

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno- Usługowo-Handlowe  
„JUS-BUD”**

**67-100 Nowa Sól  
ul. Witosa 22/1  
NIP 925-113-54-52**

**Tel. 68- 38-741-70  
605-569-428**

INWESTOR	<b>Gmina Nowe Miasteczko ul. Rynek 2 67 – 124 Nowe Miasteczko woj. Lubuskie</b>
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<b>Budowa kablowej sieci oświetleniowej niskiego napięcia</b>
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	<b>Miasto: Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa, Parkowa. Kategoria obiektu budowlanego: XXVI</b>
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	<b>jedn. ewid. 080406 4.0001,1 GMINA NOWE MIASTECZKO dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.</b>
SPIS ZAWARTOŚCI - ELEMENTY:	<b>1) Projekt zagospodarowania działki lub terenu (str.2-8) 2) Projekt architektoniczno-budowlany (str.9-12) 3) Projekt techniczny(str. 13-26) 4) Opinie, uzgodnienia, pozwolenia i inne dokumenty str.27-48)</b>

**STRONA TYTUŁOWA  
PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

INWESTOR		<b>Gmina Nowe Miasteczko ul. Rynek 2 67 - 124 Nowe Miasteczko woj. Lubuskie</b>			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		<b>Budowa kablowej sieci oświetleniowej niskiego napięcia</b>			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		<b>Miasto: Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa, Parkowa  Kategoria obiektu budowlanego: XXVI</b>			
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE		<b>jedn. ewid. 080406_4.0001,1 GMINA NOWE MIASTECZKO dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.</b>			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEŃ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
Projektant	Ryszard Kieroński	Do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych nr uprawnień: 200/77/ZG	Branża ELEKTRYCNA	LISTOPAD 2021	

## **Spis treści projektu zagospodarowania terenu**

### **I. Dokumenty dołączone do projektu( str. 4-6)**

1. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektanta
2. Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta do właściwej izby samorządu zawodowego
3. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

### **II. Część opisowa (str. 7)**

1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.
2. Istniejący stan zagospodarowania działki lub terenu.
3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu.
4. Informacja o obszarze oddziaływania obiektu.
5. Ochrona Konserwatora Zabytków

### **III. Część rysunkowa ( str. 8)**

1. Projekt zagospodarowania terenu



URZĄD WOJEWÓDZKI  
W ZIELONEJ GÓRZE

Wydział Gospodarki Terenowej  
i Ochrony Środowiska  
Nr ewid. WBP/TK 200/77/73

Zielona Góra, dnia 11.11. 1977 r.

D U P L I K A T  
=====

## STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2.2.2 § 5.2 § 7  
oraz § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. - rozporządzenia Ministra Gospodarki  
Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie  
samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8;  
poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel K I E R D Ń S K I Ryszard  
technik elektryk.

urodzony dnia 17.III.1949r. - Nowa Sól

posiada przygotowanie zawodowe do wykonywania samodzielnej  
funkcji projektanta i kierownika budowy

w specjalności: instalacyjno-inżynierskiej

oraz jest upoważniony do:

- 1/ sporządzania projektów instalacji elektrycznych o pow-  
szecznie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schema-  
tach technicznych,
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót  
kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych  
elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu  
technicznego w zakresie instalacji elektrycznych o pow-  
szecznie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych.

Oryginał dokumentu podpisał zastępca dyrektora wydziału  
mgr inż. Kazimierz Radziński, Pieczęć Urzędu z Godzłem  
Państwa i napisem w otoku Urząd Wojewódzki w Zielonej Górze

Duplikat niniejszy wystawiono na podstawie dokumentów  
posiadanych w archiwum Urzędu Wojewódzkiego w Zielonej Górze  
Wydziału Planowania Przestrzennego, Urbanistyki, Architektury  
i Nadzoru Budowlanego (Pieczęć)



Handwritten signature and initials.





P O L S K A  
I Z B A  
I N Z Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LBS-9WB-GVP-3M7

Pan Ryszard Kieronński o numerze ewidencyjnym LBS/IE/1359/02  
adres zamieszkania ul. Wróblewskiego 4A, 67-100 Nowa Sól  
jest członkiem Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-01-01 do 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzono bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-07 roku przez

Ewa Bosy, Przewodniczący Rady Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

## Oświadczenie projektanta

**Dot.: Budowa kablowej sieci oświetleniowej niskiego napięcia  
w miejscowości Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa,  
Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.**

wykonany dla : **Gmina Nowe Miasteczko  
ul. Rynek 2  
67 - 124 Nowe Miasteczko  
woj. Lubuskie**

Oświadczam, że projekt budowlany został wykonany zgodnie z art. 30 ust. 4b pr. bud. po nowelizacji i art. 29 ust. 1 pkt 1a, 2c i 19a Prawa Budowlanego (Tekst jednolity: Dz. U. z 2013. Poz. 1409 z późniejszymi zmianami) i wymaga zgłoszenie zamiaru budowy organom administracji architektoniczno-budowlanej.

Oświadczam, że projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

.....  
( podpis projektanta )

## II. CZĘŚĆ OPISOWA

### 1. Przedmiot zamierzenia budowlanego

Budowa kablowego oświetlenia ulicznego zlokalizowanego w pasie dróg gminnych w miejscowości Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa, Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.

### 2. Istniejący stan

Obecnie na odcinku przedmiotowych dróg w rejonie objętym inwestycją nie istnieje oświetlenie drogowe co znacznie utrudnia w porze nocnej komunikację pojazdów, osób pieszych oraz powoduje zagrożenie dla bezpieczeństwa w ruchu pojazdów i pieszych pomiędzy obiema miejscowościami.

### 3. Projektowane zagospodarowanie działki lub terenu

Projekt zagospodarowania terenu obejmuje pas dróg gminnych w miejscowościach Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa, Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.

### 4. Obszar oddziaływania inwestycji.

Inwestycja jest zgodna z normami branżowymi i obowiązującymi przepisami i nie wpływa negatywnie na najbliższe sąsiedztwo działek, wobec tego obszar oddziaływania inwestycji nie wychodzi poza granice działki, na której jest realizowana ( dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761).

Warunki techniczne (DZ. U. z dnia 15.06.2002r., DZ. U. z dnia 07.04.2009r. nr 56 poz. 461), Prawo Budowlane.

### 5. Ochrona zabytków

Obszar miejscowości Nowe Miasteczko, na którym prowadzone będą projektowane prace inwestycyjne zgodnie z powyższym opracowaniem znajduje się w strefie objętej ochroną Powiatowego Konserwatora Zabytków w Nowej Soli i w związku z powyższym projekt wymaga uzgodnienia z Biurem Konserwatorskim.

<b>„JUS-BUD”</b> 67-100 Nowa Sól ul. Witosa 22/1	
Branża Elektryczna	Oświetlenie drogowe Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa, Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.
Data: listopad 2021	Treść Część opisowa
Projektant	inż. Ryszard Kieroński upr. proj 200/77/IZG



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy	1:500
Identyfikator zgłoszenia	GN.6640.797.2021
Nazwa miejscowości	Nowe Miasteczko
Jednostka ewidencyjna	080408_4
Identyfikator i nazwa	Nowe Miasteczko
Identyfikator i nazwa	0001 - 1
Identyfikator i nazwa	95, 100/17, 760, ul. Parkowa
Identyfikator i nazwa	2000(15)
Identyfikator i nazwa	Kroszated B6
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	- - - - -
Informacja o skutkach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.	nie badano
Mapa niniejsza powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej z roku 2010 i porównania jej z terenem w maju 2021 roku.	5.161.27.02.4
Uzgodnienie ZUDP	brak

Oświadczam, że operat techniczny zawierający rezultaty prac geodezyjnych, w tym także powstały niniejszy dokument wysiłki pozytywne weryfikacji.

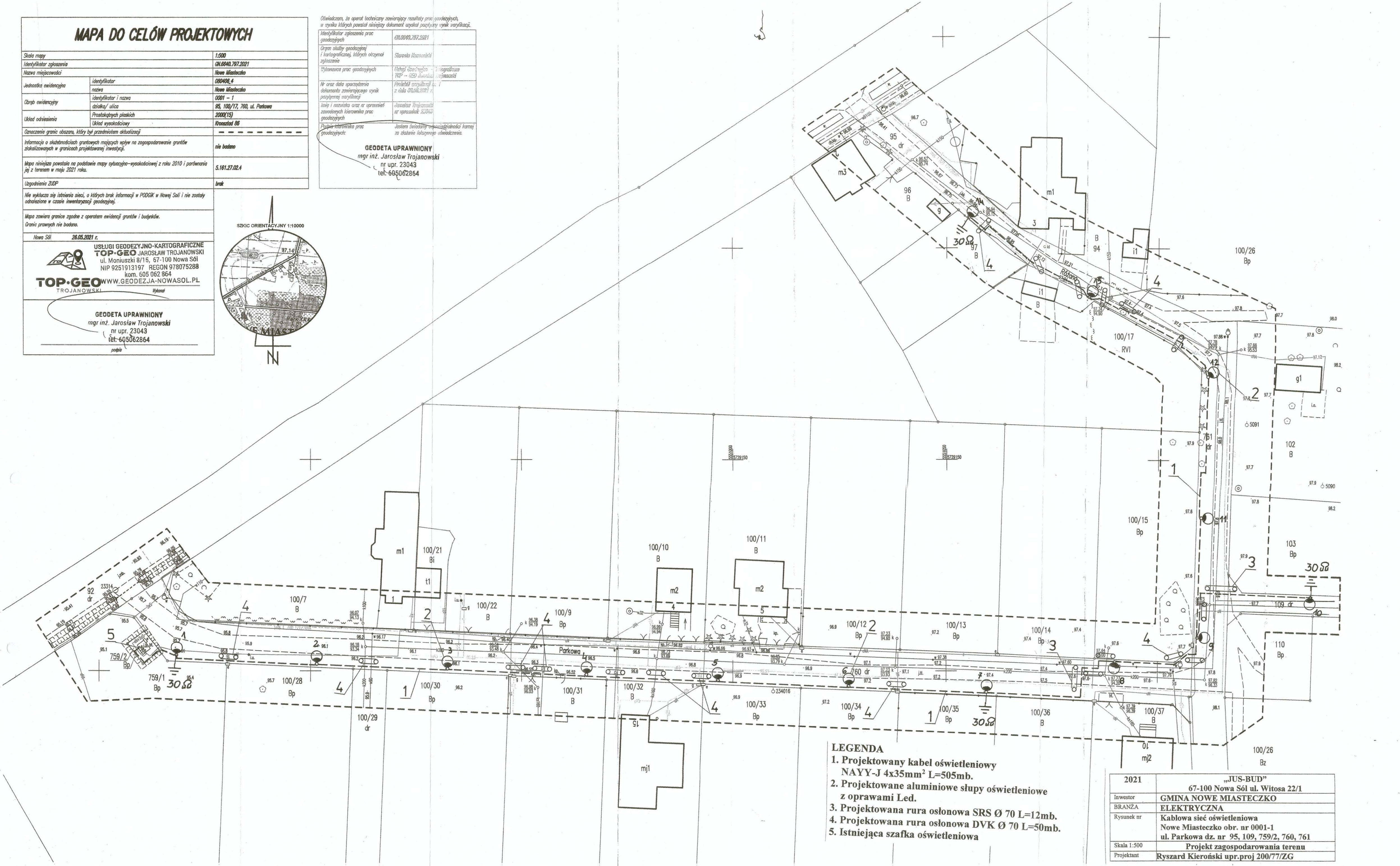
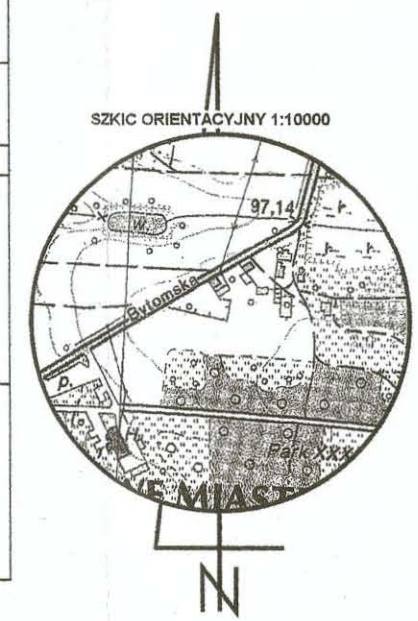
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6640.797.2021
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, których otrzymał zgłoszenie	Starosta Miasteczki
Wykonawca prac geodezyjnych	Biuro Geodezyjno-Kartograficzne TOP-GEO Jarosław Trojanowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozitywnej weryfikacji	Przebieg weryfikacji z dnia 01.06.2021 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych inżyniera prac geodezyjnych	Jarosław Trojanowski nr uprawnień: 23043
Podpis inżyniera prac geodezyjnych	Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Jarosław Trojanowski  
nr upr. 23043  
tel: 605062864

Nowa Sól 28.05.2021 r.

USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
**TOP-GEO** JAROSŁAW TROJANOWSKI  
ul. Moniuszki 8/15, 67-100 Nowa Sól  
NIP 9251913197 REGON 978075288  
kom. 605 062 864  
WWW.GEODEZJA-NOWASOL.PL  
TROJANOWSKI  
Wykonat

**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Jarosław Trojanowski  
nr upr. 23043  
tel: 605062864  
podpis



- LEGENDA**
1. Projektowany kabel oświetleniowy NAYY-J 4x35mm<sup>2</sup> L=505mb.
  2. Projektowane aluminiowe słupy oświetleniowe z oprawami Led.
  3. Projektowana rura osłonowa SRS Ø 70 L=12mb.
  4. Projektowana rura osłonowa DVK Ø 70 L=50mb.
  5. Istniejąca szafka oświetleniowa

2021	„JUS-BUD” 67-100 Nowa Sól ul. Witosa 22/1
Inwestor	GMINA NOWE MIASTECZKO
BRANZA	ELEKTRYCZNA
Rysunek nr	Kablowa sieć oświetleniowa Nowe Miasteczko obr. nr 0001-1 ul. Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761
Skala 1:500	Projekt zagospodarowania terenu
Projektant	Ryszard Kieroński upr.proj 200/77/ZG



**STRONA TYTUŁOWA  
PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANEGO**

INWESTOR		<b>Gmina Nowe Miasteczko ul. Rynek 2 67 - 124 Nowe Miasteczko woj. Lubuskie</b>			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		<b>Budowa kablowej sieci oświetleniowej niskiego napięcia</b>			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		<b>Miasto: Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa, Parkowa Kategoria obiektu budowlanego: XXVI</b>			
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE		<b>jedn. ewid. 080406_4.0001,1 GMINA NOWE MIASTECZKO dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761</b>			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIEN BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
<b>Projektant</b>	<b>Ryszard Kieroński</b>	<b>Do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych nr uprawnień: 200/77/ZG</b>	<b>Branża ELEKTRYCNA</b>	<b>LISTOPAD 2021</b>	

## **Spis treści projektu architektoniczno-budowlanego**

### **I. Dokumenty dołączone do projektu ( str. 11)**

1. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

### **II. Część opisowa (str. 12)**

1. Zestawienie powierzchni i materiałów
2. Wpływ eksploatacji górniczych
3. Wpływ inwestycji na środowisko
4. Opinia geotechniczna



## Oświadczenie projektanta

**Dot.: Budowa kablowej sieci oświetleniowej niskiego napięcia  
w miejscowości Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa,  
Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.**

wykonany dla : **Gmina Nowe Miasteczko  
ul. Rynek 2  
67 - 124 Nowe Miasteczko  
woj. Lubuskie**

Oświadczam, że projekt budowlany został wykonany zgodnie z art. 30 ust. 4b pr. bud. po nowelizacji i art. 29 ust. 1 pkt 1a, 2c i 19a Prawa Budowlanego (Tekst jednolity: Dz. U. z 2013. Poz. 1409 z późniejszymi zmianami) i wymaga zgłoszenie zamiaru budowy organom administracji architektoniczno-budowlanej.

Oświadczam, że projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

.....

( podpis projektanta )

## II. CZĘŚĆ OPISOWA

### 1. Zestawienie powierzchni, długości i typu projektowanej sieci

#### Cały przedmiot inwestycji

- projektowany kabel oświetl. NAYY-J 4 x 35mm<sup>2</sup> L=505m
- oświetlenie uliczne
  - ✓ projektowane słupy oświetleniowe aluminiowe anodowane stożkowo walcowane h=6m z fundamentami szt. 14.
  - ✓ projektowane pojedyncze wysięgniki aluminiowe gięte h=1180cm, L=600cm.
  - ✓ projektowane oprawy moc Led-48W moc całkowita 55W szt. 14.
- projektowane rury osłonowe DVK Ø 75 , L=50m.
- projektowane rury osłonowe SRS Ø 75 , L=12m.

#### 2.Wpływ eksploatacji górniczych.

Tereny i działek objęte inwestycją nie znajdują się w granicach terenu objętego pracami górniczymi, odkrywzkowymi i wydobywczymi.

#### 3.Wpływ inwestycji na środowisko.

Projektowana inwestycja nie przebiega w pobliżu ani przez tereny objęte Europejskim programem ochrony środowiska naturalnego „Natura 2000”. Charakter i cechy projektowanej inwestycji nie niosą z sobą żadnych zagrożeń dla ludzi, środowiska oraz higieny zdrowia użytkowników oraz osób trzecich.

#### 4.Opinia geotechniczna.

Zgodnie z Dz. U. z 27.04.2012 poz. 436 Rozporządzenie Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej, w sprawie ustalenia geotechnicznych warunków posadowienia obiektów budowlanych stwierdzono, że powyższa inwestycja posiada kategorię pierwszą i na obszarze nią objętym występują warunki gruntowe proste.

„JUS-BUD” 67-100 Nowa Sól ul. Witosa 22/1	
Branża Elektryczna	Oświetlenie drogowe Nowe Miasteczko ul.Różana, Konwaliowa, Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.
Data: listopad 2021	Treść Projekt architektoniczno-budowlany
Projektant	inż. Ryszard Kieroński upr. proj 200/77/ZG

**STRONA TYTUŁOWA  
PROJEKTU TECHNICZNEGO**

INWESTOR		<b>Gmina Nowe Miasteczko ul. Rynek 2 67 - 124 Nowe Miasteczko woj. Lubuskie</b>			
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO		<b>Budowa kablowej sieci oświetleniowej niskiego napięcia</b>			
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO		<b>Miasto: Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa, Parkowa Kategoria obiektu budowlanego: XXVI</b>			
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE		<b>jedn. ewid. 080406_4.0001,1 GMINA NOWE MIASTECZKO dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761</b>			
ZESPÓŁ AUTORSKI	IMIĘ I NAZWISKO	SPECJALNOŚĆ I NUMER UPRAWNIENÍ BUDOWLANYCH	ZAKRES OPRACOWANIA	DATA OPRACOWANIA	PODPIS
<b>Projektant</b>	<b>Ryszard Kieroński</b>	<b>Do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych nr uprawnień: 200/77/ZG</b>	<b>Branża ELEKTRYCNA</b>	<b>LISTOPAD 2021</b>	



## **Spis treści projektu technicznego**

### **I. Dokumenty dołączone do projektu (str. 14-17)**

1. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektanta
2. Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta do właściwej izby samorządu zawodowego
3. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej

### **II. Część opisowa (str. 18-21)**

1. Szafka oświetleniowa
2. Słupy oświetleniowe
3. Wysięgniki słupowe
4. Oświetlenie uliczne oprawy
5. Sieć kablowa
6. Uziemienia
7. Ochrona od porażień
8. Zestawienie materiałów
9. Obliczenia techniczne
10. Uwagi końcowe

### **III. Część rysunkowa (str. 22-26)**

1. Schemat szafki oświetleniowej
2. Schemat oświetlenia drogowego
3. Opis słupów oświetleniowych

URZĄD WOJEWÓDZKI  
W ZIELONEJ GÓRZE

Wydział Gospodarki Terenowej  
i Ochrony Środowiska  
Nr ewid. ~~XBPPAK~~ 200/77/7g

Zielona Góra, dnia 11.11. 1977 r.

D U P L I K A T

=====

## STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO do pełnienia samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie

Na podstawie § 2.2.2 § 5.2 § 7  
oraz § 13 ust. 1 pkt. 4 lit. - rozporządzenia Ministra Gospodarki  
Terenowej i Ochrony Środowiska z dnia 20 lutego 1975 r. w sprawie  
samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie (Dz. U. Nr 8;  
poz. 46) stwierdza się, że:

Obywatel ..... K I E R O Ń S K I Ryszard

.....  
technik elektryk.

urodzony dnia 17.III.1949r. - Nowa Sól

posiada przygotowanie zawodowe do wykonywania samodzielnej  
funkcji ..... projektanta i kierownika budowy

w specjalności: instalacyjno-inżynierskiej

oraz jest upoważniony do: .....

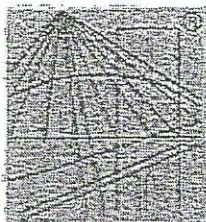
- 1/ sporządzania projektów instalacji elektrycznych o pow-  
szecznie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych i schema-  
tach technicznych,
- 2/ kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy i robót  
kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych  
elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu  
technicznego w zakresie instalacji elektrycznych o pow-  
szecznie znanych rozwiązaniach konstrukcyjnych.

Oryginał dokumentu podpisał zastępca dyrektora wydziału  
mgr inż. KSZYMIERZ Radoński, Pieczęć Okręgowy z Godzłem  
Państwa i napisem w otoku Urząd Wojewódzki w Zielonej Górze

Duplikat niniejszy wystawiono na podstawie dokumentów  
posiadanych w archiwum Urzędu Wojewódzkiego w Zielonej Górze  
Wydziału Planowania Przestrzennego, Urbanistyki, Architektury  
i Nadzoru Budowlanego







P O L S K A  
I Z B A  
I N Ż Y N I E R Ó W  
B U D O W N I C T W A

### Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

LBS-9WB-GVP-3M7

Pan Byszard Kierński o numerze ewidencyjnym LBS/IE/1359/02

adres zamieszkania ul. Wróblewskiego 4A, 67-100 Nowa Sol

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

Niniejsze zaświadczenie jest ważne od 2021-01-01 do 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-07 roku przez:

Ewa Bosy, Przewodniczący Rady Lubuskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.



## **Oświadczenie projektanta**

**Dot.: Budowa kablowej sieci oświetleniowej niskiego napięcia  
w miejscowości Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa,  
Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.**

wykonany dla : **Gmina Nowe Miasteczko  
ul. Rynek 2  
67 – 124 Nowe Miasteczko  
woj. Lubuskie**

Oświadczam, że projekt budowlany został wykonany zgodnie z art. 30 ust. 4b pr. bud. po nowelizacji i art. 29 ust. 1 pkt 1a, 2c i 19a Prawa Budowlanego (Tekst jednolity: Dz. U. z 2013. Poz. 1409 z późniejszymi zmianami) i wymaga zgłoszenie zamiaru budowy organom administracji architektoniczno-budowlanej.

Oświadczam, że projekt budowlany został sporządzony zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej i jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć.

.....  
( podpis projektanta )

## II. CZĘŚĆ OPISOWA

### 1. Szafka oświetleniowa

Zasilanie oraz sterowanie projektowanego oświetlenia odbywać się będzie z istniejącej szafki oświetleniowej.

W istniejącej szafce oświetleniowej zlokalizowanej przy stacji transformatorowej należy wykorzystać istniejące zalicznikowe rezerwowe pole odpływowe.

Zakres prac projektowych nie wymaga zmian w istniejącej sieci oświetleniowej.

### 2. Słupy oświetleniowe

Zaprojektowano słupy oświetleniowe aluminiowe, anodowane, stożkowo walcowane o wysokości  $h=6\text{m}$  z fundamentami.

Słupy montować zgodnie z planem sytuacyjnym drzwiczkami tabliczek bezpiecznikowych od strony przyszłego chodnika z możliwością dostępu i swobodnego otwierania tych tabliczek.

Słupy oświetleniowe należy łączyć docelowo w układzie trójfazowym.

Dokładne stanowiska słupów powinien wskazać geodeta uprawniony.

### 3. Wysięgniki słupowe

Dla inwestycji przewidziano pojedyncze gięte wysięgniki oświetleniowe aluminiowe, anodowane o wysokości  $h=1180\text{mm}$  i długości wysięgu  $L=600\text{mm}$ .

### 4. Oświetlenie uliczne oprawy

Zaprojektowano oprawy oświetleniowe w obudowie aluminiowej moc led 48W, całkowita mocy oprawy 55W (wysokość mocowania opraw około 7m).

Strumień świetlny oprawy 6800 lm. Temperatura barwy światła 4000K (barwa biała neutralna), współczynnik oddawania barw CRI powyżej 77. Żywotność diod LED minimum 50 000 godzin. Oprawa przystosowana do pracy w temperaturach od  $-40$  stopni C do  $+40$  stopni C, gwarancja producenta na oprawę minimum 5 lat.

Oprawy łączyć z linią kablową za pomocą złączek kablowych typu IZK przewodem YDY 3 x 2,5mm<sup>2</sup>.

Na zabezpieczenie opraw we wszystkich słupach oświetleniowych zaprojektowano wkładki topikowe 1x6 A.

### 5. Sieć kablowa

Spełniając wymagania inwestora i zgodnie z obowiązującymi przepisami zaprojektowano nowe oświetlenie drogowe dla przedmiotowego odcinka ul. Różanej, Konwaliowej, Parkowej w miejscowości Nowe Miasteczko.

Z istniejącej szafki oświetleniowej z pola rezerwowego należy wyprowadzić drugi niezależny obwody oświetleniowy.

Kabel należy prowadzić przelotowo przez projektowane słupy oświetleniowe zgodnie z planem sytuacyjnym.

Poszczególne odcinki kabla wykonywać w jednym kawałku od lampy do lampy bez wykonywania niepotrzebnych muf kablowych.

Kabel układać na głębokości 0,7 m mierząc od powierzchni ziemi do zewnętrznej powierzchni kabla.

W przypadku gruntu piaszczystego kabel należy układać faliście bezpośrednio na dnie wykopu.



W innych przypadkach gdy dno wykopu jest kamieniste lub istniejące zanieczyszczenia ziemi w postaci ostrego żwiru, gysu i inne mogące uszkodzić izolację kabla należy wykonać 10 cm podsypkę pod kabel z żółtego piasku, następnie ułożyć kabel i zasypać go 10cm warstwą piasku oraz 15 cm warstwą gruntu rodzimego. Następnie rozciągnąć na całej długości trasy kabla folię ostrzegawczą koloru niebieskiego o szerokości 30 cm i grubości co najmniej

0,5 mm<sup>2</sup> a wykop zasypać pozostałym gruntem.

W ziemi kabel należy zaopatrzyć w trwałe oznaczniki informacyjne umieszczone co 10 m wzdłuż trasy kabla, po obu stronach przepustów, na zapasach kabla oraz przed słupami oświetleniowymi, których treść powinna zawierać typ kabla, jego przekrój, trasę, właściciela oraz datę ułożenia.

Przed projektowanymi słupami oświetleniowymi należy pozostawić zapasy kabla dł. 1,0 m.

W przypadku kolizji projektowanego kabla z istniejącym uzbrojeniem podziemnym należy nałożyć na projektowany kabel przepusty ochronne PCV typu AROT DVK  $\phi$  75 .

Przeście projektowanego kabla pod istniejącą drogą gminną należy wykonywać w rurach ochronnych PCV typu AROT SRS  $\phi$  75.

## 6. Uziemienia

Projektowane słupy oświetleniowe nr 1, 7, 10, 14 należy uziemić zgodnie ze schematem a wartość rezystancji nie może przekraczać  $R \leq 30\Omega$ .

Uziom można wykonać z taśmy ocynkowanej Fe/Zn 30 x 4 ułożonej w rowie kablowym w odległości 15cm od kabla, lub stosując typowe pręty uziomowe typu Galmar w ilości pozwalającej uzyskanie pożądanej wartości rezystancji . Taśmę uziemiającą należy łączyć przez zastosowanie złącz krzyżowych.

## 7. Ochrona od porażień

Ochronę przed dotykiem bezpośrednim stanowić będzie :

- 1) izolacja robocza przewodów i kabli.
- 2) obudowa i zamknięcie słupów

Ochrona przed dotykiem pośrednim zrealizowana będzie przez :

- 1) szybkie wyłączenie zasilania

Wszystkie słupy oświetleniowe należy połączyć metalicznie przewodem o odpowiednim przekroju z ochronno –neutralną żyłą PEN przewodów zasilających.

## 8. Zestawienie materiałów:

Lp.	Materiał	Jed. miary	Ilość
1	Kabel NAYY-J 4x35mm <sup>2</sup>	m.	505
2	Złączka IZK	szt.	56
3	Wkładka topikowa 6A (w słupach )	szt.	14
4	Słup oświetleniowy aluminiowy h=6m z fundamentem	szt.	14
5	Wysięgnik aluminiowy prosty pojedynczy h=1180, L=600	szt.	14
6	Oprawa Led – 48/55W	szt.	14
7	Przewód YDYżo 3x2,5mm <sup>2</sup>	m.	98
8	Rura osłonowa SRS $\phi$ 75	m.	12
9	Rura osłonowa DVK $\phi$ 75	m.	50
10	Uziom pionowy pomiedziowany (Galmar dł. 14szt x 1,5m)	kpl.	4
11	Taśma stalowa ocynkowana Fe/Zn	m.	40
12	Folia ostrzegawcza niebieska 0,5mm	m.	505
13	Wkładka topikowa WTN-00 16A (w szafce)	szt.	3



## 9. Obliczenia techniczne

### Dane przyjęte do obliczeń

- moc przyłączeniowa szafki	12,0 kW
- moc zainstalowanych opraw oświetleniowych	770W
- dopuszczalny procentowy spadek napięcia	$du\% = 5\%$
- obliczeniowy	$\cos \varphi = 0,93$
- transformator	160 kVA
- bezpieczniki na obwodzie w stacji	3 x 63 A
- bezpieczniki główne w szafce	3 x 16 A
- kabel YAKY 4 x 70 mm <sup>2</sup> zasilanie szafki	10mb
- kabel oświetleniowy NAYY-J 4 x 35 mm <sup>2</sup>	505mb

### Sprawdzenie skuteczności ochrony przeciwporażeniowej

Elementy obwodu zwarciovego	R (mΩ)	X(mΩ)
- Transformator 160 KVA	20,000	40,000
- Kabel YAKY 4 x70 mm <sup>2</sup>	4,290	0,690
- Kabel NAYY-J 4 x35 mm <sup>2</sup>	432,790	36,870
<b>Razem</b>	<b>457,080</b>	<b>77,560</b>

$$Z = \sqrt{R^2 + X^2} = \sqrt{(457,080)^2 + (77,560)^2} = 0,927\Omega$$

Warunek samoczynnego szybkiego wyłączenia zasilania

$$I_b = 16A \text{ (gF)}$$

$$I_a = 4A0 \text{ (prąd wystarczający do SWZ)}$$

$$Z_s \times I_a < U_0$$

$$0,927 \times 40 = 37V$$

**37 ≤ 230 warunek jest spełniony**

### Spadek napięcia

$$\Delta U = \frac{P \times 2L}{k \times s} = \frac{0,77 \times 20}{56 \times 70} + \frac{0,77 \times 1010}{56 \times 35} = \frac{16}{3920} + \frac{778}{1960} = 0,1 + 0,4 = 0,5\%$$

### Dobór bezpieczników dla obwodu zasilania

$$I_b = \frac{P}{\sqrt{3} \times U \times \cos \varphi} = \frac{770}{1,73 \times 400 \times 0,93} = \frac{770}{643} = 1,2A$$

Ze względu na prąd rozruchowy opraw oraz planowaną dalszą rozbudowę oświetlenia w szafce oświetleniowej na projektowanym obwodzie należy zainstalować wkładki topikowe ( $I_b = 16A$ )

## 10. Uwagi końcowe.

Trasa kabla podlega wytyczeniu przez służby geodezyjne.

Wykopy pod kabel w związku z uzbrojeniem terenu oraz trasą kabla w pobliżu prywatnych posesji należy wykonywać ręcznie.

W miejscach kolizji projektowanego kabla oświetleniowego z istniejącymi kablami energetycznymi zaprojektowano rury osłonowe.

Zachować odległość 0,5m projektowanych słupów od istniejących kabli energetycznych.

Całość robót wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

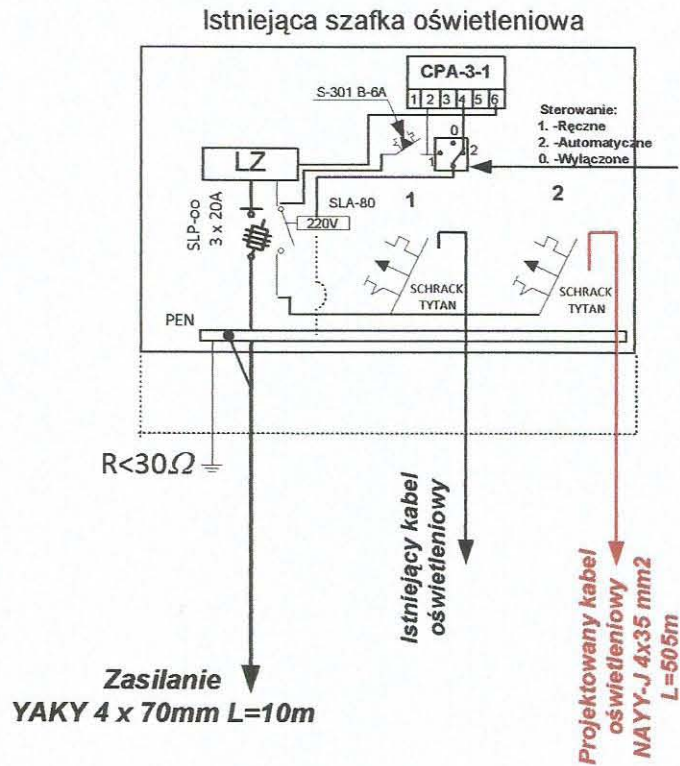
Wykonać powykonawczy plan trasy ułożonego kabla z naniesieniem odległości od punktów stałych.

Ułożenie kabla przed zasypaniem należy zgłosić do :

- Kierownika budowy w celu odbioru sposobu jakości wykonania projektowanego kabla oświetleniowego.
- Pracowni Geodezyjnej w celu inwentaryzacji powykonawczej trasy kabla.

<b>„JUS-BUD”</b> 67-100 Nowa Sól ul. Witosa 22/1	
Branża Elektryczna	Oświetlenie drogowe Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa, Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761. <span style="float: right;">PROJEKTANT</span>
Data: listopad 2021	Treść <span style="float: right;">branża elektryczna specjalność instalacyjno-inżynierska</span> Projekt techniczny <span style="float: right;"><i>Ryszard Kieroński</i></span>
Projektant	<b>inż. Ryszard Kieroński upr. proj. 200677/20</b> <span style="float: right;">77/20</span>

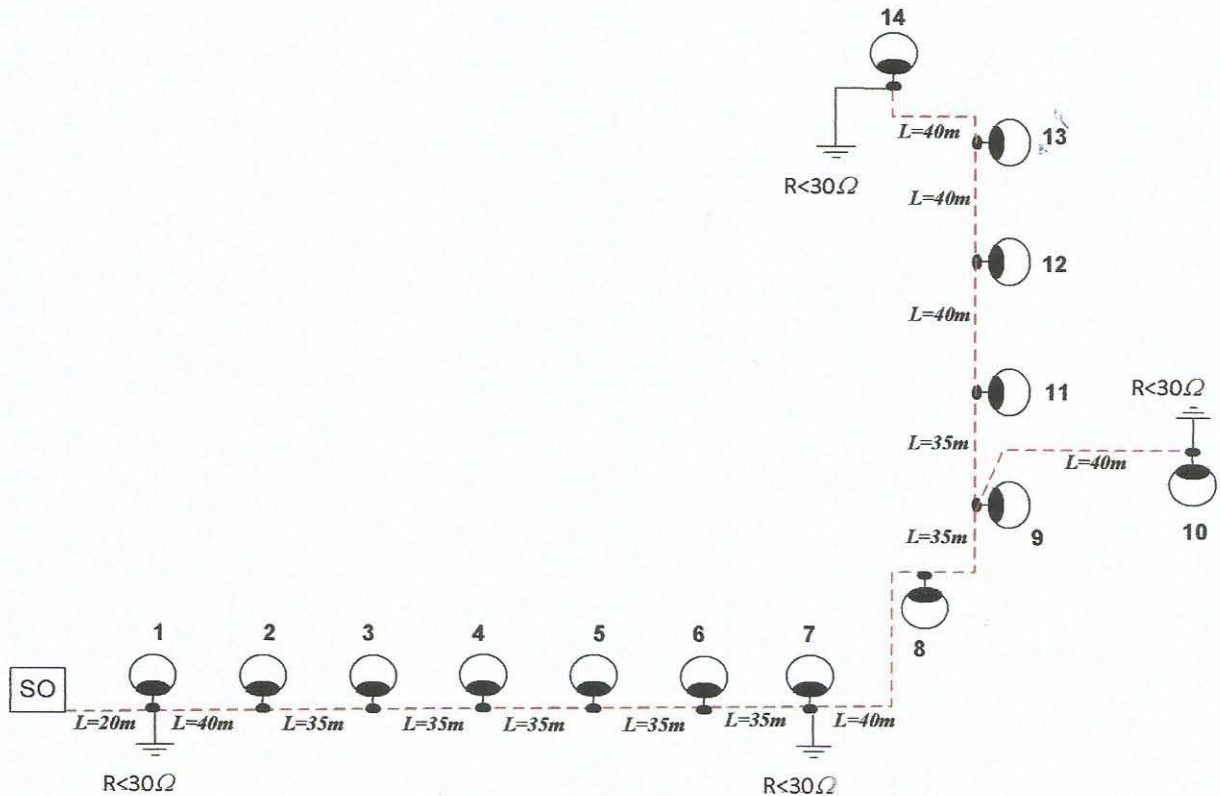
# Schemat jednokreskowy istniejącej szafki oświetleniowej Nowe Miasteczko ul. Parkowa 95, 109, 759/2, 760, 761




„JUS-BUD” 67-100 Nowa Sól ul. Witosa 22/1	
Branża Elektryczna	Oświetlenie drogowe Nowe Miasteczko ul. Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.
Data: listopad 2021	Treść Schemat istniejącej szafki oświetleniowej.
Projektant	inż. Ryszard Kieroński upr. proj 200/77/IZG




## Schemat jednokreskowy oświetlenia drogowego Nowe Miasteczko ul. Parkowa 95, 109, 759/2, 760, 761



### Legenda

 Projektowane aluminiowe anodowane słupy oświetleniowe  $h=6m$  z fundamentami, z pojedynczymi aluminiowymi wysięgnikami prostymi  $h=1180mm$ ,  $L=600mm$  oraz oprawami Led 48/55W

----- Projektowany kabel oświetleniowy NAYY-J 4 x 35mm, 1 L= 505m

 Istniejąca szafka oświetleniowa

„JUS-BUD” 67-100 Nowa Sól ul. Witosa 22/1	
Branża Elektryczna	Oświetlenie drogowe Nowe Miasteczko ul. Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.
Data: listopad 2021	Treść Jednokreskowy schemat oświetlenia.
Projektant	inż. Ryszard Kieroński upr. proj 200/77/ZG

## Proponowane słupy oświetleniowe

Na inwestycję przewidziano słupy aluminiowe cylindrycznie stożkowe anodowane bez szwu jednoclementowe. Słupy 6 metrowe, średnica przy podstawie  $\phi 146$  podstawa słupa o wymiarach 320 x 320 rozstaw śrub 250 x 250 co zapewnia stabilność całej konstrukcji.

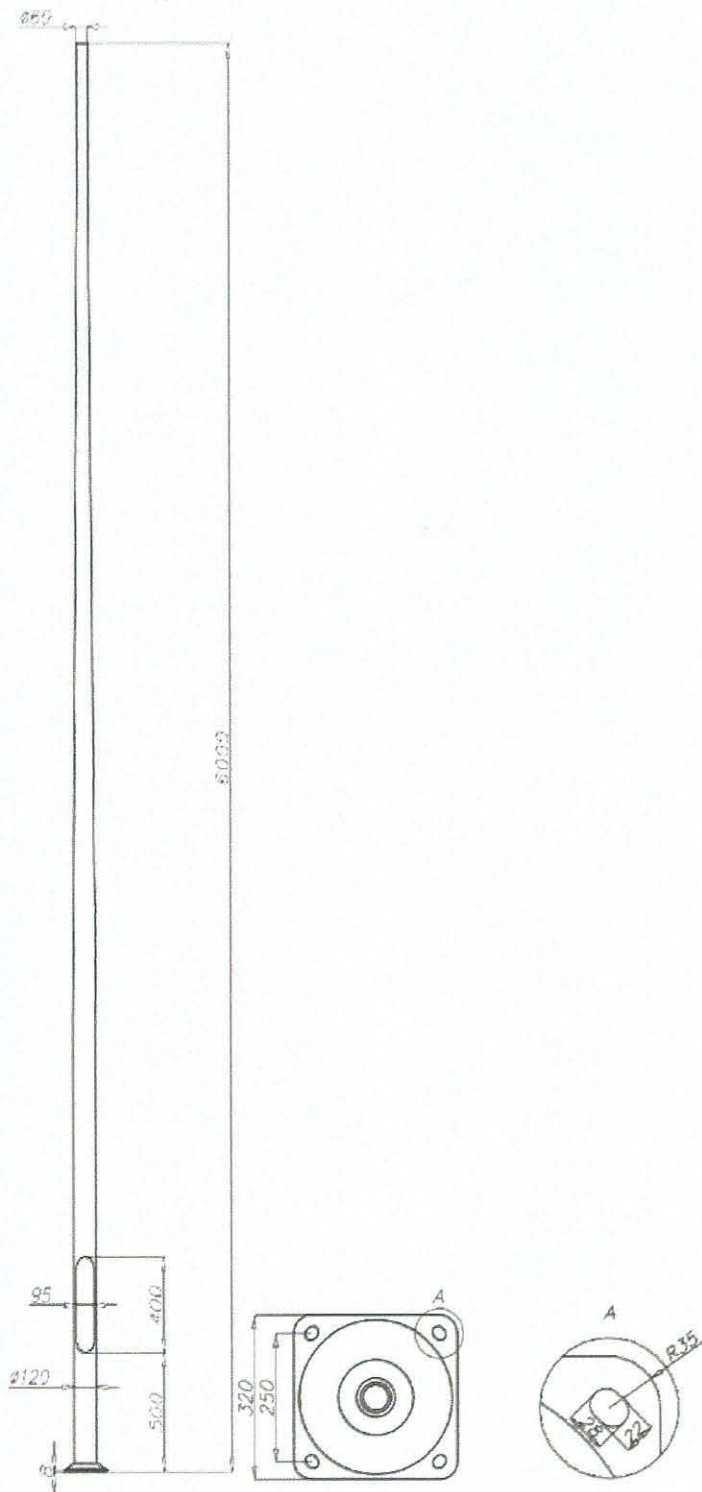
Słup zabezpieczony technologią anodowania minimalna wartość w mikronach anody od 20 do 25.

Powłoka anodowa powinna być integralnie związana z podłożem dzięki czemu nie ma możliwości ich złuszczenia odpryskiwania czy rozwarstwiania.

Słup winien posiadać deklarację zgodności WE sygnowaną znakiem CE wystawioną przez producenta. Słupy muszą spełniać wymagania wytrzymałościowe dla I strefy wiatrowej i II kategorii terenu.

Do wyposażenia dołączony powinien być komplet ocynkowany elementów łączących słupa (nakrętki, podkładki, osłony na nakrętki z tworzywa sztucznego, kluczyk imbusowy). Słup musi posiadać bezpieczeństwo bierne co ma bezpośredni wpływ na zwiększenie bezpieczeństwa użytkowników.

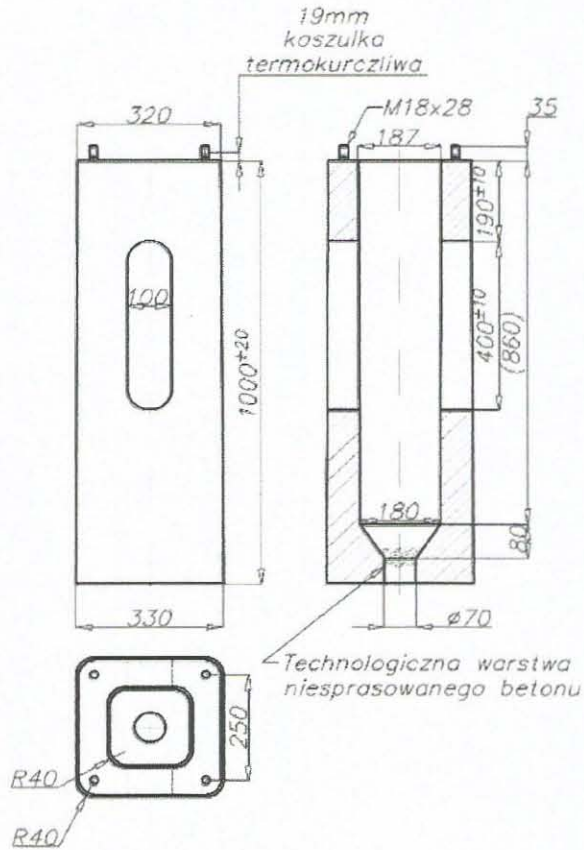
### Wizerunek słupa



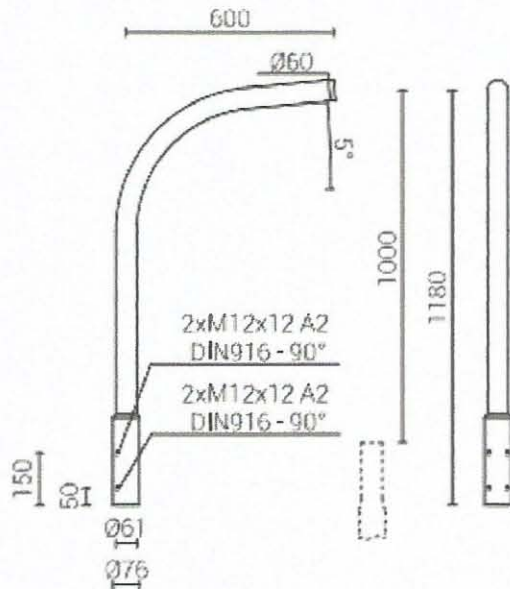


## Fundamenty

Na inwestycje należy stosować fundamenty producenta słupów bądź fundamenty przez niego sugerowane. Zastosowanie innego fundamentu może wpływać na brak gwarancji na całą konstrukcję. Wytrzymałość całej konstrukcji musi wynikać z karty katalogowej producenta lub ma zostać potwierdzona przez raport wytrzymałości.

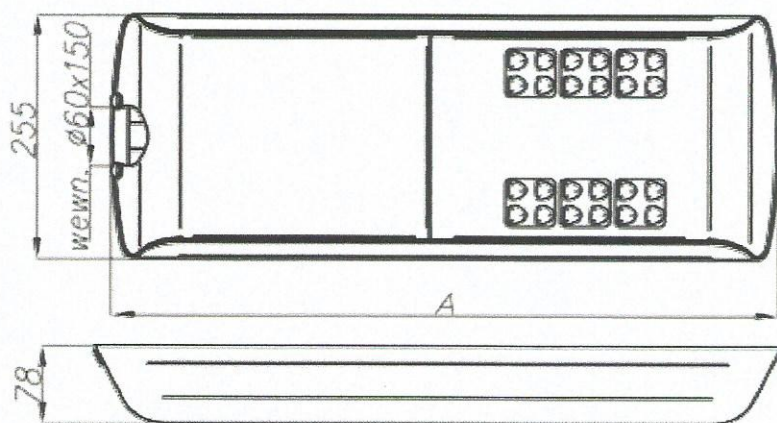
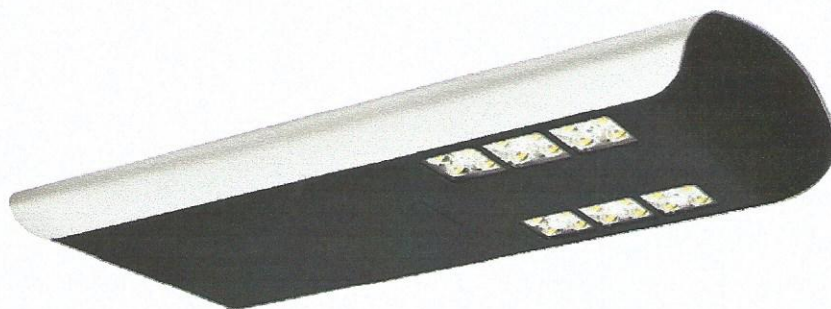


## Wysięgniki

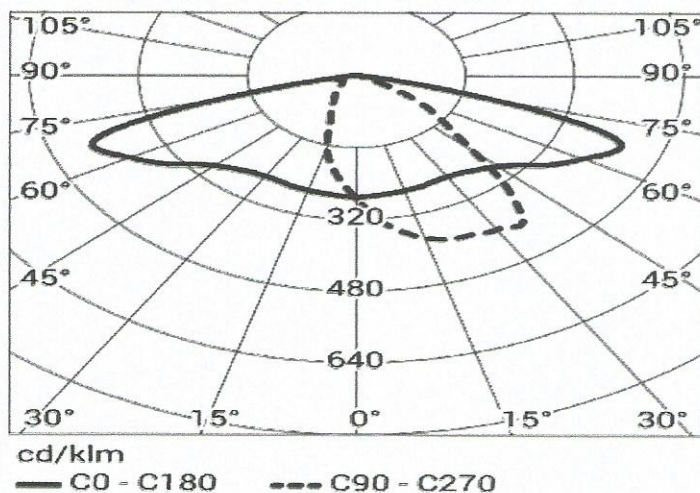


**Oprawy** W celu oświetlenia przewidziano montaż punktów świetlnych zrealizowanych za pomocą opraw LED. Oprawa przeznaczona do montażu na wysięgniku średnica zakończenia wysięgnika powinna wynosić 60 mm. Konstrukcja oprawy z profili oraz blach, wykonywanych z aluminium o przewodności cieplnej ( $>200\text{W/mK}$ ) zabezpieczona przez anodowanie, powłoka 20 mikron. Kształt oprawy według załączonej karty katalogowej powłoka anodowana. Diody umieszczone na płytce drukowanej MCPCB z elementami zabezpieczającymi, zintegrowana z soczewką asymetryczną wykonaną z tworzywa PMMA o podwyższonych właściwościach temperaturowych. Moduł optyczny i zasilacz IP66.

**Moc źródeł światła led 48 W całkowita moc oprawy max 55 W** strumień świetlny oprawy min 6800 lm. Oprawa z możliwością wymiany pojedynczych modułów optycznych. Temperatura barwy światła 4000K  $\pm 3\%$ . Utrzymanie strumienia świetlnego w czasie L90F10: 50 000h. Oprawa przystosowana do pracy w temperaturach od  $-40$  stopni C do  $40$  stopni C. W oprawie powinien być zainstalowany zasilacz wyposażony w niezbędne zabezpieczenia: przepięciowe, zwarciovowe oraz zabezpieczenie chroniące diody LED zamontowane w oprawie przed przegrzaniem, IP66 modułu optycznego i zasilacza. Oprawy muszą posiadać deklarację zgodności CE producenta. Oprawy powinny być dostarczone wraz z nierdzewiejącymi elementami mocującymi i być gotowe do działania i montażu. Wymagane dodatkowe zabezpieczenie poza zasilaczem min 10KV. Gwarancja na oprawę min 5 lat z możliwością wydłużenia.



**Krzywa rozsyłu oprawy montowanej na wysokości 7 metrów**





## SPIS ZAŁĄCZNIKÓW DO PROJEKTU BUDOWLANEGO

INWESTOR	<b>Gmina Nowe Miasteczko</b> <b>ul. Rynek 2</b> <b>67 - 124 Nowe Miasteczko</b> <b>woj. Lubuskie</b>
NAZWA ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO	<b>Budowa kablowej sieci oświetleniowej niskiego napięcia</b>
ADRES I KATEGORIA OBIEKTU BUDOWLANEGO	<b>Miasto: Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa, Parkowa</b>  <b>Kategoria obiektu budowlanego: XXVI</b>
POZOSTAŁE DANE ADRESOWE	<b>jedn. ewid. 080406_4.0001,1 GMINA NOWE MIASTECZKO</b> <b>dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761</b>
SPIS ZAWARTOŚCI	<b>1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (str. 28-30)</b> <b>2. Kopia MPZP (str.31-32)</b> <b>3. Kopia wypisów z rejestru gruntów (str.33)</b> <b>4. Kopia uzgodnienia kolizji Rejon Dystrybucji Nowa Sól (str. 34-36)</b> <b>5. Kopia decyzji Urząd Miejski Nowe Miasteczko(str. 37-39)</b> <b>6. Kopia zgody Rejon Dystrybucji Nowa Sól (str. 40-41)</b> <b>7. Kopia protokołu ZUD (str. 42-46)</b> <b>8. Kopia decyzji Konserwatora Zabytków (str. 47-48)</b>

**INFORMACJA DOTYCZĄCA**  
**BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**NAZWA OBIEKTU** : Budowa kablowej sieci oświetleniowej 0,4kV

**ADRES BUDOWY** : Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa,  
Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761-obr. nr 0001

**INWESTOR** : Gmina Nowe Miasteczko  
ul. Rynek 2  
67 – 124 Nowe Miasteczko  
woj. Lubuskie

**PROJEKTANT** : RYSZARD KIEROŃSKI upr. proj. 200/77/ZG



## **CZEŚĆ OPISOWA**

### **I. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO.**

1. Przedmiotem zamierzenia budowlanego jest: Budowa kablowej sieci oświetleniowej niskiego napięcia w miejscowości Nowe Miasteczko ul. Różana, Konwaliowa, Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.

### **II. KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW**

1. Przewiduje się następującą kolejność realizacji obiektów:

- 1.1.) wytyczenie i wykopanie rowu kablowego, ułożenie kabla oraz zasypianie wykopu,
- 1.2.) montaż słupów oświetleniowych,
- 1.3.) inwentaryzacja geodezyjna zakończenia prac,
- 1.4.) wykonanie pomiarów i badań ochronnych.

### **III. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANÝCH**

1. Brak elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

### **IV. WSKAZANIA DOTYCZĄCE PRZEWIDYWANYCH ZAGROŻEŃ**

1. Zagrożenie bezpieczeństwa mogą wystąpić przy pracy na wysokości około 10 m oraz pracy przy przewodach pod napięciem do 10 kV.

### **V. REALIZACJA ROBÓT BUDOWLANÝCH**

1. Roboty na budowie wykonywane będą przez inwestora lub podwykonawcę zatrudnionego przez inwestora.

2. Inwestorem zamierzenia budowlanego jest :

**GMINA NOWE MIASTECZKO, 67-124 NOWE MIASTECZKO UL. RYNEK 2**

3. Przewiduje się zatrudnienie na budowie średnio 4 pracowników w zależności od potrzeb i rodzaju robót.

4. Przewiduje się realizację robót w okresie od miesiąca LUTY 2022 r. do KWIECIEŃ 2022 r.

5. Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy, sprawować będzie kierownik robót, oraz brygadzysta, stosownie do zakresu obowiązków.

### **VI. REALIZACJA ROBÓT STWARZAJĄCYCH ZAGROŻENIE BEZPIECZEŃSTWA I ZDROWIA.**

1. Przed przystąpieniem do robót budowlanych, kierownik budowy poinstruuje pracowników o istniejących zagrożeniach i jak unikać niebezpieczeństwa. Udostępni pracownikom środki ochrony osobistej i poinstruuje jak je używać. Osoby kontrolujące prace winny sprawdzić znajomość technologii robót przez pracowników.

2. Zwraca się jednocześnie uwagę na wykonanie pewnych prac i czynności eksploatacyjnych związanych z uruchomieniem kablowej sieci oświetleniowej oraz jej eksploatacji, które to prace należy wykonywać zgodnie z procedurami zawartymi w Ustawie Prawo Budowlane (warunki techniczne) oraz odpowiednich Normach Branżowych.

3. Roboty związane z podłączeniem, sprawdzaniem, konserwacją i naprawą instalacji i urządzeń elektrycznych mogą być wykonywane wyłącznie przez osoby posiadające odpowiednie uprawnienia. Nie jest dopuszczalne stosowanie stanowisk pracy, składowisk wyrobów i materiałów lub maszyn i urządzeń budowlanych bezpośrednio pod napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi lub w odległości liczonej w poziomie od skrajnych przewodów, mniejsza niż 3,0 m - dla linii o napięciu znamionowym nie przekraczającym 1 kV.



4. Zagrożenia występujące przy wykonywaniu robót ziemnych: – upadek pracownika lub osoby postronnej do wykopu (brak wygradzenia wykopu balustradami; brak przykrycia wykopu), – zasypanie pracownika w wykopie wąsko przestrzennym (brak zabezpieczenia ścian wykopu przed obsunięciem się; obciążenie klina naturalnego odłamu gruntu urobkiem pochodzącym z wykopu), – potrącenie pracownika lub osoby postronnej łyżką koparki przy wykonywaniu robót na placu budowy lub w miejscu dostępnym dla osób postronnych (brak wygradzenia strefy niebezpiecznej). Roboty ziemne powinny być prowadzone na podstawie projektu technicznego.

5. Szczegółową uwagę należy zwrócić na:

- zagrożenia związane z pracą sprzętu mechanicznego w pobliżu linii energetycznej,
- wykonywanie prac po uprzednim sprawdzeniu braku napięcia, w porozumieniu z właściwymi służbami energetycznymi,
- prowadzenie wykopów przy zbliżeniu do rurociągów, gazociągów, kanalizacji teletechnicznej po dokonaniu przekopów kontrolnych wykluczających możliwość uszkodzenia urządzeń,
- stosowanie szelek bezpieczeństwa i asekuracji przed upadkiem z wysokości,
- bezwzględne stosowanie kasków ochronnych przez wszystkich pracowników znajdujących się w strefie robót,
- wskazanie miejsca pierwszej pomocy, w którym może być udzielona pierwsza pomoc na okoliczność nieprzewidzianego zdarzenia, wypadku przy pracy,
- prawidłowe zabezpieczenie i oznakowanie terenu robót budowlanych.

6. Środki ochrony indywidualnej pracowników.

Wszyscy pracownicy wykonujący roboty na terenie budowy zobowiązani są do stosowania środków ochrony indywidualnej takich jak: ubrania i obuwie ochronne, rękawice ochronne, kaski, szelki ochronne do prac na wysokościach, okulary ochronne w zależności od stopnia występujących zagrożeń i od wykonywanych prac. Przy wykonywaniu robót na wysokości pracownicy powinni być zabezpieczeni pasami z linką umocowaną do stałych elementów konstrukcji.

W pomieszczeniu socjalnym winna być umieszczona Apteczka Pierwszej Pomocy.

7. Teren budowy .

Teren, na którym odbywają się prace należy wygradzić taśmą BHP na poziomie gruntu, mocując ją do wbitych w ziemi kołków i prętów na wysokości min. 1,0 m nad poziomem terenu i oznakować tablicami ostrzegawczymi. Należy pozostawić swobodny dojazd pożarowy .

Należy zawiesić i oznakować gaśnicę przeciwpożarową w pomieszczeniu biura budowy. Plac budowy organizować w sposób zapewniający bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

8. Pierwsza pomoc.

Na budowie powinien być urządzony punkt pierwszej pomocy obsługiwany przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników. Na budowie powinien być wywieszony w widocznym miejscu wykaz zawierający adresy i numery telefonów najbliższego punktu lekarskiego, straży pożarnej i policji.

.....  
( podpis projektanta )



**UCHWAŁA Nr XXVIII/162/09**  
**Rady Miejskiej w Nowym Miasteczku**  
**z dnia 30 czerwca 2009r.**

**w sprawie uchwalenia miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego terenów zabudowy mieszkaniowej przy ulicy Parkowej, miasto Nowe Miasteczko.**

Na podstawie art.18 ust. 2 pkt 5 ustawy z dnia 8 marca 1990 r. o samorządzie gminnym (Dz.U. z 2001 r. Nr 142, poz. 1591 z póź. zm.) oraz art. 20 ust. 1 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz.U. z 2003 r. Nr 80, poz. 717 z póź. zm.), po stwierdzeniu zgodności z zapisami obowiązującego studium uwarunkowań i kierunków zagospodarowania przestrzennego gminy Nowe Miasteczko, **uchwała się, co następuje:**

**DZIAŁ I**  
**Przepisy ogólne**

- §1. 1. Uchwała się miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego w zakresie terenów zabudowy mieszkaniowej przy ul. Parkowej w miejscowości Nowe Miasteczko, zwany dalej planem.
2. Plan obejmuje tereny o powierzchni łącznej ok. 5,24 ha, w granicach wykazanych na załączniku graficznym do niniejszej uchwały.  
Teren ograniczony jest:
- od północy – publiczną drogą wojewódzką oraz terenami zabudowy mieszkaniowej,
  - od południa – terenami zajazdu – motelu oraz terenami parku miejskiego,
  - od wschodu – terenami rekreacyjnymi oraz wodami powierzchniowymi,
  - od zachodu – terenami parkingu i obsługi ruchu komunikacyjnego.
3. Celem regulacji zawartych w ustaleniach planu jest zapewnienie zrównoważonego rozwoju terenu miasta Nowe Miasteczko w zgodzie z uwarunkowaniami naturalnymi i kulturowymi, uwzględniając ochronę interesów publicznych, przy jednoczesnej minimalizacji wzajemnych konfliktów i optymalizacji działań.
4. Integralnymi częściami niniejszej uchwały są:
- 1) rysunek planu będący załącznikiem graficznym, w skali 1:1000 - załącznik Nr 1,
  - 2) rozstrzygnięcie o sposobie realizacji inwestycji z zakresu infrastruktury technicznej, które należą do zadań własnych gminy, oraz zasadach ich finansowania – załącznik Nr 2.

**DZIAŁ II**  
**Ustalenia planu**

**Rozdział 1**  
**Przeznaczenie terenów**

- §2. 1. Wyznacza się obszary o symbolach na rysunku planu:
- 1) **MN** – tereny zabudowy mieszkaniowej,
  - 2) **ML** – tereny zabudowy letniskowej, rekreacyjnej,
  - 3) **ZR** – tereny zieleni rekreacyjnej,
  - 4) **KD** – tereny publicznych dróg dojazdowych - gminnych,
  - 5) **KX** – tereny ciągu pieszo-jezdnego,
  - 6) **KDW** – tereny dróg wewnętrznych,
  - 7) **EE** – tereny urządzeń elektroenergetycznych.
2. Linie rozgraniczające tereny o różnych funkcjach lub różnych sposobach zagospodarowania obowiązujące i proponowane wyznaczono na rysunku planu.

**Rozdział 2**  
**Zasady ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu kulturowego**

- §3. 1. Dopuszcza się odprowadzenie wód opadowych z połaci dachowych obiektów budowlanych - do gruntu na poszczególnych działkach z zachowaniem retencji terenowej oraz zgodnie z przepisami odrębnymi w zakresie ochrony wód i ziemi przed zanieczyszczeniami.







**STAROSTA NOWOSOLSKI**

67-100 Nowa Sól  
ul. Moniuszki 3  
tel. 68 458 6800 fax 68 458 6831

Województwo: lubuskie  
Powiat: nowosolski

GN.6621.1.3435.2021

**Uproszczony wypis z rejestru gruntów**

według stanu na dzień: 2021-10-12 14:07:09

Jednostka rejestrowa gruntów: 080406\_4.0001.G330

Jednostka ewidencyjna: Miasto Nowe Miasteczko

Obręb ewidencyjny: 080406\_4.0001, 1

Miejscowość: NOWE MIASTECZKO (idTERYT: 0988566)

**WŁAŚCICIELE/ WŁADAJĄCY:**

UDZIAŁ: 1/1

charakter stanu władania: własność

**GMINA NOWE MIASTECZKO REGON: 970770340**

Siedziba: 67-124 NOWE MIASTECZKO RYNEK 2

UDZIAŁ: 1/1

charakter stanu władania: gospodarowanie zasobem nieruchomości SP albo gminnym, powiatowym lub wojewódzkim zasobem nieruchomości (ust. z 21.08.1997r)

grupa rejestrowa: 4.3

**BURMISTRZ GMINY I MIASTA NOWE MIASTECZKO**

Siedziba: 67-124 NOWE MIASTECZKO RYNEK 2

**DZIAŁKI EWIDENCYJNE:**

Ark. mapy	Numer działki ewidencyjnej	Położenie gruntów	Opis użytku	Symbol klasoużytku	Powierzchnia		Numer księgi wieczystej
					użytku [ha]	działki [ha]	
2	95	RÓŻANA	Drogi	dr	0.0320	0.0320	ZG1N/00062807/4
Identyfikator działki: 080406_4.0001.95			Rejon statystyczny: 981950				
2	109	KONWALIOWA	Drogi	dr	0.0673	0.0673	ZG1N/00062807/4
Identyfikator działki: 080406_4.0001.109			Rejon statystyczny: 981950				
2	760	Parkowa 16	Drogi	dr	0.2570	0.2570	ZG1N/00024032/2
Identyfikator działki: 080406_4.0001.760			Rejon statystyczny: 981950				
2	761	RÓŻANA	Drogi	dr	0.1687	0.1687	ZG1N/00024032/2
Identyfikator działki: 080406_4.0001.761			Rejon statystyczny: 981950				
<b>Łączna powierzchnia wybranych działek: 0.5250</b>							
<b>Całkowita powierzchnia jednostki rejestrowej: 19.7018</b>							

Jednostka rejestrowa gruntów: 080406\_4.0001.G483

Jednostka ewidencyjna: Miasto Nowe Miasteczko

Obręb ewidencyjny: 080406\_4.0001, 1

Miejscowość: NOWE MIASTECZKO (idTERYT: 0988566)

**WŁAŚCICIELE/ WŁADAJĄCY:**

UDZIAŁ: 1/1

charakter stanu władania: własność

grupa rejestrowa: 15.1

**ENEA OPERATOR SPÓŁKA Z OGRANICZONĄ ODPOWIEDZIALNOŚCIĄ REGON: 300455398**

Siedziba: 60-479 POZNAŃ STRZESZYŃSKA 58

Adres korespondencyjny: 65-775 ZIELONA GÓRA ZACISZE 15

**DZIAŁKI EWIDENCYJNE:**

Ark. mapy	Numer działki ewidencyjnej	Położenie gruntów	Opis użytku	Symbol klasoużytku	Powierzchnia		Numer księgi wieczystej
					użytku [ha]	działki [ha]	
2	759/2	Parkowa 16	Zurbanizowane tereny niezabudowane lub w trakcie zabudowy	Bp	0.0030	0.0030	ZG1N/00067368/9
Identyfikator działki: 080406_4.0001.759/2			Rejon statystyczny: 981950				
<b>Łączna powierzchnia wybranych działek: 0.0030</b>							
<b>Całkowita powierzchnia jednostki rejestrowej: 0.0700</b>							

Nowa Sól, 05 sierpnia 2021

RD-6/ZM/MU/RD/2021/08/WEO21E169444

P.P.U.H. „JUS – BUD”  
ul. Witosa 22/1  
67 – 100 Nowa Sól

Rejon Dystrybucji Nowa Sól w załączeniu przesyła uzgodniony pod względem kolizji (zgodnie z warunkami zawartymi w piśmie uzgadniającym RD-6/ZM/MU/RD/429/2021 z dnia 05.08.2021 r.) plan trasy projektowanej budowy kablowej sieci oświetlenia drogowego na dz. nr: 95, 759/2, 760 i 761, pas drogowy ul. Parkowej i ul. Różanej w miejscowości Nowe Miasteczko (według załącznika mapowego) z istniejącymi oraz projektowanymi urządzeniami elektroenergetycznymi.

ENEa Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Nowa Sól  
Dyrektor

*Wiesław Woźniak*

Załączniki:

1. Pismo uzgadniające.
2. Mapa do celów projektowych.

Ko.:

Sekcja MU – a/a.

**Centrala**

ENEa Operator Sp. z o.o.  
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 40 00  
faks +48 / 61 884 59 57

NIP 782 237 71 60  
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl  
www.operator.enea.pl



Nowa Sól, 05 sierpnia 2021 r.

RD-6/ZM/MU/RD/429/2021

P.P.U.H. „JUS – BUD”  
ul. Witosy 22/1  
67-100 Nowa Sól

Dotyczy: Pisma z dnia 21.07.2021 r.

Rejon Dystrybucji Nowa Sól informuje, że po sprawdzeniu mapy do celów projektowych w zakresie kolizji projektowanej budowy kablowej sieci oświetlenia drogowego na dz. nr: 95, 759/2, 760 i 761, pas drogowy ul. Parkowej i ul. Różanej w miejscowości Nowe Miasteczko (według załącznika mapowego) z istniejącą i projektowaną siecią elektroenergetyczną SN i nn **postanawia pozytywnie ją uzgodnić na następujących warunkach:**

1. Roboty ziemne w pobliżu urządzeń elektroenergetycznych należy wykonywać ręcznie bez użycia sprzętu mechanicznego.
2. Nie wyklucza się istnienia w terenie innych urządzeń elektroenergetycznych, które z przyczyn od nas niezależnych nie zostały zinwentaryzowane na mapie.
3. W przypadku natrafienia na urządzenia elektroenergetyczne podziemne nie naniesione na planie, należy o tym natychmiast zawiadomić Rejon Dystrybucji Nowa Sól.
4. Skrzyżowania i zbliżenia projektowanych urządzeń z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi muszą być zaprojektowane i wykonane zgodnie z obowiązującymi normami, przepisami oraz wiedzą techniczną.
5. **W miejscach skrzyżowań i zbliżeń projektowanej budowy sieci oświetlenia drogowego z istniejącymi kablami elektroenergetycznymi nn, zaprojektować na istniejące kable elektroenergetyczne dwudzielne przepusty ochronne  $\varnothing - 110$ .**
6. Inwestor i wykonawca ponosi odpowiedzialność karną i materialną za spowodowanie uszkodzeń urządzeń elektroenergetycznych w czasie wykonywania robót oraz za uszkodzenia i szkody, które by w przyszłości powstać mogły na skutek prowadzonych robót.
7. W przypadku konieczności przebudowy urządzeń elektroenergetycznych inwestor wystąpi do Rejonu Dystrybucji Nowa Sól o wydanie warunków przebudowy kolizji oraz zawrze z ENEA Operator Sp. z o.o. umowę o zasadach usunięcia kolizji.
8. Ponadto nadmieniamy, że w wyniku różnych robót nawierzchniowych jak regulacja szerokości i poziomu jezdni, chodników itp. należy się liczyć z odchyleniami na planie.
9. Podczas prac wykonywać próbne wykopy poprzeczne w celu dokładnej lokalizacji urządzeń podziemnych.
10. Przed rozpoczęciem prac w pobliżu istniejących linii kablowych SN i nn, w miejscach skrzyżowań oraz kolizji z innymi urządzeniami elektroenergetycznymi należy pisemnie powiadomić Rejon Dystrybucji Nowa Sól, w celu wykonania oględzin urządzeń oraz pomiarów rezystancji izolacji elektroenergetycznych linii kablowych jw. przed i po wykonaniu robót budowlanych. W przypadku stwierdzenia pogorszenia się stanu technicznego lub wyników pomiarów wykonanych po robotach budowlanych, kosztami poprawy stanu technicznego i pomiarów obciążymy wykonawcę robót.
11. Rejon Dystrybucji Nowa Sól zastrzega sobie płatny nadzór (zgodnie z aktualną „Taryfą dla usług dystrybucji energii elektrycznej”) oraz odbiór techniczny przed zasypaniem wykonanych skrzyżowań i zbliżeń z siecią elektroenergetyczną. Termin nadzoru, należy uzgodnić przynajmniej z 2 dniowym wyprzedzeniem.
12. Uzgodnienie ważne jest 1 (jeden) rok.

Wykonał:

ENEA Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Nowa Sól  
Seksja Utrzymania  
Specjalista ds. Majątku Sieciowego  
Robert Deptewski

Sprawdził:

Centrala

ENEA Operator Sp. z o.o.  
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 40 00  
faks +48 / 61 884 59 57

NIP 782 237 71 60  
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl  
www.operator.enea.pl







## DECYZJA

### o umieszczeniu w pasie drogowym urządzeń lub obiektów nie związanych z gospodarką drogową lub potrzebami ruchu drogowego

Na podstawie art. 39 ust. 3, 4 i 5 ustawy z dnia 21 marca 1985 r o drogach publicznych (tekst jednolity Dz.U. z 2020 poz. 470 z późn. zmianami), oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (tekst jedn. Dz. U z 2020 r .poz 256 z zmianami), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 21.07.2021r. złożonego przez P.P-U.H. „ JUS – BUD” ul. Witosa 22/1 działającego w imieniu Gminy Nowe Miasteczko w sprawie wyrażenia zgody na wejście z robotami budowlanymi w drogi gminnej ul Szosa Bytomska w miejscowości Nowe Miasteczko w celu lokalizacji oświetlenia ulicznego wyrażam zgodę w zakresie dróg gminnych na lokalizację w/w obiektów po spełnieniu zawartych poniżej wymagań:

1. Projektowane sieci , należy lokalizować zgodnie z planem sytuacyjnym stanowiącym załącznik do niniejszego uzgodnienia i warunkami określonymi w niniejszym uzgodnieniu
2. Przejścia poprzeczne przez jezdnie należy wykonać metodą przecisku, umiejscawiając komory przeciskowe min 0,75m od krawędzi jezdni
2. Projektowana sieć , winna być zaprojektowane w taki sposób, aby nie ograniczała możliwości przebudowy albo remontu drogi, oraz , nie może zmniejszać stateczności i nośności podłoża, nawierzchni jezdni, pobocza i chodnika, naruszać urządzeń odwadniających i innych podziemnych urządzeń drogi (Dz. U. Nr 43 z dnia 14 maja 1999 r poz. 430 roz. 5 § 140).
3. Projektowaną sieć , należy wykonać po odpowiednim zabezpieczeniu robót i zgodnie z przepisami BHP Wszystkie elementy drogi należy przywrócić do stanu sprzed rozpoczęcia robót wymieniając uszkodzone elementy pasa drogowego na nowe.
4. Wykopy należy zasypywać i zagęszczać warstwami wg normy BN – 83/8836-02. Należy osiągnąć wskaźnik zagęszczenia gruntu po wykonaniu podbudowy w jezdni – 1,0 (w przypadku rozkopu)
5. W przypadku wystąpienia konieczności rozkopywania jezdni należy uzgodnić konieczność tą uzgodnić z zarządcą drogi , oraz odtworzyć wszystkie warstwy konstrukcyjne jezdni, jednakże należy zastosować nie mniej niż 25cm warstwy podbudowy z tłuczni, Szerokość odtworzenia minimum 1m

Burmistrz gminy i Miasta Nowe Miasteczko wyraża zgodę na przeznaczenie części działek nr 95/759/2, 760,761 obręb Nowe Miasteczko w celu budowy oświetlenia ulicznego .Decyzja niniejsza wywołuje skutki prawne pod warunkiem: uzyskania decyzji o pozwoleniu na budowę, lub przyjęciu zgłoszenia przez właściwy wydział Architektury i Budownictwa oraz uzyskania decyzji na wejście z robotami w pas drogowy.

#### Uzgodnienie ważne 2 lata.

W celu uzyskania zezwolenia na zajęcie pasa drogowego należy opracować i dostarczyć następujące materiały zgodnie z wymogami Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. (Dz. U. Nr 140 poz 1481) w sprawie określenia warunków udzielenia zezwolenia na zajęcie pasa drogowego:

1. Wniosek w którym należy określić
  - imię i nazwisko lub nazwę i siedzibę podmiotu występującego o zajęcie pasa drogowego,
  - cel zajęcia pasa drogowego,
  - lokalizację i powierzchnię zajętego pasa drogowego,
  - planowany okres zajęcia pasa drogowego,
2. Do wniosku należy załączyć:
  - szczegółowy plan sytuacyjny w skali 1:1000 lub 1:500, z zaznaczeniem granic i podaniem wymiarów planowanej powierzchni zajęcia pasa drogowego,
  - aktualny projekt organizacji ruchu i oznakowania robót opracowany zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 3 lipca 2003 r. w sprawie szczegółowych warunków technicznych dla znaków i sygnałów drogowych oraz urządzeń bezpieczeństwa ruchu drogowego i warunków technicznych ich umieszczania na drogach ogólny plan orientacyjny w skali 1:10000 lub 1:25000 z zaznaczeniem zajmowanego odcinka,
  - oświadczenie o posiadaniu ważnego pozwolenia na budowę obiektu umieszczonego w pasie drogowym lub o zgłoszeniu budowy lub prowadzonych robót właściwemu organowi administracji architektoniczno – budowlanej,
3. Pełnomocnictwo od inwestora na występowanie w jego imieniu z wnioskiem o zajęcie pasa drogowego

## UZASADNIENIE

Odstępuję od uzasadnienia decyzji, gdyż w całości uwzględniłam żądanie wnioskodawcy (art. 107 par. 4 kpa.).

## POUCZENIE

Od decyzji służy stronom odwołanie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Zielonej Górze za pośrednictwem Burmistrz Gminy i Miasta Nowe miasteczko, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.

. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

z up. Burmistrza  
*JM*  
mgr Justyna Majczak



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy	1:500	
Identyfikator zgłoszenia	GN.6940.797.2021	
Nazwa miejscowości	Nowe Miasteczko	
Jednostka ewidencyjna	080408_4	
Opis ewidencyjny	Identyfikator	Nowe Miasteczko
	Identyfikator i nazwa	0001 - 1
Układ odniesienia	dzielnica/ ulica	95, 100/17, 760, ul. Parkowa
	Przekładni płaskich	2000(15)
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	Układ wysokościowy	Kronsztad 86
	Informacja o skutkach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji.	nie badano
Mapa niniejsza powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej z roku 2010 i porównania jej z terenem w maju 2021 roku.	5.161.27.02.4	
Uzgodnienia ZUP	brak	

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

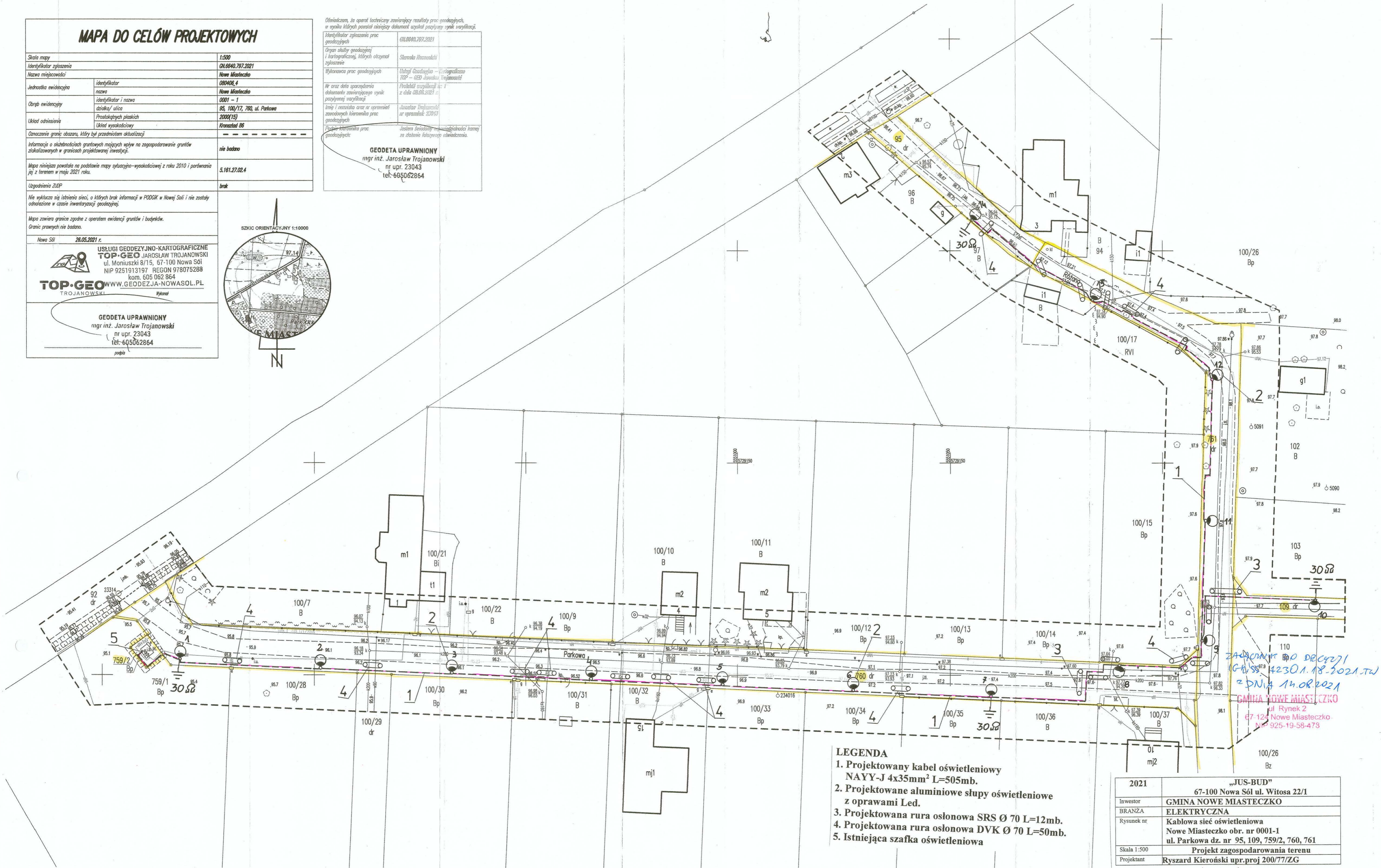
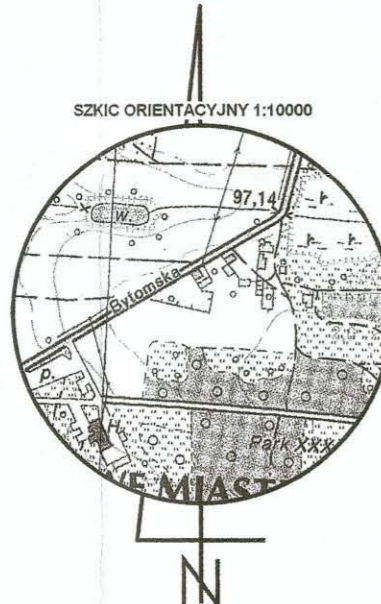
Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6940.797.2021
Operat służby geodezyjnej i kartograficznej, których otrzymał zgłoszenie	Starosta Kronsztadzi
Wykonawca prac geodezyjnych	Służba Geodezji i Kartografii TOP - GEO Jarosław Trojanowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywnej weryfikacji	Protokół weryfikacji nr 1 z dnia 08.08.2021 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Jarosław Trojanowski nr uprawnień 23043
Podpis kierownika prac geodezyjnych	Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Jarosław Trojanowski  
nr upr. 23043  
tel. 605062864

Nowa Sól 28.05.2021 r.

**USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE**  
**TOP-GEO** JAROSŁAW TROJANOWSKI  
ul. Moniuszki 8/15, 67-100 Nowa Sól  
NIP 9251913197 REGON 978075288  
kom. 605 062 864  
WWW.GEODEZJA-NOWASOL.PL

**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Jarosław Trojanowski  
nr upr. 23043  
tel. 605062864



- LEGENDA**
1. Projektowany kabel oświetleniowy NAYY-J 4x35mm<sup>2</sup> L=505mb.
  2. Projektowane aluminiowe słupy oświetleniowe z oprawami Led.
  3. Projektowana rura osłonowa SRS Ø 70 L=12mb.
  4. Projektowana rura osłonowa DVK Ø 70 L=50mb.
  5. Istniejąca szafka oświetleniowa

2021	„JUS-BUD” 67-100 Nowa Sól ul. Witosza 22/1
Investor	GMINA NOWE MIASTECZKO
BRANŻA	ELEKTRYCZNA
Rysunek nr	Kablowa sieć oświetleniowa Nowe Miasteczko obr. nr 0001-1 ul. Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761
Skala 1:500	Projekt zagospodarowania terenu
Projektant	Ryszard Kieroński upr.proj 200/77/ZG

ZACZYNIA DO DECYZJI  
(Gh) 4230.1.18.2021.TW  
z dnia 14.08.2021  
GMINA NOWE MIASTECZKO  
ul. Rynek 2  
67-124 Nowe Miasteczko.  
Nr 925-19-58-473



Nowa Sól, 05 sierpnia 2021

RD-6/ZM/MU/RD/2021/08/WEO21E169562

P.P.U.H. „JUS – BUD”  
ul. Witosa 22/1  
67 – 100 Nowa Sól

Rejon Dystrybucji Nowa Sól wyraża zgodę na wejście z robotami ziemnymi na teren działki nr 759/2 położonej przy ulicy Parkowej w miejscowości Nowe Miasteczko, w celu wykonania prac ziemnych związanych z budową kablowej sieci oświetlenia drogowego w pasie drogowym ul. Parkowej i ul. Różanej (według załącznika mapowego). Teren działki po zakończeniu prac budowlanych należy uporządkować i doprowadzić do stanu pierwotnego.

Enea Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Nowa Sól  
Dyrektor

*Wiesław Woźniak*

Załączniki:

1. Mapa do celów projektowych.

Ko.:

Sekcja MU – a/a.

**Centrala**

Enea Operator Sp. z o.o.  
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 40 00  
faks +48 / 61 884 59 57

NIP 782 237 71 60  
REGON 300455398

kontakt@operator.enea.pl  
www.operator.enea.pl



# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy	1:500
Identyfikator zgłoszenia	GN.6640.787.2021
Nazwa miejscowości	Nowe Miasteczko
Jednostka ewidencyjna	080406_4
Obieg ewidencyjny	0001 - 1
Układ odniesienia	2000(15)
Układ współrzędnych	Krajowy 86
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	nie badano
Informacja o skutecznosciach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	5.161.27.02.4
Mapa niniejsza powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej z roku 2010 i porównania jej z terenem w maju 2021 roku.	brak
Uzgodnienia ZUDP	
Nie wyklucza się istnienia sieci, o których brak informacji w PODGK w Nowej Sól i nie zostały odnotowane w czasie inwentaryzacji geodezyjnej.	
Mapa zawiera granice zgodne z operatem ewidencji gruntów i budynków. Granic prawnych nie badano.	
Nowa Sól	26.05.2021 r.

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6640.787.2021
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, których otrzymał zgłoszenie	Słaska Inżynieria
Wykonawca prac geodezyjnych	Urząd Geodezyjno-Kartograficzny TOP - GEO Jarosław Trojanowski
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pomiarów weryfikacji	Protokół weryfikacji nr: 1 z dnia 03.06.2021 r.
Linia i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Jarosław Trojanowski nr uprawnień: 23043
Podpis kierownika prac geodezyjnych	Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Jarosław Trojanowski  
nr upr. 23043  
tel: 605062864

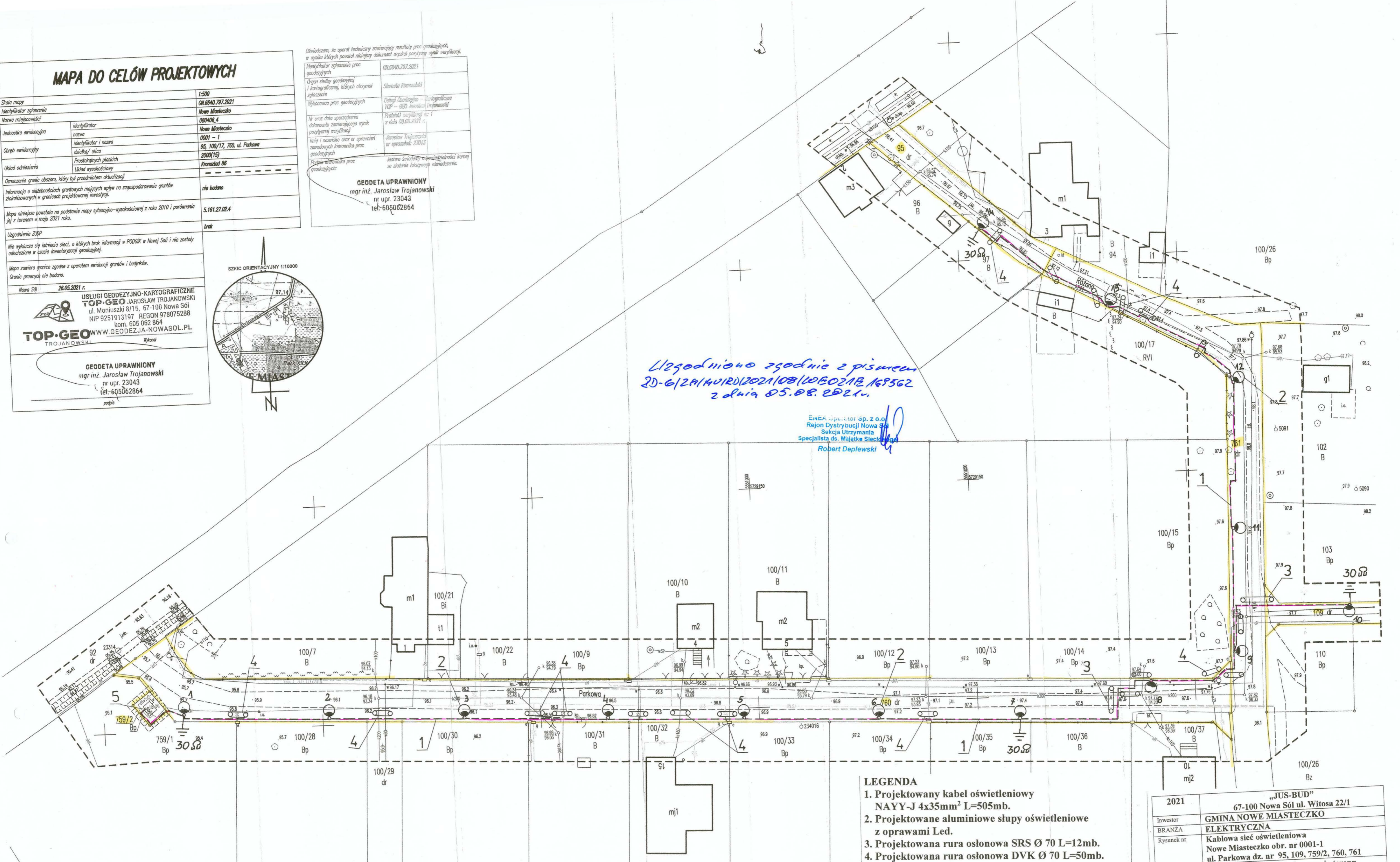
USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE  
**TOP-GEO** JAROSŁAW TROJANOWSKI  
ul. Moniuszki 8/15, 67-100 Nowa Sól  
NIP 9251913197 REGON 978075288  
kom. 605 062 864  
WWW.GEODEZJA-NOWASOL.PL

**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Jarosław Trojanowski  
nr upr. 23043  
tel: 605062864



*Uzgodniono zgodnie z pismem 20-6/24/HVIRD/2021/08/10/BO21B/169562 z dnia 05.08.2021r.*

EnEA Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Nowa Sól  
Sektora Utrzymanta  
Specjalista ds. Majątek Sieciowego  
**Robert Deplewski**



- LEGENDA**
1. Projektowany kabel oświetleniowy NAYY-J 4x35mm<sup>2</sup> L=505mb.
  2. Projektowane aluminiowe słupy oświetleniowe z oprawami Led.
  3. Projektowana rura osłonowa SRS Ø 70 L=12mb.
  4. Projektowana rura osłonowa DVK Ø 70 L=50mb.
  5. Istniejąca szafka oświetleniowa

2021	„JUS-BUD” 67-100 Nowa Sól ul. Witosa 22/1
Inwestor	GMINA NOWE MIASTECZKO
BRANZA	ELEKTRYCZNA
Rysunek nr	Kablowa sieć oświetleniowa Nowe Miasteczko obr. nr 0001-1 ul. Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761
Skala 1:500	Projekt zagospodarowania terenu
Projektant	Ryszard Kieroński upr.proj 200/77/ZG



**Protokół z narady koordynacyjnej  
dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,  
przeprowadzonej przez Starostę Nowosolskiego sposobem elektronicznym  
w siedzibie Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Nowej Soli  
terminie do 2021-11-18**

Oznaczenie kancelaryjne: GN.6630.173.2021

Opis przedmiotu narady:

**SI\_E\_EO Sieć elektroenergetyczna oświetleniowa**

**NOWE MIASTECZKO ob.1, dz nr 760 i inne wg załącznika**

Imię i nazwisko oraz dane identyfikujące wnioskodawcę:

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe "JUS-BUD" Sylwia Juis**

**67-100 Nowa Sól, ul. Witosa 22/1, Polska**

Investor:

**Gmina Nowe Miasteczko**

**67-124 Nowe Miasteczko, ul. Rynek 2, Polska**

Płatnik:

**Przedsiębiorstwo Produkcyjno-Usługowo-Handlowe "JUS-BUD" Sylwia Juis**

**67-100 Nowa Sól, ul. Witosa 22/1, Polska**

Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe przewodniczącego narady koordynacyjnej:

**MARCIN SASIN**

**SPECJALISTA W WYDZIALE GEODEZJI I GOSPODARKI NIERUCHOMOŚCIAMI**

Stwierdzam zgodność z oryginałem  
Z up. STAROSTY  
Dnia 1.9.11.2021  
Marcin Sasin  
Specjalista w Wydziale Geo  
i Gospodark  
i Gospodark



**Uczestnicy narady koordynacyjnej:**

Imię i nazwisko uczestnika

Oznaczenie reprezentowanych podmiotów

1. *Sylwester Jęka*

*Netia J.A.*

2. *Sebastian Knap*

*720 Nowa Sol*

3. ....

.....

4. ....

.....

5. ....

.....

6. ....

.....

7. ....

.....

8. ....

.....

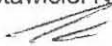
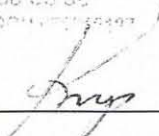
9. ....

.....

10. ....

.....

**Stanowiska uczestników narady/uwagi i zalecenia dotyczące zgłoszonego wniosku:**

<p>1.</p> <p>Przedstawiciel Netia S.A.</p>  <p>Sylwester Jęka</p> <p>podpis</p>	<p><i>nie dotyczy</i></p>
<p>2.</p> <p>Powiatowy Zarząd Dróg ul. Wojska Polskiego 100 B 67-100 Nowa Sol tel/fax: (068) 458 53 30 NIP: 925-17-94-058 REGON: 141997</p>  <p>podpis</p>	<p><i>nie dotyczy</i></p>
<p>3.</p> <p>.....</p> <p>podpis</p>	<p>.....</p>
<p>4.</p> <p>.....</p> <p>podpis</p>	<p>.....</p>
<p>5.</p> <p>.....</p> <p>podpis</p>	<p>.....</p>

Stwierdzam zgodność z oryginałem  
Z up. STAROSTY  
Dnia 19 LIS. 2021  
Specjalista w dziedzinie Geodezji i Gospodarki Nieruchomościami  
Marcin Susin

6.	
	podpis
7.	
	podpis
8.	
	podpis
9.	
	podpis
10.	
	podpis

**Inne uwagi:**

Integralną częścią kartograficzną niniejszego protokołu są plansze projektu opatrzone klauzulą, iż niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej;

*MARJERSKA PATRYCYJA - GAZ SYSTEM - uzgodnienie email*  
*WOJCIWODA MARCIN - ENEC - uzgodnienie email - UWAGI*

**Informacje o podmiotach wezwanych na naradę, których przedstawiciele nie uczestniczyli w niej:**

1. *ROBERT DERJEWSKI - ENEA S.A.*
2. ....
3. ....
4. ....
5. ....
6. ....

Stwierdzam z up. STAROSTY  
 z oryginałem  
 Data: 10 LIS. 2021  
 Marcin Basin  
 Specjalista w Wydziale Gospodarki  
 i Gospodarki Nieruchomościami



## Podpisy uczestników narady koordynacyjnej:

1 .....  
2 .....  
3 .....  
4 .....  
5 .....  
6 .....  
7 .....  
8 .....  
9 .....  
10 .....

Z up. STAROSTY

*Marcin Sasin*  
Specjalista Wydziału Geodezji  
i Gospodarki Nieruchomościami  
imię, nazwisko i podpis  
przewodniczącego narady koordynacyjnej.

### Informacje dodatkowe:

1. Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.276), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należycie zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).
2. Zgodnie z § 10 ust. 1 pkt 2 Rozporządzenia Ministra Administracji i Cyfryzacji z dnia 21 października 2015 r. w sprawie powiatowej bazy GESUT i krajowej bazy GESUT (Dz.U.2015.1938), powiatową bazę GESUT (...) aktualizuje się w drodze czynności materialno-technicznych na podstawie danych lub informacji zawartych w dokumentach, które były przedmiotem narady koordynacyjnej, (...), w przypadku gdym stanowiska uczestników tej narady są jednomyślne i pozytywne.
3. Zgodnie z art. 15 ust. 1 w związku z art. 48 ust. 1 pkt 3 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U.2020.276): znaki geodezyjne, urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne podlegają ochronie; kto wbrew przepisom art. 15 niszczy, uszkadza, przemieszcza znaki geodezyjne, grawimetryczne lub magnetyczne i urządzenia zabezpieczające te znaki oraz budowle triangulacyjne, a także nie zawiadamia właściwych organów o zniszczeniu, uszkodzeniu lub przemieszczeniu znaków geodezyjnych, grawimetrycznych lub magnetycznych, urządzeń zabezpieczających te znaki oraz budowli triangulacyjnych, podlega karze grzywny.
4. Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwa lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.
5. O wymagane zezwolenia na usunięcie drzew lub krzewów kolidujących z przebiegiem projektowanej inwestycji należy wnioskować do odpowiedniego organu w trybie przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U.2018.1614 z późn. zm.)

Z up. STAROSTY  
Stwierdzam zgodność z oryginałem.  
Dnia 19 LIS. 2021 podpis *Marcin Sasin*  
Specjalista Wydziału Geodezji  
i Gospodarki Nieruchomościami



**Temat:** RE: ZUD 18-11-2021 LISTA PROJEKTÓW zestawienie projektów

**Nadawca:** "Wojewoda, Marcin" <Marcin.Wojewoda@ewe.pl>

**Data:** 18.11.2021, 16:44

**Adresat:** Marcin Sasin <zud@powiat-nowosolski.pl>

Dzień dobry,

proszę o wpisanie do protokołu z narady koordynacyjnej w dniu 18.11.2021r stanowiska EWE energia o następującej treści:

- dla projektu nr 171/21 siec wodociągowa Podbrzezie Dolne

1. Budowę należy prowadzić zgodnie z przedstawionym projektem (wg załączników mapowych).

2. O planowanym terminie rozpoczęcia robót Inwestor poinformuje pisemnie EWE energia Oddział w Krośnie Odrzańskim w terminie 2 tygodni przed ich rozpoczęciem.

W zawiadomieniu należy wskazać termin rozpoczęcia, osobę bezpośrednio odpowiedzialną za prowadzenie prac budowlanych (kierownika budowy) oraz osobę reprezentującą Inwestora wraz z numerami telefonicznymi i adresami kontaktowymi tych osób.

3. Prace w pobliżu gazociągu należy prowadzić metodą wykopu ręcznego z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod nadzorem pracowników EWE. Sieci gazowe zlokalizowane są jak na załączniku.

4. Przy skrzyżowaniach z gazociągiem i zbliżeniach należy zachować odległości oraz zabezpieczenia zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w szczególności zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. poz. 640 z dnia 26 kwietnia 2013) wraz z późniejszymi zmianami.

5. Inwestor (lub podmiot działający na jego zlecenie) ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń w czasie wykonawstwa robót a także zobowiązuje się do pokrycia kosztów naprawy wszelkich szkód oraz pokrycia strat EWE energia sp. z o.o. z tytułu uszkodzenia gazociągów lub infrastruktury z nim związanej wynikłych z winy Inwestora lub podmiotów działających na jego rzecz, oraz ponosi odpowiedzialność za szkody, które w przyszłości mogły by powstać na skutek przeprowadzonych robót.

6. W sprawie niniejszego uzgodnienia osobami do kontaktu są: Jerzy Walkowski - tel: 600 029 282, Marcin Wojewoda - kom. 600 029 254

- dla projektu nr 172/21 - nie dotyczy

- dla projektu nr 173/21 Nowe Miasteczko ul. Różana i Parkowa

1. Budowę należy prowadzić zgodnie z przedstawionym projektem (wg załączników mapowych).

2. O planowanym terminie rozpoczęcia robót Inwestor poinformuje pisemnie EWE energia Oddział w Krośnie Odrzańskim w terminie 2 tygodni przed ich rozpoczęciem.

W zawiadomieniu należy wskazać termin rozpoczęcia, osobę bezpośrednio odpowiedzialną za prowadzenie prac budowlanych (kierownika budowy) oraz osobę reprezentującą Inwestora wraz z numerami telefonicznymi i adresami kontaktowymi tych osób.

3. Prace w pobliżu gazociągu należy prowadzić metodą wykopu ręcznego z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod nadzorem pracowników EWE. Sieci gazowe zlokalizowane są jak na załączniku.

4. Przy skrzyżowaniach z gazociągiem i zbliżeniach należy zachować odległości oraz zabezpieczenia zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w szczególności zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. poz. 640 z dnia 26 kwietnia 2013) wraz z późniejszymi zmianami.

5. Inwestor (lub podmiot działający na jego zlecenie) ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń w czasie wykonawstwa robót a także zobowiązuje się do pokrycia kosztów naprawy wszelkich szkód oraz pokrycia strat EWE energia sp. z o.o. z tytułu uszkodzenia gazociągów lub infrastruktury z nim związanej wynikłych z winy Inwestora lub podmiotów działających na jego rzecz, oraz ponosi odpowiedzialność za szkody, które w przyszłości mogły by powstać na skutek przeprowadzonych robót.

6. W sprawie niniejszego uzgodnienia osobami do kontaktu są: Jerzy Walkowski - tel: 600 029 282, Marcin Wojewoda - kom. 600 029 254

- dla projektu nr 174/21 - nie dotyczy

- dla projektu nr 175/21 - nie dotyczy

- dla projektu nr 176/21 - nie dotyczy

- dla projektu nr 177/21 - nie dotyczy

- dla projektu nr 178/21 - Koźuchów

1. Budowę należy prowadzić zgodnie z przedstawionym projektem (wg załączników mapowych).

2. O planowanym terminie rozpoczęcia robót Inwestor poinformuje pisemnie EWE energia Oddział w Krośnie Odrzańskim w terminie 2 tygodni przed ich rozpoczęciem.

W zawiadomieniu należy wskazać termin rozpoczęcia, osobę bezpośrednio odpowiedzialną za prowadzenie prac budowlanych (kierownika budowy) oraz osobę reprezentującą Inwestora wraz z numerami telefonicznymi i adresami kontaktowymi tych osób.

3. Prace w pobliżu gazociągu należy prowadzić metodą wykopu ręcznego z zachowaniem szczególnej ostrożności i pod nadzorem pracowników EWE. Sieci gazowe zlokalizowane są jak na załączniku.

4. Przy skrzyżowaniach z gazociągiem i zbliżeniach należy zachować odległości oraz zabezpieczenia zgodnie z obowiązującymi przepisami, a w szczególności zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz.U. poz. 640 z dnia 26 kwietnia 2013) wraz z późniejszymi zmianami.

5. Inwestor (lub podmiot działający na jego zlecenie) ponosi odpowiedzialność karną i materialną wynikającą z Kodeksu Cywilnego za spowodowanie uszkodzeń w czasie wykonawstwa robót a także zobowiązuje się do pokrycia kosztów naprawy wszelkich szkód oraz pokrycia strat EWE energia sp. z o.o. z tytułu uszkodzenia gazociągów lub infrastruktury z nim związanej wynikłych z winy Inwestora lub podmiotów działających na jego rzecz, oraz ponosi odpowiedzialność za szkody, które w przyszłości mogły by powstać na skutek przeprowadzonych robót.

6. W sprawie niniejszego uzgodnienia osobami do kontaktu są: Jerzy Walkowski - tel: 600 029 282, Marcin Wojewoda - kom. 600 029 254

- dla projektu nr 179/21 - uzgodniono bez uwag

- dla projektu nr 180/21 - nie dotyczy

- dla projektu nr 181/21 - nie dotyczy

- dla projektu nr 182/21 - nie dotyczy

Stwierdzam zgodność z oryginałem  
19 LIS. 2021  
Dnia 19.11.2021 r. pod Marcin Wojewoda  
Specjalista ds. Gospodarki Miejskiej



Z wyrazami szacunku  
Marcin Wojewoda  
Kierownik Biura Technicznego

kom. 600 029 254  
Infolinia: 123 800 000  
e-mail: [marcin.wojewoda@ewe.pl](mailto:marcin.wojewoda@ewe.pl)

-----Original Message-----

From: Marcin Sasin <[zud@powiat-nowosolski.pl](mailto:zud@powiat-nowosolski.pl)>

Sent: Tuesday, November 16, 2021 2:58 PM

To: \* ZZSS\_NK\_Centrum - Hurt <[ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com](mailto:ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com)>; Haberska Patrycja <[patrycja.haberska@gaz-system.pl](mailto:patrycja.haberska@gaz-system.pl)>; sekretariat.wroclaw@gaz-system.pl; Boguslaw.Maciejewski@orange.com; Deplewski Robert <[robert.deplewski@operator.enea.pl](mailto:robert.deplewski@operator.enea.pl)>; rdwk@zdw.zgora.pl; BKucharuk@ecosa.pl; Sylweryusz Kępka <[sylweryusz.kepka@gmail.com](mailto:sylweryusz.kepka@gmail.com)>; Nadolny Wiesław <[wieslaw.nadolny@psgaz.pl](mailto:wieslaw.nadolny@psgaz.pl)>; Powiatowy Zarząd Dróg w Nowej Soli <[drogi@pzd-nowasol.pl](mailto:drogi@pzd-nowasol.pl)>; m.medejszo@mzgkns.pl; Marcin Nowek <[mnowek@nowasol.pl](mailto:mnowek@nowasol.pl)>; Mariusz Augustyniak <[m.augustyniak@otyn.pl](mailto:m.augustyniak@otyn.pl)>; Wojewoda, Marcin <[Marcin.Wojewoda@ewe.pl](mailto:Marcin.Wojewoda@ewe.pl)>; m.borowiecki@zakladkomunalny.com; omk@bytomodrzenski.pl; Robert Rychlak <[R.Rychlak@uskom.eu](mailto:R.Rychlak@uskom.eu)>; Grzechorz Chomont <[grzegorz.chomont@kozuchow.pl](mailto:grzegorz.chomont@kozuchow.pl)>; oddziallubuski@ecosa.pl; Grzegorz Niziałek - Gmina Nowa Sól <[grzegorz.nizialek@gminanowasol.pl](mailto:grzegorz.nizialek@gminanowasol.pl)>; Magdalena Gutowska <[Magdalena.Gutowska@mzgkns.pl](mailto:Magdalena.Gutowska@mzgkns.pl)>; nowasol@nowasol.pl; sekretariat@nowemiasteczko.pl; Magdalena Gutowska <[Magdalena.Gutowska@mzgkns.pl](mailto:Magdalena.Gutowska@mzgkns.pl)>; ug@siedlisko.pl; srodowisko@gminakolsko.com.pl; drogi@gminanowasol.pl; p.gas@bytomodr.zakladkomunalny.com; sekretariat@gminanowasol.pl; sekretarz@gminakolsko.com.pl

Subject: ZUD 18-11-2021 LISTA PROJEKTÓW zestawienie projektów

Pozdrawiam,

--

Starostwo Powiatowe w Nowej Soli  
Przewodniczący Narady Koordynacyjnej  
Marcin Sasin  
[zud@powiat-nowosolski.pl](mailto:zud@powiat-nowosolski.pl)

**Temat:** RE: ZUD 18-11-2021 LISTA PROJEKTÓW zestawienie projektów

**Nadawca:** Haberska Patrycja <patrycja.haberska@gaz-system.pl>

**Data:** 17.11.2021, 09:15

**Adresat:** Marcin Sasin <zud@powiat-nowosolski.pl>

**Kopia:** Władyczak Dariusz <dariusz.wladyczak@gaz-system.pl>

Dzień dobry.

Tematy na naradę koordynacyjną w dniu 18.11.2021, tj. tematy 171/21, 172/21, 173/21, 174/21, 175/21, 176/21, 177/21, 178/21, 179/21, 180/21, 181/21 i 182/21 opiniujemy pozytywnie.

Z wyrazami szacunku

Patrycja Haberska

Dział Techniczny

Tel. 71 33 53 249, tel. kom. 601 719 059

e-mail: [patrycja.haberska@gaz-system.pl](mailto:patrycja.haberska@gaz-system.pl)

Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. Oddział we Wrocławiu ul. Gazowa 3, 50-513 Wrocław tel. 071 335 31 00, fax 071 335 31 01

KRS 0000264771; Sąd Rejonowy dla m. st. Warszawy XII Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego NIP

527-243-20-41; Kapitał Zakładowy 3 771 990 842 PLN; Kapitał Wpłacony 3 771 990 842 PLN

Więcej informacji o spółce na stronie [www.gaz-system.pl](http://www.gaz-system.pl)

Niniejsza wiadomość może zawierać informacje poufne. Jeśli Pani/Pan nie jest zamierzonym odbiorcą, bezzwłocznie proszę zawiadomić nadawcę odpowiadając na tę wiadomość, a następnie ją usunąć. Rozpowszechnianie, kopiowanie, ujawnianie lub przekazywanie osobom trzecim w jakiegokolwiek formie informacji zawartych w niniejszym dokumencie w całości lub części jest zakazane.

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Operator Gazociągów Przesyłowych GAZ-SYSTEM S.A. z siedzibą w Warszawie. Klauzula informacyjna znajduje się: [www.gaz-system.pl/stopka/polityka-prywatnosci/](http://www.gaz-system.pl/stopka/polityka-prywatnosci/) Swoje prawa może Pani/Pan zrealizować (lub uzyskać więcej informacji) komunikując się z nami poprzez: [rodo@gaz-system.pl](mailto:rodo@gaz-system.pl)

-----Original Message-----

From: Marcin Sasin <[zud@powiat-nowosolski.pl](mailto:zud@powiat-nowosolski.pl)>

Sent: Tuesday, November 16, 2021 2:58 PM

To: \* ZZSS\_NK\_Centrum - Hurt <[ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com](mailto:ZZSS.Narady.Koordynacyjne.Centrum@orange.com)>; Haberska Patrycja <[patrycja.haberska@gaz-system.pl](mailto:patrycja.haberska@gaz-system.pl)>; Sekretariat Oddziału we Wrocławiu <[sekretariat.wroclaw@gaz-system.pl](mailto:sekretariat.wroclaw@gaz-system.pl)>; Bogusław Maciejewski <[Boguslaw.Maciejewski@orange.com](mailto:Boguslaw.Maciejewski@orange.com)>; Deplewski Robert <[robert.deplewski@operator.enea.pl](mailto:robert.deplewski@operator.enea.pl)>; rdwk@zdw.zgora.pl; BKucharuk@ecosa.pl; Sylweryusz Kępka <[sylweryusz.kepka@gmail.com](mailto:sylweryusz.kepka@gmail.com)>; Nadolny Wiesław <[wieslaw.nadolny@psgaz.pl](mailto:wieslaw.nadolny@psgaz.pl)>; Powiatowy Zarząd Dróg w Nowej Soli <[drogi@pzd-nowasol.pl](mailto:drogi@pzd-nowasol.pl)>; m.medejszo@mzgkns.pl; Marcin Nowek <[mnowek@nowasol.pl](mailto:mnowek@nowasol.pl)>; Mariusz Augustyniak <[m.augustyniak@otyn.pl](mailto:m.augustyniak@otyn.pl)>; Wojewoda, Marcin <[Marcin.Wojewoda@ewe.pl](mailto:Marcin.Wojewoda@ewe.pl)>; m.borowiecki@zakladkomunalny.com; omk@bytomodrzanski.pl; Robert Rychlak <[R.Rychlak@uskom.eu](mailto:R.Rychlak@uskom.eu)>; Grzegorz Chomont <[grzegorz.chomont@kozuchow.pl](mailto:grzegorz.chomont@kozuchow.pl)>; oddziallubuski@ecosa.pl; Grzegorz Niziałek - Gmina Nowa Sól <[grzegorz.nizialek@gminanowasol.pl](mailto:grzegorz.nizialek@gminanowasol.pl)>; Magdalena Gutowska <[Magdalena.Gutowska@mzgkns.pl](mailto:Magdalena.Gutowska@mzgkns.pl)>; nowasol@nowasol.pl; sekretariat@nowemiasteczko.pl; Magdalena Gutowska <[Magdalena.Gutowska@mzgkns.pl](mailto:Magdalena.Gutowska@mzgkns.pl)>; ug@siedlisko.pl; srodowisko@gminakolsko.com.pl; drogi@gminanowasol.pl; p.gas@bytomodrz.zakladkomunalny.com; sekretariat@gminanowasol.pl; sekretarz@gminakolsko.com.pl

Subject: ZUD 18-11-2021 LISTA PROJEKTÓW zestawienie projektów

Pozdrawiam,

--

Starostwo Powiatowe w Nowej Soli  
Przewodniczący Narady Koordynacyjnej  
Marcin Sasin  
[zud@powiat-nowosolski.pl](mailto:zud@powiat-nowosolski.pl)

Stwierdzam zgodę z oryginałem  
19 LIS. 2021  
Data ..... podpis Marcin Sasin  
Specjalista w dziedzinie Geodezji  
i Gospodarki nieruchomościami



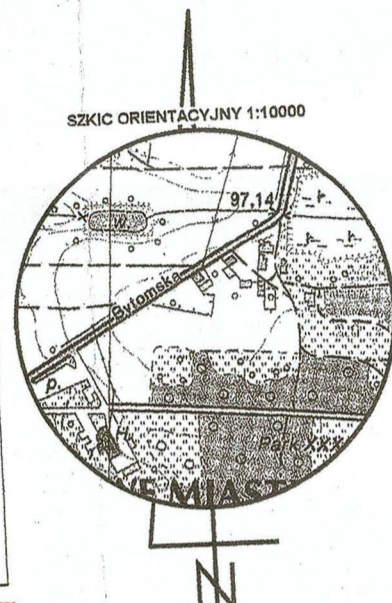
# MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy	1:500
Identyfikator zgłoszenia	GN.6640.797.2021
Nazwa miejscowości	Nowe Miasteczko
Jednostka ewidencyjna	060408.4
Identyfikator	Nowe Miasteczko
Identyfikator i nazwa działki/ ulica	0001 - 1
Identyfikator i nazwa działki/ ulica	95, 100/17, 760, ul. Parkowa
Przebieg linii	2000(15)
Układ odniesienia	Krajowy 96
Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji	
Informacja o skutkach zmian granic mających wpływ na zagospodarowanie gruntów zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji	nie badano
Mapa niniejsza powstała na podstawie mapy sytuacyjno-wysokościowej z roku 2010 i porównania jej z terenem w maju 2021 roku.	5.161.27.02.4
Uzgodnienia ZUOP	brak

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

Identyfikator zgłoszenia prac geodezyjnych	GN.6640.797.2021
Organ służby geodezyjnej i kartograficznej, których otrzymał zgłoszenie	Starosta Nowosolski
Wykonawca prac geodezyjnych	Instytut Geodezyjno-Kartograficzny TOP-GEO
Nr oraz data sporządzenia dokumentu zawierającego wyniki pozytywny weryfikacji	Protokół weryfikacji z dnia 09.10.2021 r.
Imię i nazwisko oraz nr uprawnień zawodowych kierownika prac geodezyjnych	Jarosław Trojanowski nr uprawnień 23043
Podpis kierownika prac geodezyjnych	Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Jarosław Trojanowski  
nr upr. 23043  
tel. 605062864



**USŁUGI GEODEZYJNO-KARTOGRAFICZNE**  
**TOP-GEO** JAROSŁAW TROJANOWSKI  
ul. Montuski 8/15, 67-100 Nowa Sól  
NIP 9251913197 REGON 978075288  
kom. 605 062 864  
www.geodezja-nowasol.pl

**GEODETA UPRAWNIONY**  
mgr inż. Jarosław Trojanowski  
nr upr. 23043  
tel. 605062864

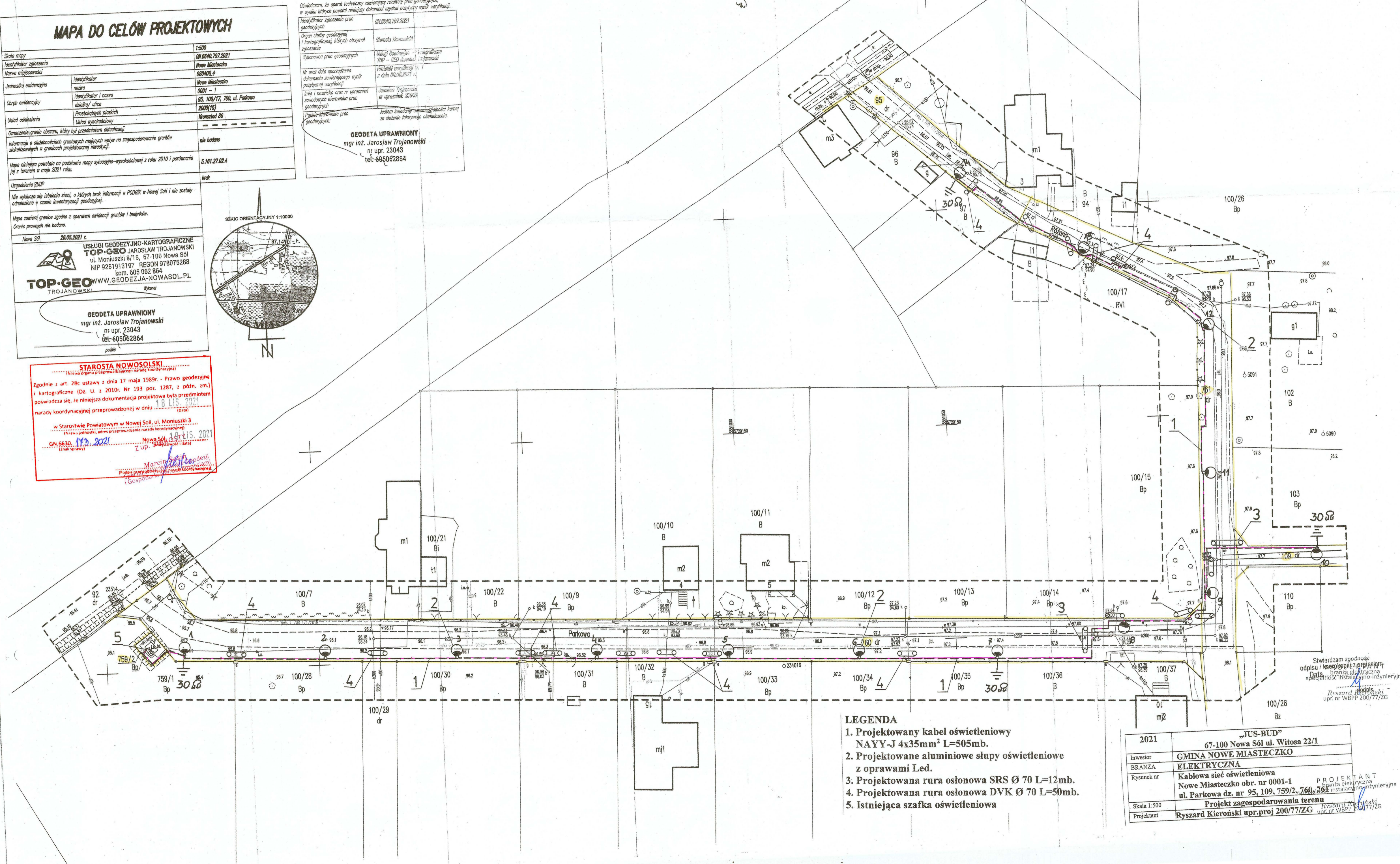
**STAROSTA NOWOSOLSKI**  
(Nazwa organu przeprowadzającego nadanie koordynacyjne)

Zgodnie z art. 28c ustawy z dnia 17 maja 1989r. - Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2010r. Nr 193 poz. 1287, z późn. zm.) poświadczam, że niniejsza dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 16.10.2021 (data)

w Starostwie Powiatowym w Nowej Sól, ul. Montuski 3  
(Nazwa i jednostka, adres przeprowadzenia nadania koordynacyjnego)

GN.6630.153.2021 Nowa Sól, 14.10.2021  
Z up. 3425 (data)

Marcin Sasin  
Podpis geodety uprawnionego do nadania koordynacyjnego  
Gospodarstwo



- LEGENDA**
1. Projektowany kabel oświetleniowy NAYY-J 4x35mm<sup>2</sup> L=505mb.
  2. Projektowane aluminiowe słupy oświetleniowe z oprawami Led.
  3. Projektowana rura osłonowa SRS Ø 70 L=12mb.
  4. Projektowana rura osłonowa DVK Ø 70 L=50mb.
  5. Istniejąca szafka oświetleniowa

2021	„JUS-BUD” 67-100 Nowa Sól ul. Witosa 22/1
Inwestor	GMINA NOWE MIASTECZKO
BRANŻA	ELEKTRYCZNA
Rysunek nr	Kablowa sieć oświetleniowa Nowe Miasteczko obr. nr 0001-1 ul. Parkowa dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761
Skala 1:500	Projekt zagospodarowania terenu
Projektant	Ryszard Kieroński upr.proj 200/77/ZG

Stwierdzam zgodność odpisu / kopii z oryginałem. Data: 14.10.2021. Branża elektryczna specjalność instalacyjno-inżynierska. Ryszard Kieroński upr. nr WBPP 200/77/ZG



KZ.4123.8.64.2021

**Gmina Nowe Miasteczko**  
**ul. Rynek 2**  
**67-124 Nowe Miasteczko**

## **D E C Y Z J A**

Na podstawie art. 6 ust. 1 p. 1 lit. b, art. 7 p. 1 i art. 36 ust. 1 p. 2 art. 89 p. 2 ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. - Dz.U. z 2021 r., poz. 710) w związku z § 20 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (t.j. - Dz.U. z 2021, poz. 81) oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735.) a także na podstawie Porozumienia z dnia 2 lipca 2012 r. w sprawie powierzenia Powiatowi Nowosolskiemu niektórych kompetencji z zakresu właściwości Wojewody Lubuskiego, realizowanych przez Lubuskiego Konserwatora Zabytków po rozpatrzeniu wniosku z dnia 16.11.2021 r. Gminy Nowe Miasteczko, reprezentowanej przez pełnomocnika, Panią Sylwię Jusiś

### **Starosta Nowosolski** **udziela pozwolenia**

na prowadzenie robót budowlanych w otoczeniu zabytku wpisanego do rejestru pod numerami 87 i 3032 – zespole urbanistyczno – architektonicznym Nowego Miasteczka, obejmujących budowę kablowej sieci oświetleniowej w miejscowości **Nowe Miasteczko przy ul. Różanej, Konwaliowej, Parkowej, na dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.**

Prace zostaną wykonane zgodnie z projektem Ryszarda Kierońskiego z listopada 2021 r.

Termin ważności pozwolenia: 31 grudnia 2024 r.

**Uwaga!** Stosownie do § 20 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (t.j. - Dz.U. z 2021, poz. 81), organ ochrony zabytków informuje, iż niniejsze pozwolenie wydaje się pod warunkiem spełnienia przez Inwestora następujących obowiązków:

- podczas prowadzenia robót ziemnych, należy zachować uwagę i zabezpieczyć zieleni znajdującą się na terenie inwestycji, przed uszkodzeniem pni i konarów drzew, będących w zasięgu pracy sprzętu budowlanego. Prace ziemne w rejonie bryły korzeniowej należy prowadzić ręcznie,



w formie wykopów wąskoprzestrzennych, zabezpieczając odkryte korzenie przed skałeczeniem i przesuszeniem. W przypadku konieczności prowadzenia instalacji w obrębie korzeni, należy przeciągać instalację tunelem wykonanym poniżej korzeni. Należy zabezpieczyć gruntu wokół drzew przed zbytnim utwardzeniem;

- bezwzględny zachowaniu, w przypadku występowania, historycznej nawierzchni. W miarę możliwości, inwestycję należy prowadzić w sposób nienaruszający historycznej nawierzchni. W przypadku ingerencji w historyczną nawierzchnię, należy ją odtworzyć przy użyciu tych samych, zdemontowanych materiałów;

- należy powiadomić powiatowego konserwatora zabytków o wszelkich zagrożeniach lub nowych okolicznościach ujawnionych w trakcie prowadzenia robót budowlanych.

### **u z a s a d n i e n i e**

W dniu 16.11.2021 r. do Powiatowego Konserwatora Zabytków w Nowej Soli wpłynął wniosek Gminy Nowe Miasteczko, reprezentowanej przez pełnomocnika, Panią Sylwię Juis, w sprawie wydania pozwolenia na budowę kablowej sieci oświetleniowej w miejscowości Nowe Miasteczko przy ul. Różanej, Konwaliowej, Parkowej, na dz. nr 95, 109, 759/2, 760, 761.

Planowana inwestycja prowadzona będzie na terenie otoczenia zespołu urbanistyczno – architektonicznego Nowego Miasteczka, wpisanego do rejestru pod nr 87 i nr 3032. W związku z powyższym, zgodnie z art. 36 ust. 1 p. 2 ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. - Dz.U. z 2021 r., poz. 710) prowadzenie robót budowlanych w otoczeniu zabytku wpisanego do rejestru wymaga uzyskania pozwolenia wojewódzkiego konserwatora zabytków w trybie decyzji administracyjnej. Na podstawie porozumienia z dnia 2 lipca 2012 roku między Wojewodą Lubuskim a Powiatem Nowosolskim, Starosta Nowosolski z dniem 15 sierpnia 2012 r. przejął prowadzenie spraw z zakresu właściwości Wojewody Lubuskiego, realizowanych przez Lubuskiego Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, dotyczących ochrony zabytków położonych na terenie powiatu nowosolskiego, które są realizowane przez Powiatowego Konserwatora Zabytków.

Po przeanalizowaniu przedłożonego projektu, stwierdzono, że podjęcie działań zawartych w projekcie nie wpłynie negatywnie na walory zabytkowe chronionego miasta. Ustalono, że projektowane prace są zgodne z wymogami ochrony konserwatorskiej wynikającymi z treści cytowanej ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami.

Zatem na podstawie treści art. 6 ust. 1 p. 1 lit. b, art. 7 p. 1 i art. 36 ust. 1 pkt. 2 i art. 89 p. 2 ustawy z dnia 23 lipca 2003 roku o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 282) w związku z § 20 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (t.j. - Dz.U. z 2021, poz. 81) oraz na podstawie art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks Postępowania Administracyjnego (t.j. Dz. U. z 2021 r. poz. 735.) a także na podstawie Porozumienia z dnia 2 lipca 2012 r., należało orzec jak w sentencji decyzji.

Jednocześnie informuję, że:

- uzyskanie pozwolenia Powiatowego Konserwatora Zabytków na podjęcie robót budowlanych przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków nie zwalnia z obowiązku uzyskania pozwolenia



na budowę albo zgłoszenia, w przypadkach określonych przepisami Prawa budowlanego (art. 36 ust. 8 ustawy z dn. 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (t.j. - Dz.U. z 2021 r., poz. 710);

- stosownie do treści § 20 Rozporządzenia Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego z dnia 2 sierpnia 2018 r. w sprawie prowadzenia prac konserwatorskich, prac restauratorskich i badań konserwatorskich przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków albo na Listę Skarbów Dziedzictwa oraz robót budowlanych, badań architektonicznych i innych działań przy zabytku wpisanym do rejestru zabytków, a także badań archeologicznych i poszukiwań zabytków (t.j. - Dz.U. z 2021, poz. 81) oraz art. 47 ustawy z dnia 23 lipca 2003 r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami informuję, że pozwolenie może być cofnięte lub zmienione w razie ujawnienia, po jego wydaniu, nowych okoliczności, które mogą mieć wpływ na zakres prowadzenia wskazanych w pozwoleniu prac, robót, badań, innych działań;
- pozwolenie Powiatowego Konserwatora Zabytków nie zwalnia z obowiązku uzyskania przed przystąpieniem do prac objętym pozwoleniem zgód wymaganych przez przepisy odrębne, w szczególności Kodeks Cywilny (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1740, 2320) i ustawę z dnia 24 czerwca 1994 roku o własności lokali (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 532 z późn. zm.);
- stosownie do art. 32 ust. 1 ustawy o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami, kto w trakcie prowadzenia robót budowlanych lub ziemnych, odkrył przedmiot, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, jest obowiązany: wstrzymać wszelkie roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot; zabezpieczyć, przy użyciu dostępnych środków, ten przedmiot i miejsce jego odkrycia; niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, właściwego wójta (burmistrza, prezydenta miasta);

### pouczenie

Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Ministra Kultury i Dziedzictwa Narodowego w Warszawie za pośrednictwem Starosty Nowosolskiego w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia. W trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania Strona może zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej. Decyzja staje się ostateczna i prawomocna z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze Stron postępowania. Decyzja podlega wykonaniu przed upływem terminu wniesienia odwołania, jeżeli jest zgodna z żądaniem wszystkich Stron lub jeżeli wszystkie Strony zrzekły się prawa do wniesienia odwołania (art. 127a § 1. art. 130 § 4 Kpa).



Z up. STAROSTY NOWOSOLSKIEGO

*M. Kochańska*  
Miroslawa Kochańska  
Powiatowy Konserwator Zabytków

#### Otrzymują:

1. Gmina Nowe Miasteczko na adres pełnomocnika: Sylwia Jusic, Przedsiębiorstwo Produkcyjno – Usługowo – Handlowe „JUS-BUD”, ul. Witosa 22/1, 67-100 Nowa Sól
2. ENEA Operator Sp. z o.o., ul. Piłsudskiego 73, 67-100 Nowa Sól

#### Do wiadomości:

1. Wojewódzki Urząd Ochrony Zabytków, ul. Kopernika 1, 65-063 Zielona Góra
2. aa (23189)

Zwolniono z opłaty skarbowej na podstawie art. 7 p.3 ustawy z dnia 16.11.2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.)  
Powiatowy Konserwator Zabytków Miroslawa Kochańska

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowej Soli  
Powiatowy  
Konserwator Zabytków  
ul. Moniuszki 3 67-100 Nowa Sól