



„ELTRIX” spółka jawna

ul. Wyspiańskiego 5-7; 48-300 Nysa

tel. (077) 433-76-44, 435-51-19

NAZWA ELEMENTU  
PROJEKTU  
BUDOWLANEGO:

**PROJEKT  
ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

NAZWA ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO:

Rozbudowa oświetlenia drogowego przy  
ul. Dworcowej w Głuchołazach.

ADRES OBIEKTU  
BUDOWLANEGO:

48-340 Głuchołazy, ul. Dworcowa

KATEGORIA OBIEKTU  
BUDOWLANEGO:

XXVI

jednostka ew.: Głuchołazy – miasto  
obręb ew.: 160701\_4.0001, Głuchołazy  
karta mapy nr: 3,  
działki nr: 164, 157/4.

NAZWA INWESTORA:  
ADRES INWESTORA:

Gmina Głuchołazy  
48-340 Głuchołazy, ul. Rynek 15.

<i>Zakres opracowania</i>	<i>Funkcja</i>	<i>Imię i nazwisko, specjalność, nr uprawnień budowlanych</i>	<i>Data opracowania</i>	<i>Podpis</i>
Zagospodarowanie terenu	Projektant	mgr. inż. Józef Radomański	29.11.2021r.	
	spec. uprawnień numer uprawnień	instalacyjno-inżynieryjna 265/87/Op		

Nysa, listopad 2021r.

## **SPIS TREŚCI**

<b>PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU – STRONA TYTUOWA .....</b>	<b>1</b>
<b>SPIS TREŚCI .....</b>	<b>2</b>
1. Kopia decyzji o nadaniu uprawnień budowlanych projektanta. ....	3
2. Kopia zaświadczenia o przynależności projektanta do właściwej izby samorządu zawodowego. ....	4
3. Oświadczenie projektanta o sporządzeniu projektu zgodnie z obowiązującymi przepisami i zasadami wiedzy technicznej.....	5
<b>CZĘŚĆ OPISOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU .....</b>	<b>6</b>
1. Przedmiot zamierzenia budowlanego. ....	6
2. Istniejący stan zagospodarowania terenu. ....	6
3. Projektowane zagospodarowanie terenu. ....	6
4. Informacje o terenie. ....	6
5. Informacja i zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków. ....	6
6. Informacja o wpływie eksploatacji górniczej.....	6
7. Informacja o istniejących i przewidywanych zagrożeniach dla środowiska. ....	7
8. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej.....	7
9. Obszar oddziaływania obiektu. ....	7
<b>CZĘŚĆ RYSUNKOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU .....</b>	<b>8</b>
1. Projekt zagospodarowania terenu - rys. nr 1 .....	9
2. Plan sytuacyjny inwestycji - rys. nr 2.....	10
 <b>UZGODNIENIA, ZGODY, PROTOKOŁY I INNE DOKUMENTY – SPIS ZAWARTOŚCI.....</b>	<b>1</b>
1. Uproszczony wypis z rejestru gruntów nr GK.6621.6160.2021 z dnia 18.10.2021r. ....	2
2. Zgoda Burmistrza Głucholaz nr IE.7230.145.2021.MP z dnia 12.11.2021r.....	4
3. Zgoda Zarządu Dróg Wojewódzkich w Opolu nr WD4036.489.2021.MD z dnia 29.11.2021r. ....	6
4. Uzgodnienie przyłączenia - TAURON Nowe Technologie S.A. nr TNT/NMG/2021-10-11/000000 z dnia 11.10.2021r. ....	8
5. Wywiad branżowy - TAURON Dystrybucja S.A. nr TD/OOP/OMD/UB/KW/637/2021 z dnia 22.10.2021r. ....	10
6. Uzgodnienie – Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o. nr PSGOP.0095.76322514146.2021 z dnia 17.11.2021r. ....	13
7. Uzgodnienie - Wodociągi Sp. z o.o. nr DT/BS/908/2021 z dnia 19.10.2021r.....	15
8. Protokół z narady koordynacyjnej - Starostwo Powiatowe w Nysie nr GK.6630.262.2021 z dnia 26.11.2021r. ....	17
9. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA LUDZI .....	21



Opole

1987-11-27

**URZĄD WOJEWÓDZKI  
w OPOLU**

Wydział Planowania Przestrzennego,  
Urbanistyki, Architektury  
i Nadzoru Budowlanego

Nr ewid. 265/87/Op

**STWIERDZENIE PRZYGOTOWANIA ZAWODOWEGO  
DO PEŁNIENIA SAMODZIELNYCH FUNKCJI TECHNICZNYCH W BUDOWNICTWIE**

Na podstawie § 4 ust.2, § 7 - - - - -

i § 13 ust. 1 pkt 3 lit. d ..... 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 ..... JÓZEF MARIAN R A D O M A Ń S K I

.....  
magister inżynier elektryk

urodzony dnia ..... 07 czerwca 1955 r. w Nysie

ma przygotowanie zawodowe upoważniające do wykonywania samodzielnej funkcji

.....  
p r o j e k t a n t a

w specjalności ..... instalacyjno-inżynieryjnej

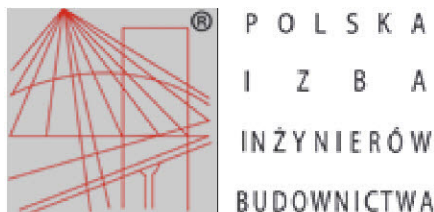
w zakresie ..... instalacji elektrycznych

Obywatel ..... Józef Marian R a d o m a ń s k i ..... jest upoważniony do:

- 1/ sporządzania projektów instalacji elektrycznych,
- 2/ w budownictwie osób fizycznych - do kierowania, nadzorowania i kontrolowania budowy, kierowania i kontrolowania wytwarzania konstrukcyjnych elementów instalacji oraz oceniania i badania stanu technicznego instalacji elektrycznych;



GŁÓWNY ARCHITEKT WOJEWÓDZKI



## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

OPL-IXX-CKZ-VKW \*

Pan JÓZEF RADOMAŃSKI o numerze ewidencyjnym OPL/IE/1979/02  
adres zamieszkania ul. BOHATERÓW WARSZAWY nr 9, 48-300 NYSA  
jest członkiem Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada wymagane  
ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2021-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2020-12-15 roku przez:

Adam Rak, Przewodniczący Rady Opolskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa.

(Zgodnie art. 5 ust 2 ustawy z dnia 18 września 2001 r. o podpisie elektronicznym (Dz. U. 2001 Nr 130 poz. 1450) dane w postaci elektronicznej opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu są równoważne pod względem skutków prawnych dokumentom opatrzonym podpisami własnoręcznymi.)

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



Nysa, 29.11.2021r.

Józef Radomański  
48-300 NYSA  
ul. Bohaterów Warszawy 9

## OŚWIADCZENIE PROJEKTANTA <sup>1)</sup>

o sporządzeniu projektu budowlanego zgodnie z obowiązującymi  
przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej

Oświadczam, że projekt budowlany dotyczący inwestycji:  
*„Rozbudowa oświetlenia drogowego przy ul. Dworcowej w Głuchołazach”*,  
opracowany na rzecz Inwestora: Gmina Głuchołazy, 48-340 Głuchołazy,  
ul. Rynek 15, obejmujący tereny działek nr 164, 157/3, arkusz mapy nr 3,  
obręb ewidencyjny Głuchołazy, został opracowany zgodnie z obowiązującym  
prawem oraz zasadami wiedzy technicznej.

.....

<sup>1)</sup> Wymóg art. 20 ust. 4 Ustawy z dnia 07 lipca 1994r. - Prawo budowlane  
(Dz. U. z 1994r. Nr 89 poz. 414 z późn. zmianami).

## CZĘŚĆ OPISOWA

### PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

#### **1. Przedmiot zamierzenia budowlanego.**

Przedmiotem projektowanej inwestycji jest przebudowa ul. Dworcowej w Głuchołazach polegająca na ułożeniu sieci kablowej niskiego napięcia i ustawieniu latarni drogowych celem oświetlenia drogi dojazdowej do posesji usytuowanych przy ulicy.

Inwestorem zadania jest Gmina Głuchołazy, 48-340 Głuchołazy, ul. Rynek 15.

Łączna długość projektowanej trasy linii kablowej do zasilania dziewięciu latarni drogowych wynosi 169,0m.

#### **2. Istniejący stan zagospodarowania terenu.**

Terenem objętym inwestycją jest ulica osiedlowa o nawierzchni gruntowej, częściowo utwardzonej tłuczniem kamiennym o ruchu dwukierunkowym. Opisany teren nie posiada oświetlenia ulicznego.

#### **3. Projektowane zagospodarowanie terenu.**

W ramach realizacji inwestycji przewiduje się usytuowanie nowych urządzeń infrastruktury technicznej jakimi są linia kablowa niskiego napięcia 0,4 kV o długości 169 m zasilająca 7 latarni oświetleniowych wykonanych ze słupów aluminiowych o wysokości 8m z oprawami wyposażonymi w ledowe źródła światła usytuowanych w miejscu określonym szczegółowo na rysunku projektu zagospodarowania terenu [rys. nr 1].

Lokalizacja inwestycji zgodnie z miejscowym planem zagospodarowania przestrzennego miasta Głuchołaz, uwzględnia działania ogólne i szczególne w zakresie systemów infrastruktury technicznej takich jak kablowe linie elektroenergetyczne niskiego napięcia i oświetlenie uliczne wynikające z funkcji obiektu.

#### **4. Informacje o terenie.**

Inwestycja zlokalizowana jest na terenie oznaczonym w granicach objętych planem zagospodarowania przestrzennego miasta Głuchołaz uchwalonego uchwałą Rady Miejskiej w Głuchołazach nr XXXIV/355/13 z dnia 25 września 2013r.

Przeznaczenie terenów, na których zlokalizowana jest inwestycja:

- dz. nr 164- znajduje się w obszarze oznaczonym symbolem **42KD-D** - tereny dróg publicznych klasy dojazdowej,
- dz. nr 157/4 - znajdują się w obszarze oznaczonym symbolem **5KD-G** -tereny dróg publicznych klasy głównej.

#### **5. Informacja i zasady ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków.**

Tereny, na których projektowana jest rozbudowa sieci oświetlenia drogowego, nie są wpisane do rejestru zabytków i gminnej ewidencji zabytków. Zamierzenie budowlane lokalizowane jest na obszarze nie objętym ochroną konserwatorską.

W przypadku odkrycia w trakcie prowadzenia robót ziemnych przedmiotu, co do którego istnieje przypuszczenie, iż jest on zabytkiem, należy wstrzymać wszelkie roboty mogące go uszkodzić lub zniszczyć, zabezpieczyć odkryty przedmiot przy użyciu dostępnych środków oraz miejsce jego odkrycia oraz niezwłocznie powiadomić Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków, a jeśli nie jest to możliwe, Burmistrza Głuchołaz.

W przypadku odkryć kopalnych szczątków roślin lub zwierząt należy powiadomić Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Opolu lub Burmistrza Głuchołaz.

#### **6. Informacja o wpływie eksploatacji górniczej.**

Teren inwestycji nie znajduje się w granicach terenu górniczego.

## **7. Informacja o istniejących i przewidywanych zagrożeniach dla środowiska.**

Czynności technologiczne obejmujące budowę oświetlenia ulicznego oraz ich użytkowanie nie zawierają procesów prowadzących do wytwarzania odpadów lub zanieczyszczeń. Projektowana inwestycja nie spowoduje wzrostu zagrożenia dla środowiska lub higieny i zdrowia w otoczeniu projektowanego obiektu.

Wytworzone odpady podczas realizacji inwestycji, w postaci gruzu, kamieni i nadmiaru ziemi należy składować na składowiskach odpadów komunalnych.

Przebieg trasy oświetlenia drogowego nie przewiduje wycinki istniejącego drzewostanu.

Miejsca gdzie mogą wystąpić zbliżenia do gałęzi drzew należy podkrzesać zachowując normatywne odległości latarni od gałęzi zgodnie z wymogami normy PN-E-05100-1 „Elektroenergetyczne linie napowietrzne. Projektowanie i budowa”.

## **8. Dane dotyczące warunków ochrony przeciwpożarowej.**

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych i Administracji z 02.12.2015r. w sprawie uzgadniania projektu budowlanego pod względem ochrony przeciwpożarowej, projektowana rozbudowa sieci oświetlenia drogowego nie wymaga uzgodnienia pod względem ochrony przeciwpożarowej.

## **9. Obszar oddziaływania obiektu.**

Zgodnie z § 14 pkt. 8 Rozporządzenia Ministra Rozwoju w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego z dnia 11 września 2020 r. projektowana rozbudowa sieci oświetlenia drogowego nie ma wpływu na środowisko i jego wykorzystanie oraz na zdrowie ludzi i obiekty sąsiednie pod względem:

- a) zapotrzebowania i jakości wody oraz ilości, jakości i sposobu odprowadzania ścieków,
- b) emisji zanieczyszczeń gazowych w tym zapachów, pyłowych i płynnych,
- c) rodzaju i ilości wytwarzanych odpadów,
- d) właściwości akustycznych oraz emisji drgań a także promieniowania w szczególności jonizującego, pola elektromagnetycznego i innych zakłóceń,
- e) wpływu obiektu budowlanego na istniejący drzewostan, powierzchnię ziemi w tym glebę, wody powierzchniowe i podziemne.

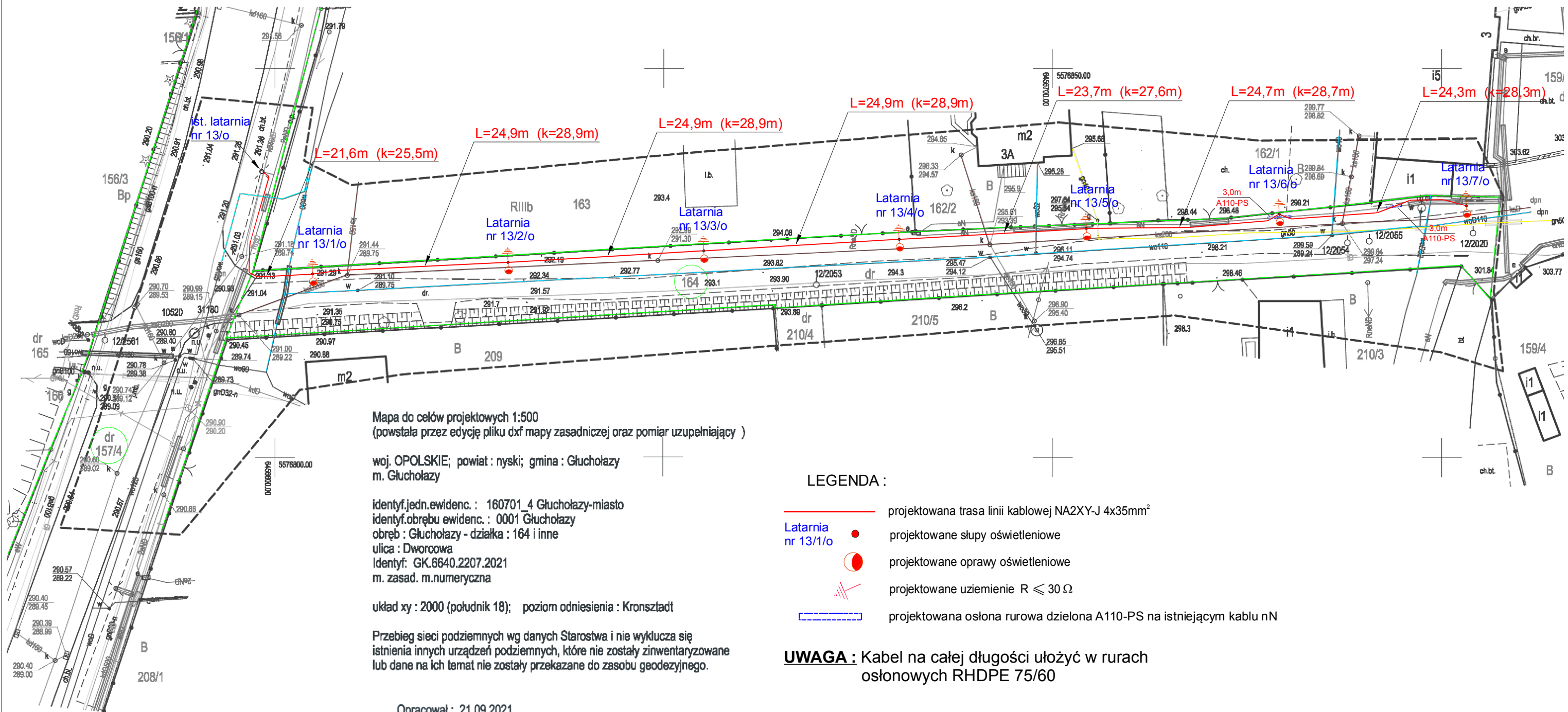
Obszar oddziaływania obiektu mieści się w całości na działkach, na których został zaprojektowany.

Wykaz właścicieli gruntów, na których zlokalizowana jest inwestycja.

<i>Lp.</i>	<i>Numer ewidencyjny</i>	<i>Arkusz mapy</i>	<i>Obręb</i>	<i>Właściciel gruntu</i>	<i>Adres</i>
1.	164	3	Głuchołazy	Gmina Głuchołazy	48-340 Nysa ul. Rynek 15
2.	157/4	3	Głuchołazy	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu	45-082 Opole ul. Piastowska 14

## CZĘŚĆ RYSUNKOWA PROJEKTU ZAGOSPODAROWANIA TERENU

- |                                    |             |
|------------------------------------|-------------|
| 1. Projekt zagospodarowania terenu | - rys. nr 1 |
| 2. Plan sytuacyjny inwestycji      | - rys. nr 2 |



Mapa do celów projektowych 1:500  
(powstała przez edycję pliku dxf mapy zasadniczej oraz pomiar uzupełniający )

woj. OPOLSKIE; powiat : nyski; gmina : Głucholazy  
m. Głucholazy

identyf.jedn.ewidenc. : 160701\_4 Głucholazy-miasto  
identyf.obrębu ewidenc. : 0001 Głucholazy  
obręb : Głucholazy - działka : 164 i inne  
ulica : Dworcowa  
Identyf. GK.6640.2207.2021  
m. zasad. m.numeryczna

układ xy : 2000 (południk 18); poziom odniesienia : Kronsztadt

Przebieg sieci podziemnych wg danych Starostwa i nie wyklucza się istnienia innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane lub dane na ich temat nie zostały przekazane do zasobu geodezyjnego.

Opracował : 21.09.2021

mgr inż. Artur Turski  
geodeta uprawniony (upr.nr 18640)

Pracownia Geodezyjna ARTGEO  
mgr inż. Artur Turski  
ul.W.Jagiello 34/5 48-385 Otmuchów

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez  
ARTUR TURSKI  
PRACOWNIA GEODEZYJNA  
"ARTGEO" ARTUR TURSKE  
Data: 2021.10.06 22:32:46 CEST

----- zakres aktualizacji

Niniejszym oświadczam, że operat dot.wykonania tej mapy (identyf. GK.6640.2207.2021) został przyjęty przez Starostę Nyskiego do Powiatowego Zasobu Geodez-Kartograficznego ( identyf.materiału zasobu P.1607.2021.2239 z dnia 28.09.2021 )  
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Pracownia Geodezyjna ARTGEO ul.W.Jagiello 34/5 48-385 Otmuchów  
mgr inż. Artur Turski (geodeta upr. nr 18640)

LEGENDA :

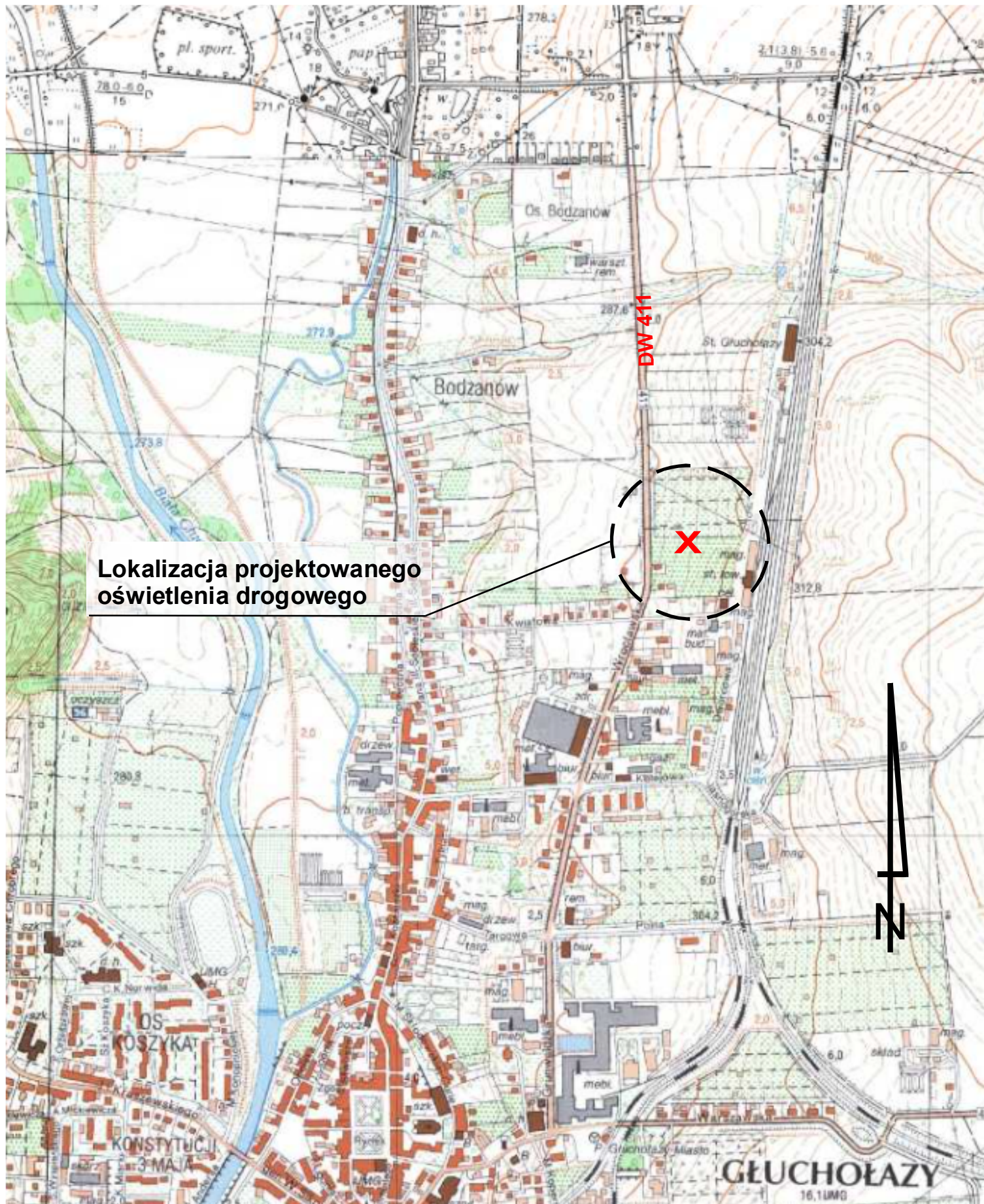
- projektowana trasa linii kablowej NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup>
- projektowane słupy oświetleniowe
- projektowane oprawy oświetleniowe
- projektowane uziemienie  $R \leq 30 \Omega$
- projektowana osłona rurowa dzielona A110-PS na istniejącym kablu nN

**UWAGA :** Kabel na całej długości ułożyć w rurach osłonowych RHDPE 75/60

DŁUGOŚĆ TRASY KABLOWEJ - 169,0 m.  
DŁUGOŚĆ KABLA NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup> - 196,8 m.  
LATARNIE OŚWIETLIENIOWE - 7 szt.


JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Temat proj.	Rozbudowa oświetlenia drogowego przy ul. Dworcowej w Głucholazach, dz. nr: 157/4, 164.		
ELTRIX spółka jawna 48-300 NYSA ul. Wyspiańskiego 5-7 tel. 433-76-44, 435-51-19 	Temat rys.	Projekt zagospodarowania terenu.		
	Inwestor	Gmina Głucholazy 48-340 Głucholazy ul. Rynek 15	Data :	29.11.2021r.
	Projektant	Józef Radomański 265/87/Op o specjalności instalacyjno-inżynieryjnej	Skala :	1:500
	Opracował	Dariusz Iżycki	Rys. n r :	1





Lokalizacja projektowanego oświetlenia drogowego



JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>Temat proj.</b>	Rozbudowa oświetlenia drogowego przy ul. Dworcowej w Głucholazach, dz. nr: 157/4, 164.		
<b>ELTRIX</b> spółka jawna 48-300 NYSA ul. Wyspiańskiego 5-7 tel. 433-76-44, 435-51-19 	<b>Temat rys.</b>	Plan sytuacyjny inwestycji.		
	<b>Inwestor</b>	Gmina Głucholazy 48-340 Głucholazy ul. Rynek 15	<b>Data :</b>	29.11.2021r.
	<b>Projektant</b>	Józef Radomański 265/87/Op o specjalności instalacyjno-inżynierskiej	<b>Skala :</b>	1:10000
	<b>Opracował</b>	Dariusz Iżycki	<b>Rys. nr :</b>	2

## **UZGODNIENIA, ZGODY, PROTOKOŁY I INNE DOKUMENTY**

### SPIS ZAWARTOŚCI:

- |  |         |
|--|---------|
| 1. Uproszczony wypis z rejestru gruntów<br>nr GK.6621.6160.2021 z dnia 18.10.2021r.                            | str. 2  |
| 2. Zgoda Burmistrza Głucholaz nr IE.7230.145.2021.MP<br>z dnia 12.11.2021r.                                    | str. 4  |
| 3. Zgoda Zarządu Dróg Wojewódzkich w Opolu<br>nr WD.4036.489.2021.MD z dnia 29.11.2021r.                       | str. 6  |
| 4. Uzgodnienie przyłączenia - TAURON Nowe Technologie S.A.<br>nr TNT/NMG/2021-10-11/000000 z dnia 11.10.2021r. | str. 8  |
| 5. Wywiad branżowy - TAURON Dystrybucja S.A.<br>nr TD/OOP/OMD/UB/KW/637/2021 z dnia 22.10.2021r.               | str. 10 |
| 6. Uzgodnienie – Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.<br>nr PSGOP.0095.7632514146.2021 z dnia 17.11.2021r.     | str. 13 |
| 7. Uzgodnienie - Wodociągi Sp. z o.o.<br>nr DT/BS/908/2021 z dnia 19.10.2021r.                                 | str. 15 |
| 8. Protokół z narady koordynacyjnej - Starostwo Powiatowe<br>w Nysie nr GK.6630.262.2021 z dnia 26.11.2021r.   | str. 17 |
| 9. Informacja BIOZ.  | str. 21 |
-



**STAROSTA NYSKI**

**ul. Piastowska 33**

**48-300 Nysa**

GK.6621.6160.2021

Województwo: opolskie

Powiat: nyski

Jednostka ewidencyjna: Głucholazy - miasto

Obręb ewidencyjny: **160701\_4.0001, GŁUCHOŁAZY**

**Uproszczony wypis z rejestru gruntów**

według stanu na dzień: 2021-10-18 13:45:12

Jednostka rejestrowa gruntów: **160701\_4.0001.G2086**

**WŁAŚCICIELE/ WŁADAJĄCY:**

UDZIAŁ: 1/1

charakter stanu władania: **własność**

grupa rejestrowa: 4.1

Gmina lub związek międzygminny:

**GMINA GŁUCHOŁAZY REGON: 531412792**

Siedziba: 48-340 Głucholazy Głucholazy RYNEK 15

**DZIAŁKI EWIDENCYJNE:**

Ark. mapy	Numer działki ewiden- cyjnej	Położenie gruntów	Opis użytku	Symbol klasoużytku	Powierzchnia		Numer księgi wieczystej
					użytku [ha]	działki [ha]	
3	164		Drogi	dr	0.1388	0.1388	OP1P/00031332/8

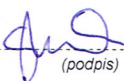
Identyfikator działki: **160701\_4.0001.164**

Łączna powierzchnia wybranych działek: **0.1388**

Całkowita powierzchnia jednostki rejestrowej: **265.9104**

W dniu: 18.10.2021

dokument sporządzony przez: Małgorzata Stasiak

  
(podpis)



**Z up. STAROSTY**

**mgr inż. Mariusz Łęczyk**

**GEODETA POWIATOWY**

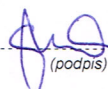
(imię i nazwisko osoby upoważnionej)

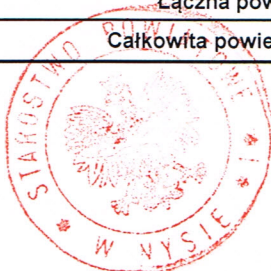


<b>STAROSTA NYSKI</b> <b>ul. Piastowska 33</b> <b>48-300 Nysa</b>		Województwo: opolskie Powiat: nyski Jednostka ewidencyjna: Głucholazy - miasto Obręb ewidencyjny: <b>160701_4.0001, GŁUCHOŁAZY</b>					
GK.6621.6160.2021							
<b>Uproszczony wypis z rejestru gruntów</b> według stanu na dzień: 2021-10-18 13:43:09							
Jednostka rejestrowa gruntów: <b>160701_4.0001.G1630</b>							
<b>WŁAŚCICIELE/ WŁADAJĄCY:</b>							
UDZIAŁ: 1/1		charakter stanu władania: <b>własność</b>					
Województwo: <b>WOJEWÓDZTWO OPOLSKIE</b> Siedziba: 45-082 Opole Opole PIASTOWSKA 14							
UDZIAŁ: 1/1		charakter stanu władania: <b>trwały zarząd</b> grupa rejestrowa: 13.2					
Wojewódzka jednostka organizacyjna bez osobowości prawnej: <b>ZARZĄD DRÓG WOJEWÓDZKICH W OPOLU</b> Siedziba: 45-233 Opole Opole OLESKA 127							
<b>DZIAŁKI EWIDENCYJNE:</b>							
Ark. mapy	Numer działki ewidencyjnej	Położenie gruntów	Opis użytku	Symbol klasoużytku	Powierzchnia		Numer księgi wieczystej
					użytku [ha]	działki [ha]	
	<b>157/4</b>	WROCŁAWSKA, Głucholazy ul. DROGA NR 411, Głucholazy	Drogi	dr	1.0253	<b>1.0253</b>	OP1N/00058131/2
Identyfikator działki: <b>160701_4.0001.157/4</b>							
Łączna powierzchnia wybranych działek: <b>1.0253</b>							
Całkowita powierzchnia jednostki rejestrowej: <b>2.0531</b>							

W dniu: 18.10.2021

dokument sporządzony przez: Małgorzata Stasiak

  
 (podpis)



**Z up. STAROSTY**

mgr inż. Mariusz Sobczyk  
 GEODETA POWIATOWY  
 Naczelnik Wydziału Geodezji i Kartografii

(imię i nazwisko osoby upoważnionej)

**Gmina Głucholazy  
ul. Rynek 15  
48-340 Głucholazy**

za pośrednictwem pełnomocnika:

Dariusz Iżycki

„ELTRIX”

ul. Wyspiańskiego 5-7

48-300 Nysa

**Dotyczy: Uzgodnienia rozbudowy oświetlenia drogowego wraz z latarniami oświetleniowymi, przewidzianej do realizacji w pasie drogi gminnej (niezaliczonych do kategorii dróg publicznych), oznaczonej w ewidencji dz. nr 164 – ul. Dworcowa w Głucholazach**

Po rozpatrzeniu Państwa wniosku z dnia 11.10.2021r. (wpł. do tut. Urzędu dnia 12.10.2021r.), złożonego przez Pana Dariusza Iżyckiego, reprezentującego firmę: „ELTRIX”, z siedzibą w Nysie, ul. Wyspiańskiego 5-7, 48-300 Nysa, działającego z upoważnienia Inwestora w sprawie jw. - wyrażam zgodę na przedmiotową inwestycję zgodnie z przedłożonymi załącznikami mapowymi, według poniższych warunków :

1. Budowę oświetlenia ulicznego oraz ułożenie linii kablowej należy wykonać w pasie drogi gminnej, zgodnie z przedstawionymi załącznikami graficznymi, stanowiącym integralną część niniejszego uzgodnienia.
2. Lokalizowane elementy nie mogą pogorszyć użytkowania drogi ani urządzeń z nią związanych.
3. Słupy oświetleniowe powinny być tak usytuowane, aby nie powodowały zagrożenia ruch i nie ograniczały widoczności
4. Zabrania się składowania ziemi z wykopów bezpośrednio na nawierzchnie drogi.
5. Należy bezwzględnie przestrzegać odbudowy warstw o takiej grubości i z takich materiałów, jakie posiada istniejąca konstrukcja nawierzchni jezdni. Jeżeli nie jest możliwe zastosowanie takich samych materiałów, to należy zastosować materiały podobne. Do wykonania warstw podbudowy, zwłaszcza w warstwie dolnej, może być wykorzystany materiał podbudowy pierwotnej, jeżeli był składowany oddzielnie i nie został zanieczyszczony gruntem podłoża oraz innymi materiałami obcymi.
6. Nawierzchnie drogi tłuczniowej po wykopie należy odtwarzać w szerokości wykopu.
7. Teren, na którym była prowadzona inwestycja wraz z terenem przyległym, musi być przywrócony do stanu pierwotnego tj. stanu sprzed prowadzenia inwestycji.
8. Wszelkie odkształcenia terenu, które nastąpią na skutek naruszenia konstrukcji podbudowy nawierzchni w miejscu prowadzonych robót w ciągu dwóch lat od zakończenia prac, będą usuwane na koszt wykonawcy robót.

Powyższe uzgodnienie jest jednocześnie zgodą właściciela terenu na dysponowanie gruntem, stanowiącym pas drogowy drogi gminnej wewnętrznej, oznaczonej w ewidencji nr **164 – ul. Dworcowa** w Głucholazach na cele budowlane- w związku z uzyskaniem pozwolenia na budowę lub zgłoszenia robót budowlanych we właściwym organie architektoniczno- budowlanym.

**Załącznik:**

Opieczętowany projekt zagospodarowania terenu  
w skali 1:500, stanowiący załącznik graficzny

Z up. Burmistrza  
mgr inż. Roman Sidor  
Zastępca Burmistrza

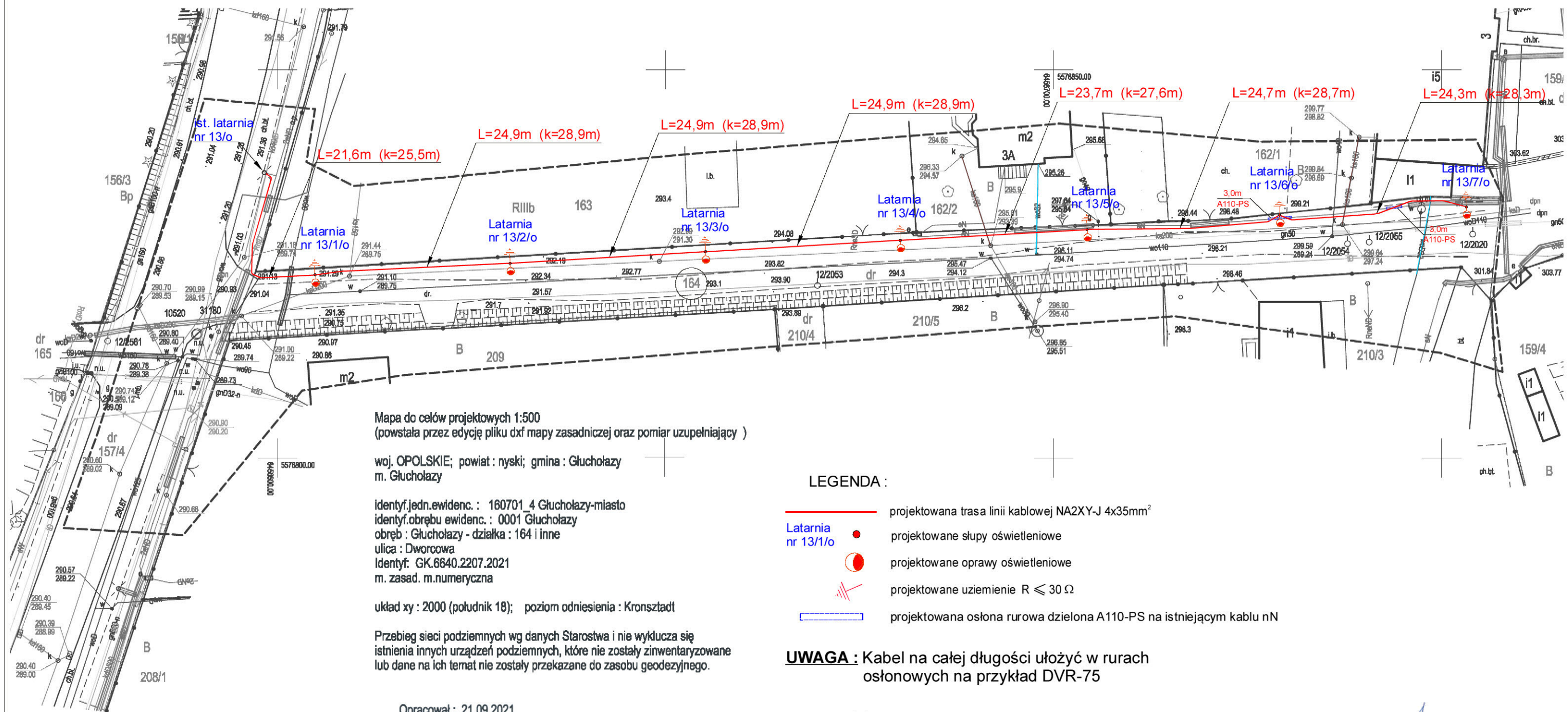
**Otrzymują:**

1. Adresat – za pośrednictwem pełnomocnika
2. IE- a/a

sprawy prowadzi Małgorzata Pabiś  
Wydział Inwestycji i Eksploatacji UM  
tel. (77) 40 92 115/116

Sobk





Mapa do celów projektowych 1:500  
(powstała przez edycję pliku dxf mapy zasadniczej oraz pomiar uzupełniający )

woj. OPOLSKIE; powiat : nyski; gmina : Głuchołazy  
m. Głuchołazy

Identyf.jedn.ewidenc. : 160701\_4 Głuchołazy-miasto  
Identyf.obrębu ewidenc. : 0001 Głuchołazy  
obręb : Głuchołazy - działka : 164 i inne  
ulica : Dworcowa  
Identyf. : GK.6640.2207.2021  
m. zasad. m.numeryczna

układ xy : 2000 (południk 18); poziom odniesienia : Kronsztadt

Przebieg sieci podziemnych wg danych Starostwa i nie wyklucza się istnienia innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane lub dane na ich temat nie zostały przekazane do zasobu geodezyjnego.

Opracował : 21.09.2021

mgr inż. Artur Turski  
geodeta uprawniony (upr.nr 18640)

Pracownia Geodezyjna ARTGEO  
mgr inż. Artur Turski  
ul.W.Jagiello 34/5 48-385 Otmuchów

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez  
ARTUR TURSKI  
PRACOWNIA GEODEZYJNA  
"ARTGEO" ARTUR TURSKE  
Data: 2021.10.06 22:32:46 CEST

Niniejszym oświadczam, że operat dot. wykonania tej mapy (Identyf. GK.6640.2207.2021) został przyjęty przez Starostę Nyskiego do Powiatowego Zasobu Geodez-Kartograficznego (Identyf.materiału zasobu P.1607.2021.2239 z dnia 28.09.2021 )  
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Pracownia Geodezyjna ARTGEO ul.W.Jagiello 34/5 48-385 Otmuchów  
mgr inż. Artur Turski (geodeta upr. nr 18640)

#### LEGENDA :

- projektowana trasa linii kablowej NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup>
- projektowane słupy oświetleniowe
- projektowane oprawy oświetleniowe
- ⚡ projektowane uziemienie  $R \leq 30 \Omega$
- projektowana osłona rurowa dzielona A110-PS na istniejącym kablu nN

**UWAGA :** Kabel na całej długości ułożyć w rurach osłonowych na przykład DVR-75

DŁUGOŚĆ TRASY KABLOWEJ - 169,0 m.  
DŁUGOŚĆ KABLA NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup> - 196,8 m.  
LATARNIE OŚWIE TL ENIOWE - 7 szt.

Załącznik Nr 1  
do MKG ODNIENIA  
Nr 15.7130.147.2.140  
z dnia 14.11.2021  
Z up. Burmistrza  
mgr inż. Roman Sanibor  
Zastępca Burmistrza

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>Temat proj.</b>	Rozbudowa oświetlenia drogowego przy ul. Dworcowej w Głuchołazach, dz. nr: 157/4, 164.		
<b>ELTRIX</b> spółka jawna 48-300 NYSA ul. Wyspiańskiego 5-7 tel. 433-76-44, 435-51-19 	<b>Temat rys.</b>	Projekt zagospodarowania terenu.		
	<b>Inwestor</b>	Gmina Głuchołazy 48-340 Głuchołazy ul. Rynek 15		
	<b>Projektant</b>	Józef Radomański 265/87/Op o specjalności instalacyjno-inżynieryjnej	<b>Data :</b>	07.10.2021r.
	<b>Opracował</b>	Dariusz Iżycki	<b>Skala :</b>	1:500





Opole, dn. 29.11.2021 r.

WD.4036.489.2021.MD

**Gmina Głucholazy**  
**ul. Rynek 15**  
**48-340 Głucholazy**

**Dotyczy:** budowy oświetlenia ulicy Dworcowej w Głucholazach wraz z kablem zasilającym w ciągu DW 411.

W odpowiedzi na wniosek z dnia 23.10.2021 r. (data wpływu do tut. Zarządu 27.10.2021), złożony przez pełnomocnika Gminy Głucholazy, tj. Pana Dariusza Iżyckiego przedstawiciela firmy „ELTRIX” Dariusz Iżycki, Jerzy Dźwigala sp.j. siedzibą w 48-304 Nysa, ul. Wyspiańskiego 5-7, dotyczący uzgodnienia lokalizację przyłącza kablowego 0,4 kV, usytuowanego w pasie drogowym drogi wojewódzkiej **nr 411** (Nysa - Droga 40 /Głucholazy/) w **m. Głucholazy** (dz. nr 157/4) od istniejącej latarni nr 13/o, do zasilania oświetlenia ul. Dworcowej (dz. nr 164), Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu **wyraża zgodę Gminie Głucholazy na lokalizację przyłącza kablowego na następujących warunkach:**

1. Dopuszcza się lokalizację pozostałej części obiektów budowlanych (związanych z opisywaną inwestycją) poza pasem drogowym drogi wojewódzkiej - zgodnie z art. 43 ust. 2 ustawy o drogach publicznych.
2. Dopuszcza się lokalizację przyłącza kablowego niskiego napięcia w m. **Głucholazy** (dz. nr 157/4) w pasie drogowym ww. drogi wojewódzkiej w pasie zieleni – zgodnie z załącznikiem mapowym.
3. Podłączenie do sieci (słup nr 13/o) należy wykonać w wykopie otwartym a po wykonaniu przyłącza teren odtworzyć do stanu pierwotnego z zachowaniem spadków i obsianiem trawą.
4. W przypadku naruszenia chodnika należy go odtworzyć
  - konstrukcję, podbudowę na długości i szerokości wykopu
  - nawierzchnię na długości i szerokości wykopu powiększone o 0,5 m z każdej strony
5. Szczegółowy zakres odtworzenia pasa drogowego zostanie podany w decyzji na zajęcie pasa drogowego.
6. **Wniosek o zajęcie pasa drogowego na czas robót oraz wnioski o umieszczenie urządzeń należy złożyć w tut. Zarządzie nie później niż 14 dni roboczych przed planowanym terminem rozpoczęcia robót.**
7. Utrzymanie, konserwacja urządzeń energetycznych, objętych niniejszą decyzją i znajdujących się w pasie drogowym należeć będzie do posiadacza tych urządzeń (art. 39 ust. 4 ustawy o drogach publicznych).
8. Za skutki wynikłe z lokalizacji przedmiotowych urządzeń w pasie drogowym i ewentualne ich uszkodzenie w trakcie wykonywania robót drogowych lub normalnej eksploatacji drogi - tut. Zarząd nie będzie ponosił odpowiedzialności.
9. W przypadku możliwości wystąpienia utrudnień w ruchu kołowym bądź pieszym w czasie wykonywanych robót, należy opracować projekt organizacji ruchu zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.09.2003 r. w sprawie szczegółowych warunków zarządzania ruchem na drogach oraz wykonywania nadzoru nad tym zarządzaniem (t.j. Dz. U. z 2017 poz. 784), uzgadniając go z organem zarządzającym

ruchem na drogach wojewódzkich, tj. Marszałkiem Województwa Opolskiego (UMWO-Departament Infrastruktury i Gospodarki w Opolu ul. Hallera 9, 45-867 Opole).

10. Zarząd drogi informuje, iż w przypadku modernizacji lub remontu ww. drogi, o ile będzie konieczna przebudowa przedmiotowych urządzeń energetycznych - zostanie ona dokonana na warunkach określonych w art. 39 ust. 5 ustawy o drogach publicznych.

**Opieczetowany załącznik nr 1 stanowi integralną część niniejszego uzgodnienia.**

**Niniejsze uzgodnienie jest równocześnie zgodą administratora drogi na użyczenie  
Inwestorowi terenu pasa drogowego na cele budowlane.**

Zezwolenie zarządcy drogi wyrażone w niniejszym uzgodnieniu nie jest równoznaczne:

- pozwoleniem na budowę lub zgłoszeniem robót stosownie do przepisów prawa budowlanego (t.j. Dz. U. z 2020 r. poz. 1333). Inwestycja zlokalizowana w pasie drogowym drogi wojewódzkiej wymaga zgłoszenia lub uzyskania pozwolenia budowlanego wydanego przez Wojewodę Opolskiego, z uwzględnieniem odstępstw zawartych w art. 29 i 30 ww. ustawy.
- zezwoleniem na prowadzenie robót w pasie drogowym, o które wykonawca albo inwestor powinien wystąpić do **tut. Zarządu** w trybie i na warunkach określonych w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 1 czerwca 2004 r. w sprawie określenia warunków udzielania zezwoleń za zajęcie pasa drogowego (t.j. Dz. U. z 2016 poz. 1264).

**Załącznik**

zał. nr 1 – plan sytuacyjny,

ZASTĘPCA DYREKTORA  
ds. utrzymania dróg  
mgr inż. Grzegorz Cebula

**Otrzymują:**

- 1) Gmina Głucholazy.  
na ręce pełnomocnika  
Pan Dariusz Izyski „ELTRIX”  
48-304 Nysa, ul. Wyspiańskiego 5-7      + zał. 1
- 2) a/a      + zał. 1

**Do wiadomości:**

Oddział Terenowy Grodków      + zał. 1

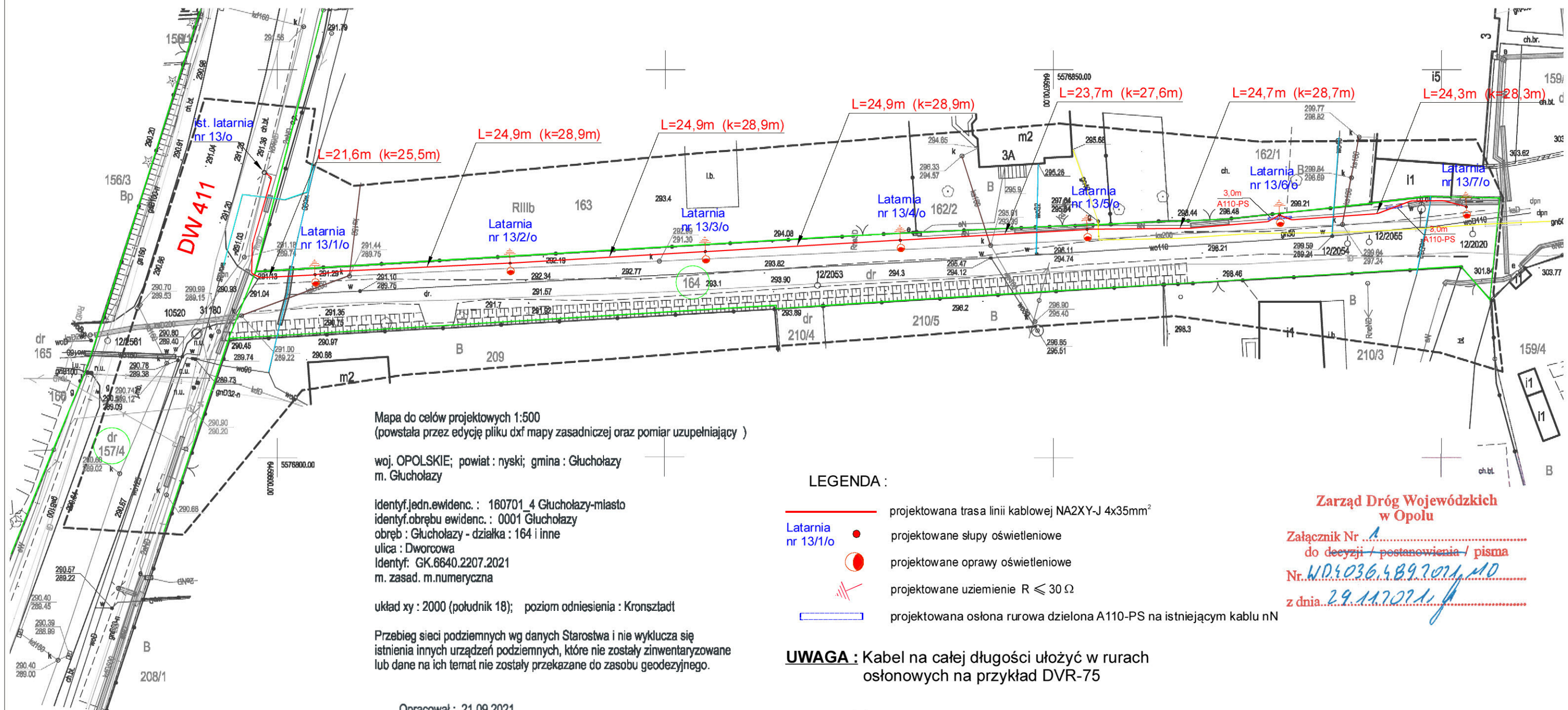
---

Administratorem Pani/Pana danych osobowych jest Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu.

Więcej informacji o zasadach przetwarzania danych osobowych jest dostępna na stronie internetowej:

<http://zdw.opole.pl/1136/klauzula-informacyjna-rodo.html>





Mapa do celów projektowych 1:500  
(powstała przez edycję pliku dxf mapy zasadniczej oraz pomiar uzupełniający )

woj. OPOLSKIE; powiat : nyski; gmina : Głuchołazy  
m. Głuchołazy

Identyf.jedn.ewidenc. : 160701\_4 Głuchołazy-miasto  
Identyf.obrębu ewidenc. : 0001 Głuchołazy  
obręb : Głuchołazy - działka : 164 i inne  
ulica : Dworcowa  
Identyf. GK.6640.2207.2021  
m. zasad. m.numeryczna

układ xy : 2000 (południk 18); poziom odniesienia : Kronsztadt

Przebieg sieci podziemnych wg danych Starostwa i nie wyklucza się  
istnienia innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane  
lub dane na ich temat nie zostały przekazane do zasobu geodezyjnego.

Opracował : 21.09.2021

mgr inż. Artur Turski  
geodeta uprawniony (upr.nr 18640)

Pracownia Geodezyjna ARTGEO  
mgr inż. Artur Turski  
ul.W.Jagiello 34/5 48-385 Otmuchów

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez  
ARTUR TURSKI  
PRACOWNIA GEODEZYJNA  
"ARTGEO" ARTUR TURSKE  
Data: 2021.10.06 22:32:46 CEST

Niniejszym oświadczam, że operat dot. wykonania tej mapy (Identyf. GK.6640.2207.2021) został  
przyjęty przez Starostę Nyskiego do Powiatowego Zasobu Geodez-Kartograficznego  
(Identyf.materiału zasobu P.1607.2021.2239 z dnia 28.09.2021 )  
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Pracownia Geodezyjna ARTGEO ul.W.Jagiello 34/5 48-385 Otmuchów  
mgr inż. Artur Turski (geodeta upr. nr 18640)

#### LEGENDA :


- projektowana trasa linii kablowej NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup>
- projektowane słupy oświetleniowe
- projektowane oprawy oświetleniowe
- projektowane uziemienie  $R \leq 30 \Omega$
- projektowana osłona rurowa dzielona A110-PS na istniejącym kablu nN

**UWAGA :** Kabel na całej długości ułożyć w rurach  
osłonowych na przykład DVR-75

DŁUGOŚĆ TRASY KABLOWEJ - 169,0 m.  
DŁUGOŚĆ KABLA NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup> - 196,8 m.  
LATARNIE OŚWIETLIENIOWE - 7 szt.

Zarząd Dróg Wojewódzkich  
w Opolu

Załącznik Nr .....  
do decyzji / postanowienia / pisma  
Nr. W.036.4897021.10  
z dnia 29.11.2021 r.

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Temat proj.	Rozbudowa oświetlenia drogowego przy ul. Dworcowej w Głuchołazach, dz. nr: 157/4, 164.		
ELTRIX spółka jawna 48-300 NYSA ul. Wyspiańskiego 5-7 tel. 433-76-44, 435-51-19 	Temat rys.	Projekt zagospodarowania terenu.		
	Inwestor	Gmina Głuchołazy 48-340 Głuchołazy ul. Rynek 15		
	Projektant	Józef Radomański 265/87/Op o specjalności instalacyjno-inżynieryjnej	Data :	07.10.2021 r.
	Opracował	Dariusz Iżycki	Skala :	1:500

Adres do korespondencji:  
TAURON Nowe Technologie S.A.  
Ul. Bramy Grodkowskiej 2  
48-300 Nysa



Nysa, 11.10.2021 r.

Gmina Głuchołazy  
Rynek 15  
48-340 Głuchołazy

Numer pisma: TNT/NMG/2021-10-11/000000

**Dotyczy: uzgodnienia przyłączenia do sieci oświetleniowej nowych punktów świetlnych w m. Głuchołazy ul. Dworcowa**

Odpowiadając na złożony wniosek **wyrażamy zgodę** na przyłączenie do sieci oświetleniowej nowych punktów oświetleniowych, bez konieczności zawierania umowy przyłączeniowej.

**I. Przy realizacji zadania należy spełnić następujące warunki:**

1. Miejscem przyłączenia do sieci będą **zaciski prądowe na słupie nr 13/O**, zasilanym ze stacji transf. „**G-zy Wrocławska OPZ70165**” w kierunku projektowanej instalacji.
2. Miejscem rozgraniczenia własności między TAURON Nowe Technologie S.A., a podmiotem przyłączanym będą **zaciski prądowe na obwodzie w kierunku sł. 1/O** w kierunku instalacji odbiorcy zasilanej ze stacji transf. „**G-zy Wrocławska OPZ70165**”
3. Zakres prac związany z przyłączeniem obiektu do sieci do wykonania przez **Wnioskodawcę**:
  - a) wybudować **linię kablową NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup> od słupa nr 13/O do nowo projektowanej sieci oświetleniowej**, zlokalizowanej w m. Głuchołazy ul. Dworcowa
  - b) w zakresie zasilania opracować projekt techniczny – trasę oświetlenia ulicznego uzgodnić z zainteresowanymi instytucjami oraz uzyskać niezbędne pozwolenia/zgłoszenia na budowę, wydane przez właściwy urząd terenowy,
  - c) w przypadku kolizji projektowanego obiektu z istniejącymi urządzeniami elektroenergetycznymi, stanowiącymi własność TNT S.A., Wnioskodawca winien zwrócić się do TAURON Nowe Technologie S.A. (na adres: *TAURON Nowe Technologie S.A., ul. Mirowska 1, 42-200 Częstochowa*) z wnioskiem o określenie warunków usunięcia kolizji,
  - d) należy trwale oznakować przyłączane elementy sieci: oznaczyć przewody, oznaczyć projektowane słupy - numerację słupów należy rozpocząć od numeru słupa do którego następuje przyłączenie, przez kolejny numer słupa, przez „O” (13/1/O, 13/2/O, itd.); numery słupów nanieść na pasku koloru zielonego,
  - e) na cały zakres inwestycji, określony w uzgodnieniu, wymagane jest opracowanie i uzgodnienie z TAURON Nowe Technologie S.A. kompletnego projektu technicznego.



## II. Informacje dodatkowe do przyłączanych urządzeń:

1. Instalację przyłączanego obiektu od miejsca przyłączenia urządzeń elektroenergetycznych Wnioskodawca winien wykonać we własnym zakresie, zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami prawa budowlanego dla urządzeń elektroenergetycznych. Termin realizacji zadania związanego z przyłączeniem projektowanych elementów sieci uzgodnić z **Jednostką Terenową Prudnik**.
2. Prace przyłączenia do sieci należy wykonać **metodą prac pod napięciem (PPN)**. Informujemy, że prace PPN na sieci będącej własnością TAURON Nowe Technologie S.A. mogą wykonywać tylko osoby posiadające stosowne upoważnienia do wykonywania tego typu prac wydane przez TAURON Dystrybucja S.A.
3. Przyłączane przez Wnioskodawcę urządzenia nie mogą wprowadzać do sieci zakłóceń o poziomie wyższym niż dopuszczalne, określone w przepisach.
4. Przyłączenie do sieci może nastąpić po pozytywnym sprawdzeniu technicznym wybudowanych urządzeń. W tym celu Inwestor zobowiązany jest złożyć pisemny wniosek o dokonanie sprawdzenia technicznego wraz z dokumentami wskazanymi w Załączniku nr 2 do „Zasad odbiorów i sprawdzeń urządzeń oświetleniowych na terenie TAURON Nowe Technologie S.A. (wersja pierwsza)”.
5. W przypadku przyłączenia do sieci, będącej własnością TAURON Nowe Technologie S.A., przyłączenie podlega opłacie zgodnej z cennikiem usług dodatkowych udostępniania infrastruktury oświetleniowej dostępnym na stronie: [nowe-technologie.tauron.pl/oferta](http://nowe-technologie.tauron.pl/oferta).
6. Ważność warunków ustala się na dwa lata, od daty niniejszego pisma.

Łączymy wyrazy szacunku

*Sprawę prowadzi: Tomera Marcin*  
Tel. 516 111 070

**TAURON Nowe Technologie S.A.**  
Koordynator ds. Oświetlenia  
Biuro Obsługi Oświetlenia Gliwice  
**Marcin Tomera**

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Opolu  
ul. Waryńskiego 1, 45-047 Opole

Adres do korespondencji:  
ul. Oleska 3, 45-052 Opole

info@tauron-dystrybucja.pl  
Infolinia: +48 32 606 0 616

**TAURON Dystrybucja S.A.**  
ul. Podgórska 25A, 31-035 Kraków  
Oddział w Opolu  
ul. Waryńskiego 1, 45-047 Opole  
NIP: 611-02-02-860, REGON: 230179216-00065  
Nr 1  
tel. +48 77 885 1039634067 77 889 82 54



**Nysa, dnia 22-10-2021 r**

Sygnatura: TD/OOP/OMD/2021-10-22/0000001,  
nr barcodu: 103963338/434  
nr. uzg. branż.: TD/OOP/OMD/UB/KW/637/2021

**ELTRIX Spółka Jawna**  
**Dariusz Iżycki, Jerzy Dźwigala**  
**ul. Wyspiańskiego 5-7**  
**48-300 Nysa**

dotyczy : potwierdzenia uzbrojenia terenu dla potrzeb rozbudowy linii kablowej oświetlenia drogowego wraz z latarniami drogowymi w zakresie kolizji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. w miejscowości Głucholazy ul. Dworcowa dz. nr 157/4, 164.

Odpowiadając na pismo z dnia 11.10.2021 r (data wpływu do Wydziału Dokumentacji w Nysie dnia 13.10.2021 r.) oraz uzyskaną w dniu 19.10.2021 r. pozytywną opinię z Wydziału Eksploatacji w Nysie w sprawie jw. uprzejmie informujemy, że zachodzi **skrzyżowanie** projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A.

Na załączonym planie naniesiono orientacyjne przebiegi linii napowietrznych SN oraz kabli nN wraz z klauzulami informacyjnymi umieszczonymi na odwrocie map, do których należy się bezwzględnie stosować.

Istniejące na wskazanym terenie linie napowietrzne nN należy zinventaryzować we własnym zakresie.

Kable elektroenergetyczne nN w kolizji z projektowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej przepustu rurowego zgodnie z załącznikiem nr 6 do Instrukcji IM-015/TD (wytyczne do zabezpieczenia kabli) dołączonym do niniejszego uzgodnienia.

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z ogólnie obowiązującymi z przepisami i normami.

#### **Lista kolidujących kabli:**

a) YAKXS 4x120 mm<sup>2</sup> relacji: ZK709741 – ZK709617,

**Zabezpieczenie, względnie przebudowę obcych kabli uzgodnić z ich właścicielem.**

W przedmiotowym obszarze oddziaływania inwestycji mogą znajdować się nie wykazane urządzenia i sieci elektroenergetyczne oświetlenia należące do spółki TAURON Nowe Technologie S. A. lub sieci elektroenergetyczne należące do innych podmiotów. W przypadku stwierdzenia w terenie istnienia infrastruktury oświetleniowej, która nie została wymieniona w uzgodnieniu branżowym należy na etapie uzgodnienia koncepcji/projektu przebudowy wykazać brakujące urządzenia celem ustalenia ich właściciela oraz sposobu przebudowy. W/w dokumentację należy uzgodnić z TAURON Nowe Technologie S.A.

**Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).**

TAURON Dystrybucja S.A.  
ul. Podgórska 25A  
31-035 Kraków

NIP: 611 020 28 60, REGON: 230179216  
Kapitał zakładowy (wpłacony): 560.489.734,52 zł  
Rejestracja: Sąd Rejonowy dla Krakowa Śródmieścia  
XI Wydział Gospodarczy Krajowego Rejestru Sądowego  
pod numerem KRS: 0000073321

tauron-dystrybucja.pl

Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu.

**Na 14 dni przed rozpoczęciem robót Inwestor-Wykonawca winien uzgodnić w TAURON Dystrybucja S.A Oddział Opole, Jednostka Terenowa Prudnik harmonogram realizacji prac niezbędnych do wykonania w obszarze zbliżeń do linii, z podaniem terminów koniecznych ich wyłączeń oraz prowadzenie odpłatnego nadzoru przez pracownika energetyki.**

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne nie będące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Opolu

W załączeniu przesyłamy plan z potwierdzonym i opisanym stanem uzbrojenia elektroenergetycznego eksploatowanego przez TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Opole na terenie i w sąsiedztwie projektowanej inwestycji.

Po wykonaniu inwestycji należy bezzwłocznie przesłać do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Opolu, Wydział Dokumentacji w Nysie, geodezyjny plan powykonawczy w/w inwestycji namierzony w stosunku do naszych urządzeń.

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma.

Załącznik:

- 1) 1 egz. wytyczne do zabezpieczenia kabli,
- 2) 1 egz. planu z wrysowaną siecią elektroenergetyczną

sprawę prowadzi:

Krzysztof Wodecki tel. 77 889 7319

Z poważaniem

Rozdzielnik

OMD3 Nysa, SWS3.3,

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Opolu  
Wydział Dokumentacji  
St. Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych  
Krzysztof Wodecki



## WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

(dotyczy Uzgodnienia branżowego nr TD/OOP/OMD/2021-10-22/0000001

nr barcodu: 1039633338/434

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik / oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
  - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
  - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych **TAURON Dystrybucja S.A. Oddział Opole**, a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji) z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.

Z poważaniem

TAURON Dystrybucja S.A.

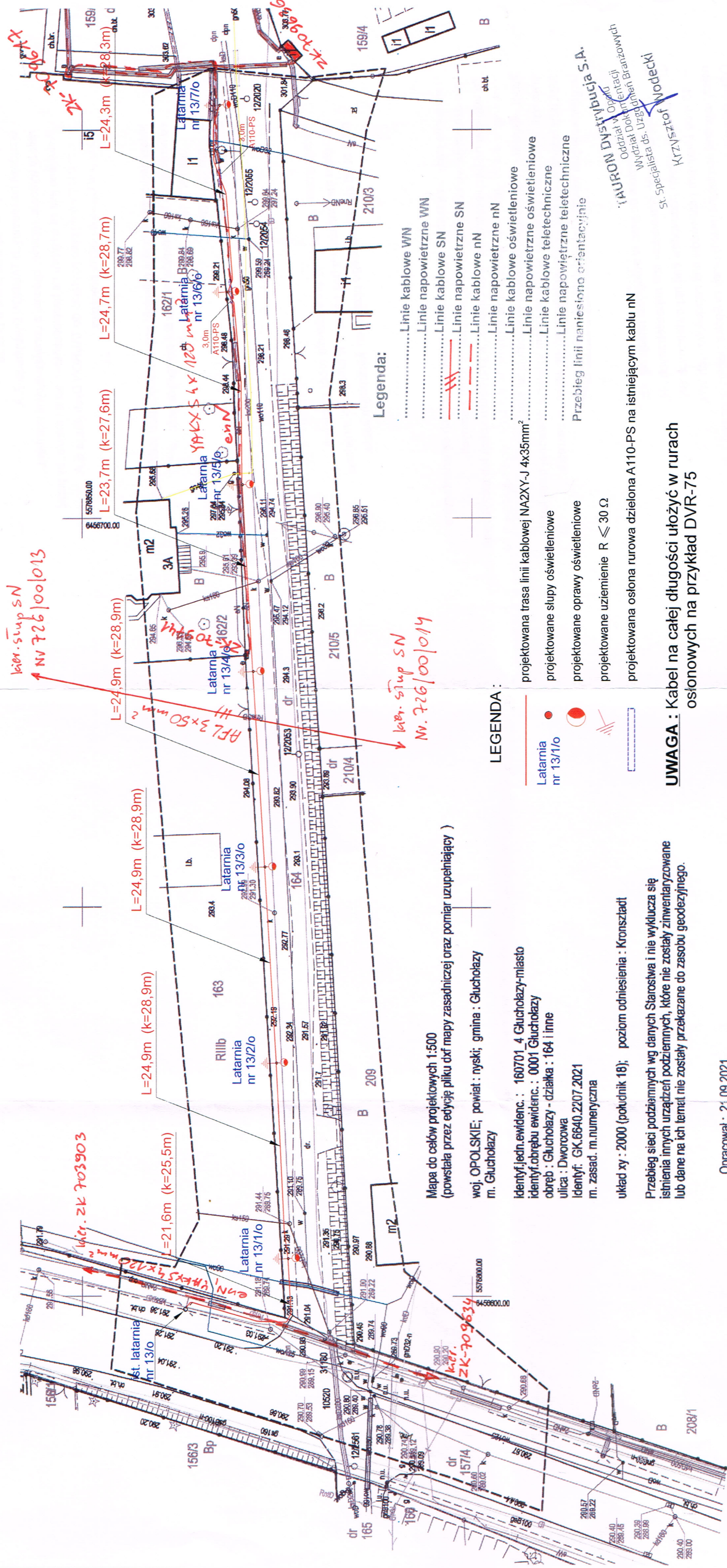
Oddział w Opolu

Wydział Dokumentacji

St. Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych

Krzysztof Wodecki





- Legenda:**
- ..... Linie kablowe WN
  - ..... Linie napowietrzne WN
  - ..... Linie kablowe SN
  - ..... Linie napowietrzne SN
  - ..... Linie kablowe NN
  - ..... Linie napowietrzne NN
  - ..... Linie kablowe oświetleniowe
  - ..... Linie napowietrzne oświetleniowe
  - ..... Linie kablowe teletechniczne
  - ..... Linie napowietrzne teletechniczne
  - Przebieg linii naniesiono orientacyjnie

- LEGENDA:**
- Latarnia nr 13/1/o
  - projektowana trasa linii kablowej NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup>
  - projektowane słupy oświetleniowe
  - projektowane oprawy oświetleniowe
  - projektowane uzziemienie  $R \leq 30 \Omega$
  - projektowana osłona rurowa dzielona A110-PS na istniejącym kablu nN

**UWAGA:** Kabel na całej długości ułożyć w rurach osłonowych na przykład DVR-75

**DŁUGOŚĆ TRASY KABLOWEJ** - 169,0 m.  
**DŁUGOŚĆ KABLA NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup>** - 196,8 m.  
**LATARNIE OŚWIETLIENIOWE** - 7 szt.

OPRACOWANIE: 21.09.2021  
mgr inż. Artur Turski  
geodeta uprawniony (upr.nr 18640)  
Pracownia Geodezyjna ARTGEO  
mgr inż. Artur Turski  
ul.W.Jagiello 34/5 48-385 Otmuchów

**Podpis jest prawdziwy**  
Dokument podpisany przez  
ARTUR TURSKI  
PRACOWNIA GEODEZYJNA  
"ARTGEO" ARTUR TURSKI  
Data: 2021.10.06 22:32:46 CEST

Niniejszym oświadczam, że operat dot. wykonania tej mapy (identyf. GK.6640.2207.2021) został przyjęty przez Starostę Nyskiego do Powiatowego Zasobu Geodez-Kartograficznego (identyf.materiału zasobu P.1607.2021.2239 z dnia 28.09.2021)  
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Pracownia Geodezyjna ARTGEO ul.W.Jagiello 34/5 48-385 Otmuchów  
mgr inż. Artur Turski (geodeta upr. nr 18640)

TAURON DYSTRYBUCJA S.A.  
Oddział w Opolu  
Wydział Dokumentacji Branżowych  
Specjalista ds. Uzgodnień Branżowych  
Krzysztof Noddecki

Uzgodnienie nr 15/008/2021-10-22/0000001  
Data: 22.10.2021

W oznaczonym terenie wkręcono przebieg\*) brak\*)  
urządzeń podziemnych własności TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Opolu  
Linia napowietrzna widoczna w terenie  
\* niepotrzebne skreślić podpis

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	<b>Temat proj.</b>	Rozbudowa oświetlenia drogowego przy ul. Dworcowej w Głucholazach, dz. nr: 157/4, 164.
ELTRIX spółka jawna 48-300 NYSZA ul. Wyspiańskiego 5-7 tel. 433-76-44, 435-51-19	<b>Temat rys.</b>	Projekt zagospodarowania terenu.
	<b>Inwestor</b>	Gmina Głucholazy 48-340 Głucholazy ul. Rynek 15
	<b>Projektant</b>	Józef Radomski 265/87/Op o specjalności Instalacyjno-inżynierskiej
	<b>Opracował</b>	Dariusz Łżycki
		<b>Data :</b> 07.10.2021r.
		<b>Skala :</b> 1:500





Uzgadnia się z uwagą, że prace w pobliżu urządzeń podziemnych TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać ręcznie, zgodnie z obowiązującymi normami. Wskazane jest ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, by przed przystąpieniem do prac wystąpić do TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Opolu o nadzór branżowy.

Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:

- linii nN - 1m,
- linii SN - 2m,
- linii WN - 5m.

Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2 m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla.

Naniesione trasy urządzeń energetycznych i teletechnicznych są orientacyjne i nie oznaczają wyrażenia zgody na wykonywanie robót ziemnych.

Ze względu na bezpieczeństwo osób i mienia, w przypadku kolizji lub skrzyżowań z istniejącą siecią elektroenergetyczną, w terminie 14 dni przed przystąpieniem do robót wskazane jest wystąpić do Spółki eksploatującej sieć o odpłatny nadzór branżowy oraz wykonać ręczne przekopy kontrolne celem ustalenia dokładnej trasy kabli.

Sieć napowietrzna nN należy zinventaryzować we własnym zakresie.

Uzgodnienie jest ważne 2 lata od daty wystawienia.

**Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:**

- 3m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,
  - 10m od skrajnych przewodów linii napowietrznych SN,
  - 15m od skrajnych przewodów linii napowietrznych WN,
- należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.

Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu.

Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii j.e., Inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.



Polska Spółka Gazownictwa sp. z o.o.  
Oddział Zakład Gazowniczy w Opolu  
ul. Armii Krajowej 2, 45-071 Opole  
tel. 77 456 74 80, faks 77 454 28 27

„ELTRIX”

Dariusz Iżycki, Jerzy Dźwigala s.j  
ul. Wyspiańskiego 5-7  
48-300 Nysa

Gazownia w Nysie  
ul. Towarowa 5, 48-303 Nysa  
tel. 77 443 51 37  
gazownia.nysa@psgaz.pl

160098606

Wasz znak:

Nysa, 17.11.2021

Nasz znak: PSGOP.0095.763 2575146.2021

Dot.: uzgodnienia przebiegu trasy projektowanej rozbudowy oświetlenia drogowego ulicy Dworcowej w Głucholazach.

Polska Spółka Gazownictwa sp. z o. o. Oddział Zakład Gazowniczy w Opolu  
Gazownia w Nysie niniejszym pismem **uzgadnia** planowany zakres inwestycji względem istniejącej sieci gazowej z następującymi **uwagami**:

- w terenie objętym opracowaniem, w pobliżu projektowanej inwestycji posadowiona jest czynna dystrybucyjna sieć gazowa niskiego ciśnienia:
  - przyłączy PE d 50 o głębokości posadowienia -0,7 m.

W dokumentacji projektowej oraz podczas wykonywania prac należy uwzględnić następujące warunki:

- rozwiązania skrzyżowań i zbliżeń istniejącej naszej sieci gazowej z projektowaną infrastrukturą należy dostosować do wymogów zawartych w Rozporządzeniu Ministra Gospodarki z dnia 26 kwietnia 2013 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (Dz. U. 2013 poz. 640) oraz zapewnić zgodność z normą PN-91/M-34501,

- strefa kontrolowana dla przedmiotowej sieci gazowej wynosi 1m, opisuje ją Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 26.04.2013 r – w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać sieci gazowe i ich usytuowanie (DZ. U. 2013 poz. 640)
- przed rozpoczęciem prac głównych należy zlokalizować sieć gazową za pomocą wykopów sondażowych wykonanych ręcznie; prace te należy wykonywać pod płatnym nadzorem upoważnionego pracownika Gazowni, który ma prawo do przerwania w/w prac, jeśli stwierdzi rażące naruszenie przepisów i zasad BHP. Powiadomienie Gazowni powinno nastąpić z 14 dniowym wyprzedzeniem,
- w trakcie prowadzenia robót nawierzchniowych wykonawca powinien zwrócić uwagę na zachowanie wymaganej głębokości przykrycia sieci gazowej (min. 0,8 m) oraz istniejące oznakowanie sieci gazowej,
- w przypadku istnienia nad siecią gazową nawierzchni utwardzonej, należy przywrócić jej poprzedni rodzaj (asfalt, kostka, itp.),
- za prawidłowe rozwiązanie miejsc kolizyjnych odpowiadają służby techniczne wykonawcy,
- w pobliżu sieci gazowej nie należy używać sprzętu mechanicznego,
- wszelkie koszty naprawy związane z naruszeniem lub uszkodzeniem sieci gazowej /gazociągi, przyłącza/ pokrywa inwestor,
- wykonawca zleci pisemnie Gazowni w Nysie ul. Towarowa 5 odbiór wykonanych robót w zakresie niniejszego uzgodnienia. Brak zgłoszenia skutkować będzie niemożliwością oddania obiektu do eksploatacji.

Niniejsze warunki techniczne należy dołączyć do opracowań projektowych.

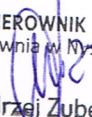
Uzgodnienie ważne przez okres 2 lat.

W załączeniu mapa z potwierdzonym przebiegiem sieci gazowej i jej podstawowymi parametrami technicznymi. Na załączniku mapowym kolorem żółtym oznaczono czynną sieć gazową niskiego ciśnienia.

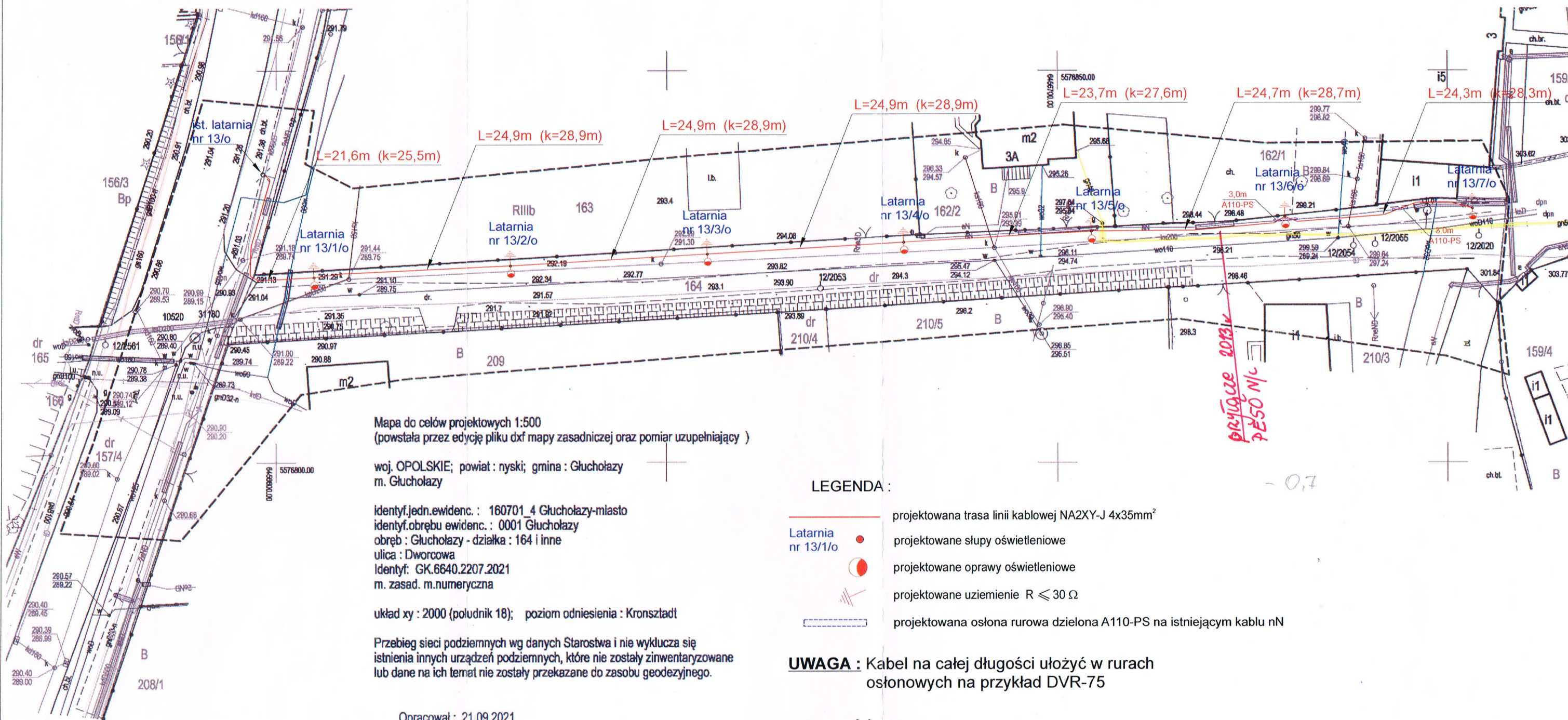
Za wydanie powyższego uzgodnienia zostanie wystawiona faktura, zgodnie z cennikiem usług.

„Administratorem danych osobowych jest PSG sp. z o.o. z siedzibą przy ul. Wojciecha Bandrowskiego 16, 33-100 Tarnów. Szczegółowa informacja nt. przetwarzania danych osobowych znajduje się na stronie psgaz.pl w zakładce o nas”

Z poważaniem

KIEROWNIK  
Gazownia w Nysie  
  
Andrzej Zubel





Mapa do celów projektowych 1:500  
(powstała przez edycję pliku dxf mapy zasadniczej oraz pomiar uzupełniający)

woj. OPOLSKIE; powiat : nyski; gmina : Głucholazy  
m. Głucholazy

Identyf.jedn.ewidenc. : 160701\_4 Głucholazy-miasto  
identyf.obrębu ewidenc. : 0001 Głucholazy  
obręb : Głucholazy - działka : 164 i inne  
ulica : Dworcowa  
Identyf. GK.6640.2207.2021  
m. zasad. m.numeryczna

układ xy : 2000 (południk 18); poziom odniesienia : Kronsztadt

Przebieg sieci podziemnych wg danych Starostwa i nie wyklucza się istnienia innych urządzeń podziemnych, które nie zostały zinwentaryzowane lub dane na ich temat nie zostały przekazane do zasobu geodezyjnego.

Opracował : 21.09.2021

mgr inż. Artur Turski  
geodeta uprawniony (upr.nr 18640)

Pracownia Geodezyjna ARTGEO  
mgr inż. Artur Turski  
ul.W.Jagielly 34/5 48-385 Otmuchów

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez  
ARTUR TURSKE  
PRACOWNIA GEODEZYJNA  
"ARTGEO" ARTUR TURSKE  
Data: 2021.10.06 22:32:46 CEST

Niniejszym oświadczam, że operat dot.wykonania tej mapy (identyf. GK.6640.2207.2021) został przyjęty przez Starostę Nyskiego do Powiatowego Zasobu Geodez-Kartograficznego (identyf.materiału zasobu P.1607.2021.2239 z dnia 28.09.2021)  
Jestem świadomy odpowiedzialności karnej za złożenie fałszywego oświadczenia.

Pracownia Geodezyjna ARTGEO ul.W.Jagielly 34/5 48-385 Otmuchów  
mgr inż. Artur Turski (geodeta upr. nr 18640)


#### LEGENDA :

- projektowana trasa linii kablowej NA2XY-J 4x35mm²
- projektowane słupy oświetleniowe
- projektowane oprawy oświetleniowe
- ⚡ projektowane uzimienie  $R \leq 30 \Omega$
- projektowana osłona rurowa dzielona A110-PS na istniejącym kablu nN

**UWAGA :** Kabel na całej długości ułożyć w rurach osłonowych na przykład DVR-75

**DŁUGOŚĆ TRASY KABLOWEJ** - 169,0 m.  
**DŁUGOŚĆ KABLA NA2XY-J 4x35mm²** - 196,8 m.  
**LATARNIE OŚWIE TL ENIOWE** - 7 szt.

--- CZYNNY SIĘĆ GAZONA S/L  
--- CZYNNY SIĘĆ GAZONA N/C

JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Temat proj.	Rozbudowa oświetlenia drogowego przy ul. Dworcowej w Głucholazach, dz. nr: 157/4, 164.			
<b>ELTRIX</b> spółka jawna 48-300 NYSA ul. Wyspiańskiego 5-7 tel. 433-76-44, 435-51-19 	Temat rys.	Projekt zagospodarowania terenu.			
	Inwestor	Gmina Głucholazy 48-340 Głucholazy ul. Rynek 15			
	Projektant	Józef Radomański 265/87/Op o specjalności instalacyjno-inżynieryjnej	Data :	07.10.2021r.	
	Opracował	Dariusz Iżycki	Skala :	1:500	





# WODOCIĄGI

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością  
ul. Reymonta 12, 48-340 Głucholazy  
Kapitał Zakładowy 44 106 500,00 PLN

Głucholazy, dnia 19.10.2021r.

DT/BS/908 /2021

„ELTRIX” D. Iżycki, J. Dźwigala  
sp. Jawna  
ul. Wyspiańskiego 5-7  
48-300 Nysa

dot. uzgodnienia projektowanej trasy rozbudowy oświetlenia drogowego przy ul. Dworcowej  
w Głucholazach

„Wodociągi” Spółka z o.o. w Głucholazach uzgadnia projekt trasy rozbudowy oświetlenia drogowego w m. Głucholazy na następujących warunkach:

1. Roboty ziemne w miejscu skrzyżowania i zbliżeń z urządzeniami wod. - kan. należy wykonywać ręcznie.
2. Przy prowadzeniu robót w bezpośrednim sąsiedztwie z urządzeniami wod. - kan. Inwestor/Wykonawca zobowiązany jest wystąpić do Spółki „Wodociągi” o nadzór nad wykonywanymi pracami.
3. Należy zachować wymaganą minimalną odległość od krawędzi fundamentu projektowanego słupa do sieci wod.- kan. – 1,0 m.
4. W miejscach zbliżeń należy zachować odległość od projektowanego osi kabla do istniejącej sieci wod. -kan. od 1,0 m do min. 0,60 m.
5. Należy zachować minimalną odległość pionową przy skrzyżowaniu projektowanej linii kablowej z siecią wodociągowo - kanalizacyjną - 50 cm w świetle rur.
6. W przypadku uszkodzeń urządzeń wod. - kan. w trakcie wykonywania robót, Wykonawca / Inwestor ponosi wszelkie koszty usunięcia awarii.
7. Po zakończeniu robót Inwestor zobowiązany jest do przekazania Spółce 1 egzemplarza inwentaryzacji powykonawczej linii kablowej.

Otrzymują:

1. adresat
2. a/a

KIEROWNIK DZIAŁU  
DS. TECHNICZNYCH  
*Przemysław Nerczyński*







Odpis protokołu z narady koordynacyjnej  
dotyczącej usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu,  
przeprowadzonej przez Starostę Nyskiego sposobem elektronicznym  
w siedzibie Wydziału Geodezji i Kartografii Starostwa Powiatowego w Nysie  
w terminie do 2021-11-26

Znak sprawy: GK.6630.262.2021

Wnioskodawca: "ELTRIX" DARIUSZ IŻYCKI, JERZY DŻWIGAŁA SPÓŁKA JAWNA  
48-300 Nysa, ul. Stanisława Wyspiańskiego 5-7, PL

Opis przedmiotu narady:

Lokalizacja: JE: Głucholazy - miasto, Obr.: 0001 GŁUCHOŁAZY, Dz.: 164, 157/4

Rodzaj i funkcja przewodu: Projekt sieci elektroenergetycznej oświetleniowej

Informacje uzupełniające:

Przewodniczący narady koordynacyjnej: Iwona Pęcikiewicz-Wojda

Podmioty władające sieciami uzbrojenia terenu:		
Lp.	Oznaczenie podmiotu oraz Imię i nazwisko osoby, która ten podmiot reprezentuje:	Stanowisko/treść uwagi:
1	Wodociągi i Kanalizacja „AKWA” Spółka z o. o. w Nysie Jolanta Hajduga-Walach	nie dotyczy Nie dotyczy
2	"Wodociągi" Spółka z o. o. w Głucholazach Ewelina Bednarczyk	pozytywne z uwagami W miejscu skrzyżowań z istniejącymi sieciami wodociągowo-kanalizacyjnymi prace ziemne wykonać ręcznie i pod nadzorem pracownika Spółki.
3	GAZ -SYSTEM Świerklany Iwona Pogoda-Golaszewska	pozytywne bez uwag Brak uwag
4	Netia S.A. Marek Perliński	pozytywne z uwagami Uzgodniono. Zachować ostrożność a prace poprzedzić wykopami kontrolnymi, W przypadku konieczności zbliżenia prac do sieci Netia S.A. niezwłocznie kontaktować się z p.Markiem Perlińskim tel. 501233159.
5	Nyska Energetyka Ciepła- Nysa Sp. z o. o. Nysa	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
6	Orange Polska S.A.	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
7	PKP Polskie Linie Kolejowe S.A. Zakład Linii Kolejowych Gabriela Nieckarz	pozytywne bez uwag Brak uwag
8	PKP S.A. ul.Al. Jerozolimskie142A w Warszawie PKP S.A. Oddział Gospodarowania Nieruchomościami we Wrocławiu Adam Zasadni	pozytywne z uwagami W przypadku konieczności wejścia na działkę PKP S.A nr 159/3 należy uzyskać zgodę PKP S.A Oddział Gospodarowania Nieruchomościami we Wrocławiu ul. Joannitów 13.

9	Polska Spółka Gazownictwa Sp. z o. o. ul. Wojciecha Bandrowskiego 16 33-100 Tarnów Oddział Zakład Gazowniczy Opolo Gazownia Nysa Anna Kłos	pozytywne z uwagami Uzgodniono pismem PSGOP.0095.763.2514.146.2021 z dnia 17.11.2021
10	TAURON Dystrybucja S.A. ul. Podgórska 25A, 31-035 Kraków Oddział w Opolu Krzysztof Wodecki	pozytywne z uwagami Uzgodniono z uwagami: 1) Prace w pobliżu kabli elektroenergetycznych prowadzić ręcznie zgodnie z aktualnymi normami, przepisami budowy i bezpieczeństwa. 2) Dokładną lokalizację kabli określić na podstawie przekopów kontrolnych. Kategorycznie zabraniamy prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym bez nadzoru w odległości mniejszej niż 2m od zlokalizowanego przekopem kontrolnym kabla. 3) Realizować zalecenia pisma nr TD/OOP/OMD/UB/KW/637/2021, nr barcode: 1039633338/434 z dnia 22.10.2021 r. 4) W przedmiotowym obszarze oddziaływania inwestycji mogą znajdować się nie wykazane urządzenia i sieci elektroenergetyczne oświetlenia należące do spółki TAURON Nowe Technologie S. A. lub sieci elektroenergetyczne należące do innych podmiotów z którymi należy dokonać dodatkowych uzgodnień dla projektowanej inwestycji. 5) Wystąpić do TAURON Dystrybucja S. A. Oddział Opolo, Jednostka Terenowa Prudnik o nadzór elektroenergetyczny, (branżowy).
11	TK Telekom Sp. z o. o. Andrzej Wojtkun	pozytywne bez uwag Brak uwag
12	Zakład Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej w Korfantowie	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w radzie
13	Zakład Oczyszczania i Wodociągów Skoroszyce Magdalena Bereźnicka	nie dotyczy Nie dotyczy
Wójt/burmistrz według właściwości miejscowej:		
Lp.	Oznaczenie organu oraz Imię i nazwisko osoby upoważnionej przez organ:	Stanowisko/treść uwagi:
1	Urząd Gminy Skoroszyce	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w radzie
2	Urząd Miejski Głucholazy	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w radzie
3	Urząd Miejski Korfantów	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w radzie
4	Urząd Miejski w Nysie	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w radzie
Inne podmioty:		
Lp.	Oznaczenie innych podmiotów, które mogą być zainteresowane rezultatami narady koordynacyjnej oraz imiona i nazwiska osób upoważnionych przez te podmioty:	Stanowisko/treść uwagi:
1	Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad Oddział w Opolu Tomasz Góda	nie dotyczy Nie dotyczy

2	Starostwo Powiatowe w Nysie Iwona Pęćkiewicz-Wojda	pozytywne bez uwag Brak uwag
3	Starostwo Powiatowe w Wydział Drogownictwa	pozytywne bez uwag Należy zawiadomiony podmiot nie uczestniczył w naradzie
4	Zarząd Dróg Wojewódzkich w Opolu Oddział Terenowy Grodków Marek Kręcichwost	negatywne Projekt należy uzgodnić w Zarządzie Dróg Wojewódzkich w Opolu ul. Oleska 127

Wniosek o koordynację robót budowlanych, o których mowa w art. 36a ust. 3 pkt 5 lit. b ustawy z dnia 7 maja 2010 r. o wspieraniu rozwoju usług i sieci telekomunikacyjnych, jeśli został złożony:

nie złożono\*\*\*\*,

~~złożono~~\*\*\*\*.

\*\*\*\*niewłaściwe skreślić

Integralną częścią protokołu z narady koordynacyjnej jest plan sytuacyjny z przedstawioną na nim propozycją usytuowania projektowanych sieci uzbrojenia terenu z adnotacją, że ta dokumentacja była przedmiotem narady koordynacyjnej.

IWONA  
PĘCIKIEWICZ-  
WOJDA; POWIAT  
NYSKI.....  
Elektronicznie  
podpisany przez IWONA  
PĘCIKIEWICZ-WOJDA;  
POWIAT NYSKI  
Data: 2021.11.26  
12:51:17+01'00'  
Podpis i pieczęć przewodniczącego  
narady koordynacyjnej

Informacje dodatkowe:

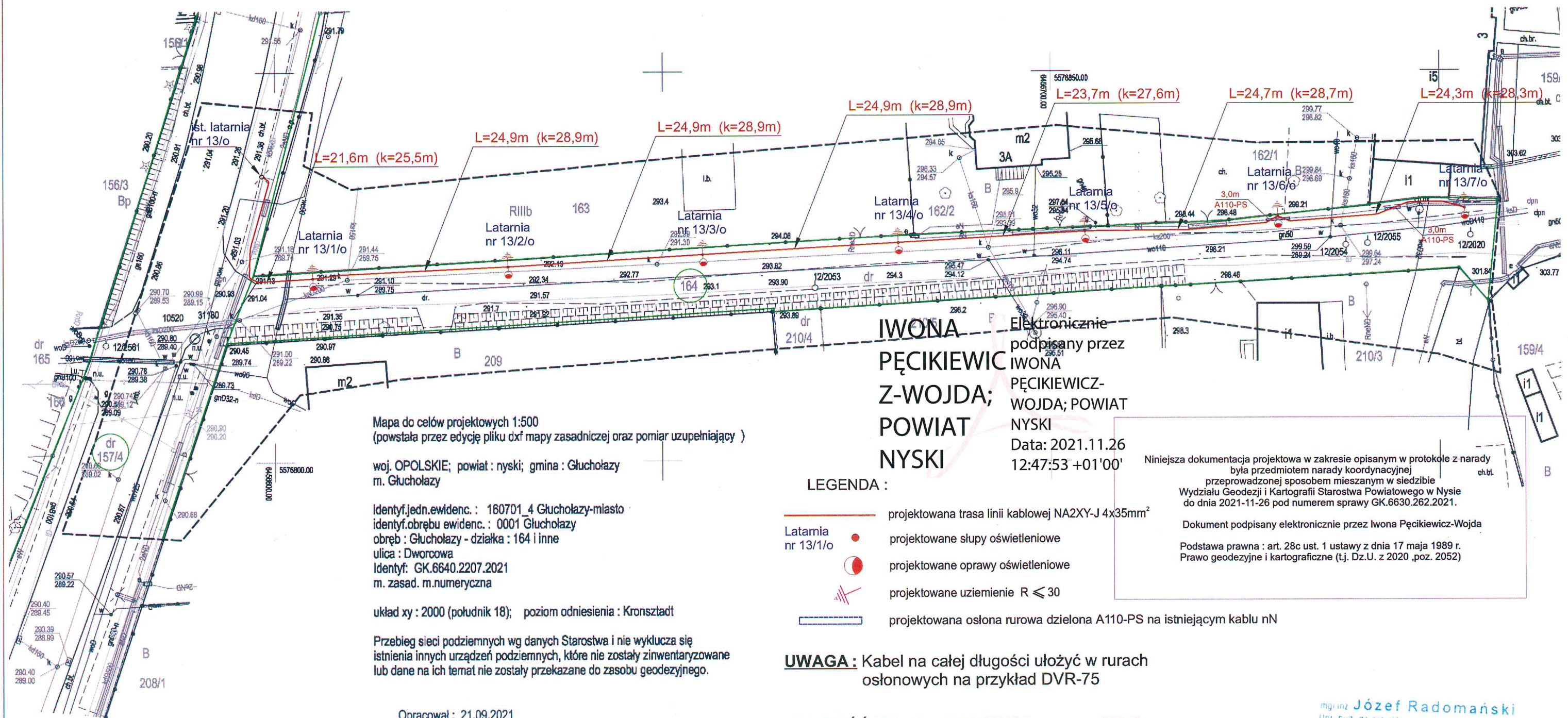
Zgodnie z art. 28ba ust. 1 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. Prawo geodezyjne i kartograficzne (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 2052 z późn. zm.), nieobecność na naradzie koordynacyjnej podmiotu należy zawiadomionego o jej miejscu i terminie nie stanowi przeszkody do jej przeprowadzenia. Przyjmuje się, że podmiot ten nie składa zastrzeżeń do usytuowania projektowanej sieci uzbrojenia terenu (...).

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. z 2020 r. poz. 276 z późn. zm.): 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.

Zgodnie z art. 277 Kodeksu karnego, kto znaki graniczne niszczy, uszkadza, przesuwają lub czyni niewidocznymi albo fałszywie wystawia podlega grzywnie, karze ograniczenia wolności albo pozbawienia wolności do lat dwóch.

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. z 2018r. poz. 1614 z późn. zm.).





JEDNOSTKA PROJEKTOWA	Temat proj.	Rozbudowa oświetlenia drogowego przy ul. Dworcowej w Głuchołazach, dz. nr: 157/4, 164.		
<b>ELTRIX</b> spółka jawna 48-300 NYSA ul. Wyspiańskiego 5-7 tel. 433-76-44, 435-51-19 	Temat rys.	Projekt zagospodarowania terenu.		
	Inwestor	Gmina Głuchołazy 48-340 Głuchołazy ul. Rynek 15		
	Projektant	Józef Radomański 265/87/Op o specjalności instalacyjno-inżynierskiej	Data :	05.11.2021r.
	Opracował	Dariusz Iżycki	Skala :	1:500





„ELTRIX” spółka jawna

ul. Wyspiańskiego 5-7; 48-300 Nysa

tel. (077) 433-76-44, 435-51-19

NAZWA ELEMENTU  
PROJEKTU  
BUDOWLANEGO:

**INFORMACJA DOTYCZĄCA  
BEZPIECZEŃSTWA  
I OCHRONY ZDROWIA LUDZI**

NAZWA ZAMIERZENIA  
BUDOWLANEGO:

Rozbudowa oświetlenia drogowego przy  
ul. Dworcowej w Głuchołazach.

ADRES OBIEKTU  
BUDOWLANEGO:

48-340 Głuchołazy, ul. Dworcowa

jednostka ew.: Głuchołazy - miasto  
obręb ew.: 160701\_4.0001, Głuchołazy  
karta mapy nr: 3,  
działki nr: 164, 157/4.

NAZWA INWESTORA:  
ADRES INWESTORA:

Gmina Głuchołazy  
48-340 Głuchołazy, ul. Rynek 15.

PROJEKTANT:

<i>Opracował</i>	<i>Data opracowania</i>	<i>Podpis</i>
mgr. inż. Józef Radomański	29.11.2021r.	

Nysa, listopad 2021r.



## Część opisowa

### 1) Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego.

Zakres robót obejmuje rozbudowę oświetlenia drogowego ulicy Dworcowej w Głuchołazach, a w szczególności:

- budowę linii kablowej nN wykonanej kablem NA2XY-J 4x35mm<sup>2</sup>,
- ustawienie 7 kompletnych latarni oświetleniowych wykonanych ze słupów aluminiowych z wysięgnikami i oprawami typu LED.

### 2) Istniejące obiekty budowlane

Na obszarze inwestycji zlokalizowane są następujące obiekty infrastruktury technicznej i drogowej:

- droga gruntowa,
- podziemne uzbrojenie terenu: sieć elektroenergetyczna niskiego napięcia, sieć teletechniczna, sieć wodociągowa i kanalizacyjna, sieć gazowa.

Poza obszarem inwestycji zlokalizowane są obiekty infrastruktury technicznej i drogowej, jak wyżej, a także zabudowa mieszkaniowa o niskiej intensywności.

Nie przewiduje się wystąpienia obszaru oddziaływania wyznaczonego w otoczeniu obiektu (terenu placu budowy) na podstawie przepisów odrębnych, wprowadzających związane z tym obiektem ograniczenia w zagospodarowaniu terenu.

### 3) Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Wszystkie z wymienionych wyżej projektowanych elementów zagospodarowania terenu mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

### 4) Przewidywane zagrożenia, które mogą wystąpić podczas realizacji robót.

Realizowana inwestycja obejmuje prowadzenie części robót wymienionych w wykazie zawartym w § 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r, w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z 2003 r. nr 120 póź. 1126).

Roboty budowlane stwarzające szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi dotyczyć będą następujących robót:

- praca na wysokości, ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0m,
- roboty wykonywane w pobliżu linii elektroenergetycznych.

### 5) Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Przed przystąpieniem do realizacji robót należy zaznajomić pracowników z aktualnymi przepisami w zakresie bezpieczeństwa i higieny pracy związanych z wykonywaniem przez nich prac. Przyjęcie do wiadomości tych przepisów musi być przez pracownika potwierdzone pisemnie.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy sprawują odpowiednio kierownik robót oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

**6) Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia.**

Granice terenu budowy należy oznakować za pomocą tablic ostrzegawczych oraz taśm odgradzających. Strefy niebezpieczne, w których istnieje zagrożenie spadania z wysokości przedmiotów, oraz wykopy należy ogrodzić balustradami i oznakować w sposób uniemożliwiający dostęp osobom postronnym. Przejścia, przejazdy i stanowiska pracy w strefie niebezpiecznej należy zabezpieczyć daszkami ochronnymi. Przy pracach na wysokości należy stosować środki ochrony indywidualnej, w szczególności takie jak szelki bezpieczeństwa zestaw do asekuracji lub podnośnik typu PHM na podwoziu samojezdnym. Stosowanie niezbędnych środków ochrony indywidualnej obowiązuje wszystkie osoby przebywające na terenie budowy.

Prace związane z podłączeniem kabla oświetleniowego do istniejącej sieci elektroenergetycznej należy wykonywać na polecenie pisemne, metodą prac pod napięciem lub przy wyłączeniu sieci spod napięcia z zachowaniem szczególnej ostrożności oraz przestrzeganiem warunków określonych przepisami BHP podczas organizacji pracy przy urządzeniach elektroenergetycznych.