

Nowe Miasto Lubawskie, dnia 31 sierpień 2016 r.

AB.6740.2.46.2016

### DECYZJA

Na podstawie art. 40 ust. 1 i 3, art. 81 ust. 1 pkt 2 i art. 82 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane oraz art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego  
na wniosek Powiatu Nowomiejskiego z dnia 31.08.2016r., data wpływu 31.08.2016r.  
za zgodą Gminy Grodziczno, Grodziczno 17A, 13-324 Grodziczno

#### **Starosta Nowomiejski**

1. Przenosi na Powiat Nowomiejski w Nowym Mieście Lub. ul. Rynek 1, 13-300 Nowe Miasto Lub. decyzję Starosty Nowomiejskiego nr 265/2016 z dnia 31.08.2016r. o pozwoleniu na budowę linii kablowej oświetlenia ulicznego zlokalizowanej na działce nr 226/5 obręb Mroczo, gmina Grodziczno wydaną na wniosek Gminy Grodziczno 17A, 13-324 Grodziczno  
Z dniem, w którym niniejsza decyzja stanie się ostateczna na Powiat Nowomiejski w Nowym Mieście Lub. ul. Rynek 1, 13-300 Nowe Miasto Lub. przechodzą wszystkie prawa i obowiązki wynikające z decyzji opisanej w pkt 1.

### **Uzasadnienie**

Na wniosek Powiatu Nowomiejskiego w Nowym Mieście Lub. ul. Rynek 1, 13-300 Nowe Miasto Lub. Starosta Nowomiejski wydał decyzję nr nr 265/2016 z dnia 31.08.2016rr. o pozwoleniu na budowę linii kablowej oświetlenia ulicznego-zlokalizowanej na działce nr 226/5 obręb Mroczo, gmina Grodziczno.

W dniu 31.08.2016r Powiat Nowomiejski złożył pisemny wniosek o przeniesienie na niego powyższej decyzji. Do wniosku załączył pisemną zgodę Gminy Grodziczno, oświadczenie o przyjęciu wszystkich warunków wynikających z tej decyzji oraz oświadczenie o prawie do dysponowania nieruchomością na cele budowlane wynikające z własności.

Zgodnie z art. 40 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku - Prawo budowlane (tekst jedn. Dz. U. z 2006 r. Nr 156, poz. 1118 z późn. zm.) organ, który wydał decyzję określoną w art. 28, jest obowiązany, za zgodą strony, na rzecz której decyzja została wydana, do przeniesienia tej decyzji na rzecz innego podmiotu, jeżeli przyjmuje on wszystkie warunki zawarte w tej decyzji oraz złoży oświadczenie, o którym mowa w art. 32 ust. 4 pkt 2..

Wobec powyższych należało orzec jak w sentencji decyzji.

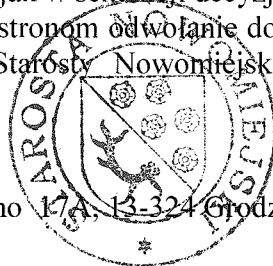
Od decyzji niniejszej służy stronom odwołanie do Wojewody Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie za pośrednictwem Starosty Nowomiejskiego w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

#### **Otrzymują:**

1. Wnioskodawca
2. Gmina Grodziczno, Grodziczno 17A, 13-324 Grodziczno
3. a / akta.

#### **Do wiadomości:**

1. Urząd Gminy w Grodzicznie, Grodziczno 17A 13-324 Grodziczno
2. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego  
ul. Jagiellońska 24d, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie.



Z up. Starosty  
Andrzej Sampeł  
Naczelnik Wydziału  
Architektury i Budownictwa

AB. 6740.1.317.2016

## DECYZJA NR 265/2016

Na podstawie art. 28, art. 33 ust. 1, art. 34 ust. 4 i art. 36 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane oraz na podstawie art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego po rozpatrzeniu wniosku o pozwolenie na budowę z dnia 30.08.2016r. data wpływu 30.08.2016r.

**zatwierdzam projekt budowlany i udzielam pozwolenia na budowę dla:**

**Gminy Grodziczno  
Grodziczno 17A  
13-324 Grodziczno**

**obejmujące:**

**budowę linii kablowej oświetlenia ulicznego zlokalizowanej na działce nr 226/5  
obręb Mroczo gmina Grodziczno**

**kategoria obiektu XXVI,**

**Autorzy projektu:**

P. Jarosław Oelberg, upr. nr WAM/0034/PWOE/05 w specjalności instalacyjnej bez ograniczeń w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych, wpisany na listę członków Warmińsko – Mazurskiej O.I.I.B. pod nr WAM/IE/0018/06.

.z zachowaniem następujących warunków, zgodnie z art. 36 ust. 1 pkt. 1-4 oraz art. 42 ust. 2 i 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – *Prawo budowlane*

1. Szczególnie warunki zabezpieczenia terenu budowy i prowadzenia robót budowlanych:

- uwzględnić interesy osób trzecich i warunki instytucji uzgadniających projekt,
- chronić istniejący drzewostan,
- roboty wykonać zgodnie z zatwierdzonym projektem budowlanym, wiedzą i sztuką budowlaną.

2. Czas użytkowania tymczasowych obiektów budowlanych: nie dotyczy

3. Terminy rozbiórki:

1) istniejących obiektów budowlanych nieprzewidzianych do dalszego użytkowania zgodnie z harmonogramem budowy

2) tymczasowych obiektów budowlanych zgodnie z harmonogramem budowy

4. Szczegółowe wymagania dotyczące nadzoru na budowie: na inwestora nakłada się obowiązek ustanowienia:

- kierownika budowy

Obszar oddziaływania obiektu(-ów), o którym mowa w art. 3 pkt 20 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, obejmuje nieruchomości:

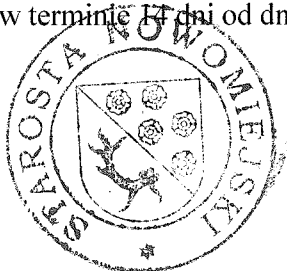
działka nr 226/5 obręb Mroczo, gmina Grodziczno

## UZASADNIENIE

Na podstawie art. 107, § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – *Kodeks postępowania administracyjnego* odstąpiono od uzasadnienia decyzji, gdyż w całości uwzględnia ona żądanie strony.

W związku z powyższym orzeczono, jak w sentencji decyzji.

Od decyzji przysługuje odwołanie do Wojewody Warmińsko – Mazurskiego w Olsztynie za moim pośrednictwem w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.



### Otrzymują:

1. Inwestor
2. a/akta.

### Do wiadomości:

1. Urząd Gminy w Grodzicznie  
Grodziczno 17A, 13-324 Grodziczno
2. Powiatowy Inspektor Nadzoru Budowlanego  
ul. Jagiellońska 24d, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie.
3. Zarząd Dróg Powiatowych w Nowym Mieście Lub. z/s w Kurzętniku  
ul. Sienkiewicza 48, 13-305 Kurzętnik

Z dp. Starosty  
*Andrzej Samsel*  
Naczelnik Wydziału  
Architektury i Budownictwa

### Pouczenie:

Inwestor jest obowiązany zawiadomić o zamierzonym terminie rozpoczęcia robót budowlanych właściwy organ nadzoru budowlanego oraz projektanta sprawującego nadzór nad zgodnością realizacji budowy z projektem, dołączając na piśmie:

- 1) oświadczenie kierownika budowy (robót) stwierdzające sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz przyjęcie obowiązku kierowania budową (robotami budowlanymi), a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. - Prawo budowlane;
- 2) w przypadku ustanowienia nadzoru inwestorskiego – oświadczenie inspektora nadzoru inwestorskiego stwierdzające przyjęcie obowiązku pełnienia nadzoru inwestorskiego nad danymi robotami budowlanymi, a także zaświadczenie, o którym mowa w art. 12 ust. 7 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane;
- 3) informację zawierającą dane zamieszczone w ogłoszeniu, o którym mowa w art. 42 ust. 2 pkt 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane.
2. Do użytkowania obiektu budowlanego, na budowę którego wymagane jest pozwolenie na budowę, można przystąpić po zawiadomieniu właściwego organu nadzoru budowlanego o zakończeniu budowy, jeżeli organ ten, w terminie 14 dni od dnia doręczenia zawiadomienia, nie zgłosi sprzeciwu w drodze decyzji (zob. art. 54 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane). Jednakże w przypadkach, o których mowa w art. 55 ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane, inwestor jest obowiązany uzyskać pozwolenie na użytkowanie.
3. Inwestor może przystąpić do użytkowania obiektu przed wykonaniem wszystkich robót budowlanych pod warunkiem uzyskania pozwolenia na użytkowanie wydanego przez właściwy organ nadzoru budowlanego.
4. Przed wydaniem pozwolenia na użytkowanie obiektu właściwy organ nadzoru budowlanego przeprowadzi obowiązkową kontrolę budowy zgodnie z art. 59a ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane. Wniosek o udzielenie pozwolenia na użytkowanie stanowi wezwanie właściwego organu do przeprowadzenia obowiązkowej kontroli.


Egz. nr 1

# PROJEKT TECHNICZNY

<i>BRANŻA</i>	ELEKTRYCZNA
<i>INWESTOR</i>	GMINA GRODZICZNO 13-324 Grodziczno
<i>TEMAT</i>	Linia kablowa oświetlenia drogowego
<i>ADRES</i>	Mroczno, gmina Grodziczno

Kategoria obiektu: XXVI

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

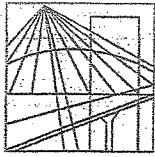
	<i>Imię i nazwisko</i>	<i>nr uprawnień</i>	<i>Data</i>	<i>Podpis</i>
<i>PROJEKTANT</i>	Jarosław Oelberg	WAM/0034/PWOE/05 Uprawnienia budowlane do projektowania i kierowania robotami budowlany bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych	sierpień 2016 r.	

Projekt zawiera 28 stron

## SPIS TREŚCI

Lp.	Wyszczególnienie	Strona
1.	Stwierdzenie posiadania przygotowania zawodowego.	3
2.	Zaświadczenie o członkostwie w OIIB	5
3.	Oświadczenie projektanta	6
4.	Decyzja nr 9/2016 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, znak BP.6733.8.2016, wydana dnia 22. 07. 2016 r. przez Wójta Gminy Grodziczno, wraz z załącznikiem.	7
5.	Warunki przyłączenia do sieci elektroenergetycznej Energa-Operator SA wydane przez Rejon Dystrybucji w Brodnicy, znak: P/16/038067 z dnia 29.07.2016 r.	11
6.	Wykaz właścicieli gruntów	14
7.	Postanowienie Zarządu Dróg Powiatowych w Nowym Mieście Lubawskim Ne ZDP-11.673.3.39.2016 z dnia 15. 07. 2016 r.	15
8.	Protokół z narady koordynacyjnej znak spr. PO.6630.67.2016, przeprowadzonej w dniu 24.08.2016 r.	17
9.	Opis techniczny.	19
10.	Obliczenia techniczne.	22
11.	Zestawienie materiałów.	24
12.	Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia	25
13.	Projekt zagospodarowania terenu. Budowa linii kablowej oświetlenia drogowego na terenie działki nr 226/5 w Mrocznie – rys. nr 1	27
14.	Schemat szafki oświetleniowej – rys nr 2	28

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE



WAM/OKK/U/52/05

Olsztyn, dnia 10 czerwca 2005 r.

## D E C Y Z J A

Na podstawie art. 24 ust.1 pkt 2 ustawy z dnia 15 grudnia 2000 r. o samorządach zawodowych architektów, inżynierów budownictwa oraz urbanistów /Dz.U. z 2001 r. Nr 5 poz. 42, ze zm./, art. 12 ust. 3, art.13 ust.1 pkt 1 i 2, art. 14 ust. 1 pkt 5 ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. Prawo budowlane /tekst jednolity Dz.U. z 2003 r. Nr 207, poz. 2016 ze zm./, § 4 ust. 2 i ust. 4, § 9 ust.1 rozporządzenia Ministra Gospodarki Przestrzennej i Budownictwa z dnia 30 grudnia 1994 r. w sprawie samodzielnych funkcji technicznych w budownictwie /Dz.U. z 1995 r. Nr 8 poz. 38 ze zm./ oraz art. 104 ust.1 i 2 Kodeksu postępowania administracyjnego /t.j. Dz.U. z 2000 r. Nr 98, poz.1071 ze zm./

**Okręgowa Komisja Kwalifikacyjna  
nadaje**

**Panu JAROSŁAWOWI WŁODZIMIERZOWI OELBERG**  
magistrowi inżynierowi elektrykowi  
ur. 05 września 1964 r. w Nowym Mieście Lubawskim

**UPRAWNIENIA BUDOWLANE**

Nr ewid. WAM/0034/PWOE/05

**DO PROJEKTOWANIA I KIEROWANIA ROBOTAMI BUDOWLANYMI  
BEZ OGRANICZEŃ**

w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych.

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

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

### Pouczenie :

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



Skład orzekający OKK:

1. Janusz Palmowski
2. Elżbieta Lasmanowicz
3. Andrzej Rawłuszko

### Otrzymuje:

1. Pan Jarosław Włodzimierz Oelberg  
13-300 Nowe Miasto Lubawskie, ul. Mickiewicza-6/2
2. Okręgowa Rada Izby
3. Główny Inspektor Nadzoru Budowlanego
4. a/a

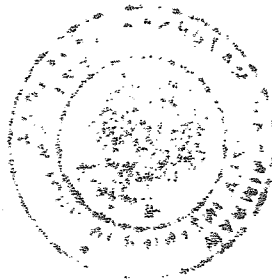
STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

Pan Jarosław Włodzimierz Oelberg upoważniony jest :

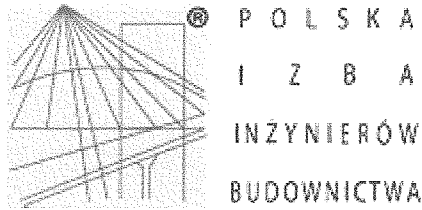
- I. Na podstawie art.12 ust.1 pkt 1 i 2, art. 13 ust. 3 i 4 ustawy Prawo budowlane, w związku z § 4 ust. 2 powołanego na wstępie rozporządzenia w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych bez ograniczeń do:
- a) projektowania, sprawdzania projektów architektoniczno-budowlanych i sprawowania nadzoru autorskiego,
  - b) kierowania budową lub innymi robotami budowlanymi,
  - c) kierowania wytwarzaniem konstrukcyjnych elementów budowlanych oraz nadzoru i kontroli technicznej wytwarzania tych elementów,
  - d) wykonywania nadzoru inwestorskiego,
  - e) sprawowania kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych z zastrzeżeniem art.62 ust. 5 ustawy.
- II. Zgodnie z § 4 ust. 4 w/w rozporządzenia, uprawnienia niniejsze stanowią podstawę do sporządzania projektów zagospodarowania działki i terenu, zgodnie z art. 34 ust. 3b.
- III. Zgodnie z § 2 w/w rozporządzenia, uprawnienia budowlane nie obejmują działalności zawodowej w zakresie projektowania i budowy :
- a) instalacji urządzeń technicznych służących do utrzymania ruchu i transportu kolejowego,
  - b) urządzeń transportowych linowych i linowo-terenowych służących do publicznego przewozu osób w celach turystyczno-sportowych.

**PRZEWODNICZĄCY**  
Okręgowej Komisji Kwalifikacyjnej

*inż. Janusz Palmowski*



**STAROSTWO POWIATOWE**  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE



## Zaświadczenie

o numerze weryfikacyjnym:

**WAM-W65-HVC-5BX \***

Pan Jarosław Oelberg o numerze ewidencyjnym WAM/IE/0018/06  
adres zamieszkania ul. Mickiewicza 6, 13-300 Nowe Miasto Lubawskie  
jest członkiem Warmińsko-Mazurskiej Okręgowej Izby Inżynierów Budownictwa i posiada  
wymagane ubezpieczenie od odpowiedzialności cywilnej.  
Niniejsze zaświadczenie jest ważne do dnia 2016-12-31.

Zaświadczenie zostało wygenerowane elektronicznie i opatrzone bezpiecznym podpisem elektronicznym  
weryfikowanym przy pomocy ważnego kwalifikowanego certyfikatu w dniu 2015-12-14 roku przez:

Mariusz Dobrzeniecki, Przewodniczący Rady Warmińsko-Mazurskiej 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.)

**STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE**

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



## OŚWIADCZENIE

Ja, niżej podpisany:

Jarosław Oelberg

zam.:

ul. Mickiewicza 6

13-300 Nowe Miasto lub.,

oświadczam, że:

**Projekt budowy linii kablowej oświetlenia drogowego, przebiegającej po terenie działki nr 226/5, w obrębie geodezyjnym Mroczo, gmina Grodziczno**

Inwestor: Gmina Grodziczno

Grodziczno 17A

13-324 Grodziczno

wykonano zgodnie z obowiązującymi przepisami oraz zasadami wiedzy technicznej.

Nowe Miasto Lub., sierpień 2016 r.

*mgr inż. Jarosław Oelberg*

*J. Oelberg*  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
i kierowania robotami budowlanymi  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
nr ewid. WAM/0034/PWOE/05

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

BP.6733.8.2016

**DECYZJA Nr 9/2016**  
*o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego*

Na podstawie art. 4 ust.2 pkt 1, art. 50 ust.1 i 4, art. 51 ust.1 pkt.3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (jednolity tekst Dz. U. z 2015 r., poz. 199 z późn. zm.) i art. 104 §1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. - Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r., poz. 267 z późn. zm.), po rozpatrzeniu wniosku Sekretarza Gminy Grodziczno, z dnia 28 czerwca 2016 r.,

**ustalam warunki lokalizacji inwestycji celu publicznego**

na działce nr 226/5 położonej w obrębie geodezyjnym Mroczo, gmina Grodziczno, dla inwestycji polegającej na budowie linii kablowej oświetlenia ulicznego w miejscowości Mroczo

**Inwestor:** Gmina Grodziczno, 13-324 Grodziczno Nr 17A.

**1. Rodzaj inwestycji:**

1.1 Inwestycja celu publicznego – obiekty infrastruktury technicznej.

**2. Funkcja zabudowy i zagospodarowania terenu:**

2.1. Budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego w miejscowości Mroczo,

**3. Warunki i wymagania kształtowania ład przestrzennego, w szczególności ustalenia:**

3.1 Linia rozgraniczająca teren przedsięwzięcia (orientacyjny przebieg linii kablowej) – zgodnie z załącznikiem graficznym Nr 1 do niniejszej decyzji.

3.2 Charakterystyka planowanego przedsięwzięcia:

- budowa linii kablowej oświetlenia ulicznego o długości około 300 mb,
- montaż słupów oświetleniowych ( do szt.8,0), o wysokości do 8,0 m wraz z lampami,

**4. Warunki wynikające z przepisów odrębnych:**

- 4.1. W sprawach nieustalonych w treści decyzji mają zastosowanie przepisy rozporządzenia Ministra Infrastruktury dnia 12 kwietnia 2002 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. z 2002 r., Nr 75, poz. 690 z późn. zm.), oraz przepisy Ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (jednolity tekst Dz. U. z 2015 r. poz.460),
- 4.2. Projekt zagospodarowania terenu inwestycji należy wykonać na kopii mapy w skali dostosowanej do rodzaju i wielkości zamierzenia budowlanego i zapewniającej jego czytelność ( § 8 ust.1 i § 10 Rozporządzenia Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego Dz. U. z 2012 r., poz. 462) i uzgodnić z dysponentami sieci uzbrojenia terenu,
- 4.3. Projekt budowlany należy wykonać z uwzględnieniem wymogów art. 5 i 6 Prawa budowlanego (jednolity tekst Dz. U. z 2016 r. poz. 290)
- 4.4. Projekt budowlany powinien być sporządzony przez uprawnionego projektanta wpisanego na listę członków właściwej izby samorządu zawodowego, w zakresie przewidzianym art.34 Prawa budowlanego (Dz. U. z 2013 r. poz. 1409 z późn. zm.) oraz zgodnie z rozporządzeniem Ministra Transportu, Budownictwa i Gospodarki Morskiej z dnia 25 kwietnia 2012 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy projektu budowlanego Dz. U. z 2012 r., poz. 462). Do projektu należy dołączyć informację dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia opracowaną zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23. 06. 2003 r. „w sprawie informacji dot. bioz i planu bioz.” (Dz.U. z 2003 r. nr 120, poz.1126 ze zm.).
- 4.5. Wniosek o wydanie decyzji o pozwoleniu na budowę wraz z załącznikami określonymi w art. 33 ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz. U. z 2016 r. poz. 290), należy złożyć w Starostwie Powiatowym w Nowym Mieście Lubawskim.

## **5. Ustalenia dotyczące ochrony środowiska, przyrody i krajobrazu :**

5.1. Planowana inwestycja nie należy do przedsięwzięć, o których mowa w art.71 ust.2 pkt 2 ustawy z dnia 3 października 2008 r. *o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko Rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 09 listopada 2010 r. w sprawie określania rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko oraz szczegółowych uwarunkowań związanych z kwalifikowaniem przedsięwzięcia do sporządzania raportu o oddziaływaniu na środowisko (Dz. U. z 2010 r. Nr 213, poz. 1397 z późn. zm.)* dla którego przeprowadzenie oceny oddziaływania na środowisko i sporządzenie raportu może być wymagane.

5.2. Przepisy ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2013, poz. 627 z późn. zm.) wraz z rozporządzeniami wykonawczymi, w tym przepisami rozporządzenia Wojewody warmińsko – mazurskiego w sprawie obszarów chronionego krajobrazu w województwie warmińsko – mazurskim w rozpatrywanej sprawie nie mają zastosowania, bowiem:

5.3. Teren pod planowaną inwestycję nie jest położony w Obszarze Chronionego Krajobrazu, ani też na innych obszarach objętych ochroną na podstawie przepisów ustawy o ochronie przyrody,

## **6. Ustalenia dotyczące ochrony dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:**

6.1. Ustalenia dotyczące dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej – w rozpatrywanej sprawie nie mają zastosowania,

## **7. Ustalenia dotyczące obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:**

- planowana inwestycja nie wymaga obsługi w zakresie infrastruktury technicznej,

## **8. Ustalenia w zakresie wymagań dotyczących ochrony interesu osób trzecich :**

8.1. W zakresie wymagań dotyczących ochrony interesu osób trzecich - mają zastosowanie przepisy art. 5 pkt 9 ustawy z dnia 7 lipca 1994r. – Prawo budowlane (tekst jednolity Dz. U. z 2016 r. poz. 290.)

## **9. Ustalenia dotyczące granic i sposobów zagospodarowania terenów lub obiektów podlegających ochronie na podstawie przepisów odrębnych:**

a. W zakresie ochrony obiektów budowlanych na terenach górniczych - w rozpatrywanej sprawie nie mają zastosowania w sprawie przepisy odrębne,

b. W zakresie ochrony obiektów budowlanych na terenach narażonych na niebezpieczeństwo powodzi nie mają zastosowania w sprawie przepisy odrębne,

c. W zakresie ochrony obiektów budowlanych na terenach zagrożonych osuwaniem się mas ziemnych nie mają zastosowania w sprawie przepisy odrębne.

## **10. Linie rozgraniczające teren inwestycji oraz wyniki analizy, o której mowa w przepisach § 3.1. Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 26 sierpnia 2003 r. w sprawie ustalenia wymogów dotyczących nowej zabudowy i zagospodarowania terenu w przypadku braku miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego (Dz. U. z 2003 r. Nr 164, poz.1588) :**

10.1. Linie rozgraniczające teren inwestycji określone zostały na załączniku nr 1 do niniejszej decyzji, sporządzonym na kopii mapy zasadniczej, w skali 1:1000

10.2. Wyniki analizy wymagań dla nowej zabudowy i zagospodarowania terenu, funkcji oraz cech zabudowy i zagospodarowania terenu - przedstawiono w uzasadnieniu niniejszej decyzji

10.3. Załącznik nr 1 stanowi integralną część decyzji.

## **UZASADNIENIE**

### **1. Teren przedmiotowej inwestycji :**

a) nie posiada obowiązującego miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego i nie istnieje obowiązek opracowania takiego planu,

b) na podstawie załączonego wniosku stanowi działkę oznaczoną w rejestrze gruntów nr 226/5, położoną w miejscowości Mroczo, gm. Grodziczno, stanowiącą pas drogowy drogi powiatowej,

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1

13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

- c) nie jest przeznaczony pod lokalizację inwestycji celu publicznego o znaczeniu ponadlokalnym o których mowa w art. 39 ust.3 pkt 3 ustawy,
- d) nie jest przeznaczony pod lokalizację inwestycji celu publicznego o znaczeniu krajowym o których mowa w art. 48 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
- e) nie wymaga uzyskania zgody na zmianę przeznaczenia gruntów rolnych i leśnych na cele nierolnicze i nieleśne w rozumieniu przepisów o ochronie gruntów rolnych i leśnych,

## 2. Wnioskowana inwestycja :

- a) polegać będzie na budowie linii kablowej oświetlenia ulicznego, na odcinku o długości około 300 mb, w istniejącym pasie drogowym drogi powiatowej nr 1335N,
- b) stanowi zmianę zagospodarowania terenu w rozumieniu przepisów art. 59 ust.1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
- c) nie wymaga ustanowienia obszaru ograniczonego użytkowania,
- d) spełnia warunki, określone przepisami art. 53 ust 3 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym,
- e) uzyskała odpowiednie uzgodnienia o których mowa w art.53 ust.4 wyżej powołanej ustawy,
- f) warunki i zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy, wynikające z przepisów odrębnych, pozwalają natomiast na ustalenie, że realizacja planowanej inwestycji w sposób określony w niniejszej decyzji poprawi bezpieczeństwo komunikacyjne i nie będzie negatywnie wpływało na środowisko.

## 3. W trakcie przeprowadzonego postępowania administracyjnego :

- zgodnie z art.53 ust.1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, strony zostały zawiadomione o wszczęciu postępowania w sprawie
  - Wójt gminy Grodziczno podał do publicznej wiadomości informację o wniosku o wydanie decyzji o lokalizacji inwestycji celu publicznego na tablicy ogłoszeń Urzędu a także zawiadomił strony o wszczęciu postępowania w powyższej sprawie
  - W przepisowym terminie nie zgłoszono uwag i zastrzeżeń.
- zgodnie z art. 53 ust 4, pkt 9 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym projekt decyzji został uzgodniony z właściwym zarządcą drogi – w odniesieniu do obszarów przyległych do pasa drogowego
- zgodnie z art.50 ust.4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym projekt decyzji został przygotowany przez uprawnionego architekta wpisanego na listę izby samorządu architektów (arch. Barbara Kubiak, Warmińsko-Mazurski Oddział Izby Architektów Nr WM-0038.
- Wobec wypełnienia dyspozycji art. 53 ustawy z dnia 27 marca.2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym - orzeczono jak w sentencji.

Niniejsza decyzja nie rodzi praw do terenu oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich. Wnioskodawcy, który nie uzyskał prawa do gruntu nie przysługują roszczenia o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaną decyzją ustalającą warunki zabudowy.

Decyzja niniejsza nie jest ostateczna. Stronom służy prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu za pośrednictwem Wójta Gminy Grodziczno, w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji.



WÓJT  
mgr Tomasz Szczepański

Otrzymują:

1. Gmina Grodziczno; 13 - 324 Grodziczno 17A,
2. Zarząd Dróg Powiatowych w Nowym Mieście Lubawskim z/s w Kurzętniku  
ul. Sienkiewicza 48; 13 – 306 Kurzętnik,
3. Gmina Grodziczno; 13 – 324 Grodziczno 17A – drogi,
4. a/a.

Przygotowała :  
arch. Barbara Kubiak  
Wpis na listę członków  
Warmińsko - Mazurskiej O I A  
pod numerem WM-0038

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIF

Decyzja jest ostateczna  
podlega wykonaniu

Grodziczno, dnia 26.08.2016

podpis .....

Tomasz Kuryś



Numer P/16/038067

Miejscowość Brodnica

Data 29-07-2016

**WARUNKI PRZYŁĄCZENIA**  
DO SIECI ELEKTROENERGETYCZNEJ ENERGA-OPERATOR SA  
Oddział w Toruniu

1. Przyłączany obiekt:

Nazwa: oświetlenie drogowe

Adres (Nr działki): Mroczno

gm. Grodziczno, działka numer 226/5

2. Grupa przyłączeniowa: V

3. Moc przyłączeniowa: 3.5 kW

4. Miejsce przyłączenia:

GPZ - Nowe Miasto Lubawskie [GPZ5-0031]

Linia 15 kV N.Miasto-Chełsty odł.10850 [SN 5-0031-15]

Stacja SN/nn MROCZNO POM [STA5-0954]

Obwód nn 100. [NN 5-0954-01]

Obiekt Obwód [nN] 100. [NN 5-0954-01]

istniejący słup linii napowietrznej

5. Miejsce dostarczania energii elektrycznej:

zaciski prądowe na listwie zaciskowej w szafce pomiarowej w kierunku instalacji odbiorcy;

6. Rodzaj przyłącza: kablowe

7.1. Zakres inwestycji realizowanych przez ENERGA-OPERATOR SA

7.1.1. Urządzenia WN i SN:

-

7.1.2. Stacja transformatorowa:

-

7.1.3. Urządzenia nn:

Przeciąć istniejący kabel ziemny YAKY 4x35 mm<sup>2</sup>. Obok projektowanej szafki oświetleniowej posadzić projektowaną szafkę pomiarową P1-Rs/LZV/F, z której wyprowadzić dwa odcinki kabla typu YAKXS 4x35 SE i zmurować z wcześniej przeciętym kablem.

7.1.4. Wyposażenie urządzeń, instalacji lub sieci, niezbędne do współpracy z siecią, do której instalacje lub sieci są przyłączane:

Sieć/instalację odbiorczą należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami.

7.1.5. Zabezpieczenie sieci przed zakłóceniami elektrycznymi powodowanymi przez urządzenia, instalacje lub sieci wnioskodawcy:

Urządzenia i instalacje odbiorcze nie mogą powodować zakłóceń w sieci.

7.1.6. Dostosowanie przyłączanych urządzeń, instalacji lub sieci do systemów sterowania dyspozytorskiego:

-

7.1.7. Demontaże:

-

7.2. Zakres inwestycji realizowanych przez Podmiot Przyłączany:

Z projektowanej szafki pomiarowej zasilić (poprzez szafkę oświetleniową) oprawy oświetlenia ulicznego, zlokalizowane na projektowanych słupach oświetleniowych.

8. Wymagany stopień skompensowania mocy biernej:  $\text{tg } \phi \leq 0.4$

9. Wymagania dotyczące układu pomiarowo-rozliczeniowego i systemu pomiarowo-rozliczeniowego:

9.1. Miejsce zainstalowania:

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE



- szafka pomiarowa
- 9.2. Rodzaj i prąd znamionowy oraz miejsce usytuowania zabezpieczenia przedlicznikowego / głównego:  
wyłącznik nadmiarowo - prądowy bez członu zwarciovego (ogranicznik mocy) o prądzie znamionowym 20 A, zainstalowane w części pomiarowej szafki; bezpiecznik topikowy o wielkości NH-00, charakterystyce gF i nominale  $I_n=32$  A, zainstalowany w rozłączniku bezpiecznikowym skrzynkowym w części kablowej szafki
- 9.3. Sposób pomiaru: bezpośredni
- 9.4. Liczniki: 1-fazowy energii elektrycznej czynnej;
- 9.5. Przystosowanie układu pomiarowo-rozliczeniowego do systemów zdalnego odczytu danych pomiarowych
- 9.6. Wymagania dodatkowe:
- Dla pomiaru pośredniego lub półpośredniego, zastosować odpowiednie przekładniki i listwę kontrolno-pomiarową a w obwodach wtórnych pomiaru wykonać zabezpieczenie obwodów napięciowych liczników oraz optyczną sygnalizację zaniku napięcia.
  - Dla poszczególnych etapów budowy przewidzieć pomiar dostosowany do poboru mocy.
  - Urządzenia pomiarowe winny być osłonięte i przystosowane do oplombowania.
  - Wymagania techniczne dla układów transmisji danych pomiarowych określone są w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej ENERGA-OPERATOR SA
  - inne:
10. Dane dotyczące sieci oraz parametry w zakresie elektroenergetycznej automatyki zabezpieczeniowej i systemowej
- 10.1. Dotyczy sieci o napięciu do 1 kV:
- Układ sieci Sieć 0,4 kV pracuje w układzie TN-C.
  - Napięcie znamionowe sieci 0,4 kV
  - Maksymalny prąd zwarciovowy w sieci 26 kA  
Rzeczywistą wartość prądu zwarciovowego oblicza projektant.
  - System ochrony od porażeń Samoczynne wyłączenie zasilania
- 10.2. Dotyczy sieci o napięciu powyżej 1 kV:
- Sposób pracy punktu neutralnego sieci -
  - Napięcie znamionowe sieci - kV
  - Prąd zwarcia doziemnego - A
  - Czas wyłączenia zwarcia doziemnego - s
  - Moc zwarciova na szynach 15 kV - MVA
  - Czas wyłączenia zwarcia wielofazowego - s
- w stacji 110/15 kV GPZ Nowe Miasto Lubawskie
- Rzeczywistą wartość prądu zwarcia wielofazowego oblicza projektant na podstawie mocy zwarciovej.
- System ochrony od porażeń uziemienie ochronne
- 10.3. Inne:
11. Dane znamionowe urządzeń, instalacji i sieci oraz dopuszczalne graniczne parametry ich pracy
- | Rodzaj urządzenia/instalacji/sieci | Napięcie znam. [kV] | Moc znam. [kW] | Prąd rozruchu [A] |
|------------------------------------|---------------------|----------------|-------------------|
|                                    |                     |                |                   |
12. Inne ustalenia:



**Energa**  
operator

- 12.1. Dotyczy projektu budowlanego:  
Opracować projekt budowlany przyłącza/sieci (zgodnie z obowiązującymi w ENERGA-OPERATOR SA standardami technicznymi i Wytycznymi do Projektowania) i uzgodnić je z ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Toruniu, Rejon Dystrybucji w Brodnicy.
- 12.2. Dotyczy współpracy ruchowej:  
-
- 12.3. Dotyczy umowy o przyłączenie:  
-
- 12.4. Inne wymagania:  
-
13. Użytkowane urządzenia elektryczne powinny spełniać wymagania określone w obowiązujących przepisach dotyczących kompatybilności elektromagnetycznej.
14. Przy realizacji niniejszych warunków przyłączenia należy uwzględnić wymagania określone w Instrukcji Ruchu i Eksploatacji Sieci Dystrybucyjnej obowiązującej na terenie działania ENERGA-OPERATOR SA.
15. Standardy jakościowe energii elektrycznej określa Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 4 maja 2007 roku (Dz.U. Nr 93 poz. 623 z 2007 r.).  
ENERGA-OPERATOR SA nie zapewnia bezprzerwowej dostawy energii do sieci elektroenergetycznej dla ww. obiektu. Należy liczyć się z możliwością przerw w dostawie energii elektrycznej. Bezprzerwową dostawę energii elektrycznej można zapewnić jedynie poprzez zainstalowanie własnego źródła energii (np. agregatu prądotwórczego, urządzenia UPS, itp.) po uprzednim uzgodnieniu warunków jego instalacji z ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Toruniu
16. Zawarcie umowy o przyłączenie stanowi podstawę do rozpoczęcia realizacji prac projektowych i budowlano-montażowych, na zasadach określonych w tej umowie. Projekt umowy o przyłączenie stanowi załącznik do niniejszych warunków.
17. Warunki przyłączenia są ważne 2 lata od dnia ich doręczenia.  
Po zawarciu umowy o przyłączenie warunki przyłączenia ważne są w okresie obowiązywania umowy o przyłączenie.
18. Działając na podstawie art. 7 ust. 14 ustawy z dnia 10 kwietnia 1997 roku – Prawo energetyczne (Dz. U. nr 54 poz. 348 z późn. zm.) w związku z art. 34 ust. 3 pkt 3 ustawy z dnia 7 lipca 1994 roku (Dz. U. nr 89 poz. 414 z późn. zm.) ENERGA-OPERATOR SA oświadcza, że zapewni dostawę energii dla obiektu przyłączonego:  
- po przyłączeniu obiektu do sieci elektroenergetycznej na podstawie niniejszych warunków przyłączenia oraz w oparciu o umowę o przyłączenie, jaka zostanie zawarta pomiędzy Podmiotem Przyłączanym a ENERGA – OPERATOR SA,  
- po zawarciu umowy o świadczenie usług dystrybucji lub umowy kompleksowej.  
Niniejsze oświadczenie jest oświadczeniem w rozumieniu art. 34 ust. 3, pkt. 3 ustawy - Prawo budowlane.

  
Krzemieniewski Krzysztof

OPRACOWAŁ  
tel. (56) 470 63 71

kierownik  
działu przyłączeń

  
ZATWIERDZIŁ

- Otrzymują:
1. Wnioskodawca
  2. ENERGA-OPERATOR SA Oddział w Toruniu Rejon Dystrybucji w Brodnicy  
ul. 18 Stycznia 40, 87-300 Brodnica

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE



**6. WYKAZ WŁAŚCICIELI GRUNTÓW**

<b>L.p.</b>	<b>miejsowość</b>	<b>nr działki</b>	<b>KW</b>	<b>właściciel</b>
1.	Mroczno	226/5	28662	Zarząd Dróg Powiatowych w Nowym Mieście Lub. z/s w Kurzętniku ul. Sienkiewicza 48 13-306 Kurzętnik

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

Nasz znak: ZDP-11.673.3.39.2016

Kurzętnik dnia 15.07.2016 r.

### Postanowienie

Na podstawie art. 35 ust.3 oraz art. 39 ustawy z dnia 21 marca 1985 roku o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 460 z późn. zm.) art. 53 ust. 4 pkt 9 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (Dz. U. z 2015 r., poz. 199), art. 106 § 5 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 Kodeks postępowania administracyjnego ( Dz. U. z 2013 r. Nr 267 z późniejszymi zmianami), oraz uchwały Nr 157/792/2014 Zarządu Powiatu w Nowym Mieście Lubawskim z dnia 16 czerwca 2014 r. w sprawie upoważnienia Dyrektora Zarządu Dróg Powiatowych w Nowym Mieście Lubawskim z/s w Kurzętniku do działania w imieniu zarządcy dróg, w związku z wystąpieniem Urzędu Gminy Grodziczno, 13-324 Grodziczno pismem nr BP.6733.8.2016, z dnia 11.07.2016 r. (wpłynęło 13.07.2016r.) w sprawie uzgodnienia projektu decyzji o ustalenie lokalizacji inwestycji celu publicznego dla budowy linii kablowej oświetlenia ulicznego w miejscowości Mroczno na działce Nr 226/5, obręb Mroczno, gmina Grodziczno po przeprowadzeniu analizy projektu

### Postanawiam

Uzgodnić w/w projekt decyzji, pod warunkiem:

1. Budowla liniowa przecinająca poprzecznie drogę lub usytuowana wzdłuż drogi, powinna być wykonana w taki sposób, aby nie ograniczała możliwości przebudowy lub remontu drogi zgodnie z § 140 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie ( Dz.U. Nr 43 poz. 430 z 1999 r.).

### Uzasadnienie

Projekt decyzji zakłada budowę linii kablowej oświetlenia ulicznego w miejscowości Mroczno wraz z montażem słupów oświetleniowych i lamp na działce Nr 226/5, obręb Mroczno, gmina Grodziczno, która stanowi pas drogi powiatowej *Nr 1335 N Nowe Miasto Lubawskie – Mroczno – Słup*. Zarząd Dróg Powiatowych w Nowym Mieście Lubawskim z/s w Kurzętniku stwierdza że artykuł 39 ust. 3 ustawy z dnia 21 marca 1985 o drogach publicznych (tekst jednolity Dz. U. 2015 poz. 460 z późn. zm.), wskazuje że w szczególnie uzasadnionych przypadkach lokalizowanie w pasie drogowym obiektów budowlanych lub urządzeń niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego oraz reklam, może nastąpić wyłącznie za zezwoleniem właściwego zarządcy drogi, wydawanym w drodze decyzji administracyjnej. Ponadto § 140 Rozporządzenia Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 2 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie ( Dz.U. Nr 43 poz. 430 z 1999 r.) mówi, iż budowla liniowa przecinająca poprzecznie drogę lub usytuowana wzdłuż drogi, powinna być wykonana w taki sposób, aby nie ograniczała możliwości przebudowy lub remontu drogi

Mając na uwadze powyższe postanowiono jak w sentencji.

### Pouczenie

Na niniejsze postanowienie służy stronom zażalenie do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Elblągu za moim pośrednictwem w terminie 7 dni od dnia jego doręczenia.

Z UP. ZARZĄDU POWIATU

*Ryszard Kosowski*  
Dyrektor Zarządu Powiatowy

Otrzymują :

1. Urząd Gminy Grodziczno, 13-324 Grodziczno Nr 17A
2. a/a

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

## PROTOKÓŁ

## KOPIA



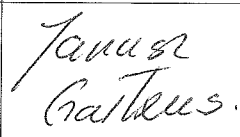
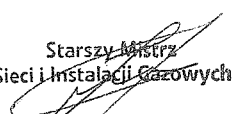
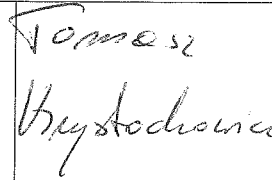

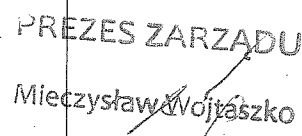
z narady koordynacyjnej przeprowadzonej w dniu 24.08.2016 w Powiatowym Ośrodku Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Nowym Mieście Lubawskim

Przedmiot narady: Mroczo, Linia kablowa oświetlenia drogowego


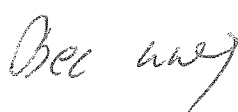
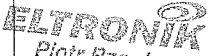
Wnioskodawca: Urząd Gminy Grodziczno

Przewodniczący narady: Andrzej Kuczkowski – Kierownik PODGiK

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

Lp	Podmiot uczestniczący w naradzie	Osoba reprezentująca	Stanowisko uczestnika narady /uwagi do projektu/	Podpis uczestnika narady
1.	Energa Operator SA Oddział w Toruniu	 Energa operator ENERGA-OPERATOR Oddział w Toruniu Rejon Dystrybucji w Bro. ul. 18 stycznia 40 87-300 Brodnica tel. 533-000-11-99	bez uwag	24.08.2016 
2.	Orange Polska SA w Olsztynie	_____	_____	_____
3.	Polska Spółka Gazownictwa w Olsztynie		Uzgodniono.	Starszy Inżynier Sieci i Instalacji Gazowych  Janusz Galkus
4.	Urząd Gminy Grodziczno		Urząd Gminy Grodziczno Uzgodniono bez uwag dnia ..... podpis .....	INSPEKTOR  mgr Tomasz Krystochowicz
5.	Komunalne Przedsiębiorstwo Wielobranżowe w Grodzicznie	MIECZYSŁAW WOJTASZKO	Komunalne Przedsiębiorstwo Wielobranżowe w Grodzicznie Sp. z o.o. Nowe Grodziczno 10A, 13-324 Grodziczno tel./fax 56 4721704 NIP 8771476905, Regon 28155842	PREZES ZARZĄDU  Mieczysław Wojtaszko

UZGODNIŁO BEZ UWAG

6.	ELTRONIK „Media” w Brodnicy	 <b>ELTRONIK</b> Piotr Rzepka Specjalista ds. Paszportyzacji		 <b>ELTRONIK</b> Piotr Rzepka Specjalista ds. Paszportyzacji 29.08.2016
----	--------------------------------	--	--	--

Na naradę koordynacyjną, mimo zawiadomienia **nie stawili się** przedstawiciele następujących podmiotów:

*Orange Polska SA w Olsztynie*

Uwagi przewodniczącego narady:

Podpisy uczestników narady koordynacyjnej:

Starszy Mistrz  
Sieci i Instalacji Gazowych

*[Signature]*  
Janusz Gałkus

*[Signature]*

*[Signature]*

Z up. STAROSTY  
Andrzej Kuczkowski  
KIEROWNIK  
Powiatowego Ośrodka Dokumentacji  
Geodezyjnej i Kartograficznej

Imię i nazwisko oraz stanowisko służbowe  
przewodniczącego narady koordynacyjnej

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

## **9. OPIS TECHNICZNY**

### **9.1. Temat projektu**

Budowa oświetlenia drogowego przebiegającej po terenie działki nr 226/5 stanowiącej odcinek Drogi Powiatowej nr 1335 Nowe Miasto Lubawskie – Mroczo - Słup w miejscowości Mroczo, gmina Grodziczno.

### **9.2. Podstawa opracowania projektu**

1. Zlecenie inwestora: Urząd Gminy Grodziczno,
2. Decyzja nr 9/2016 o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego, znak BP.6733.8.2016, wydana dnia 22. 07. 2016 r. przez Wójta Gminy Grodziczno,
3. Warunki przyłączenia wydane przez Rejon Dystrybucji w Brodnicy znak P/16/038067 z dnia 29.07.2016 r.,
4. Inwentaryzacja i pomiary w terenie,
5. Uzgodnienia z inwestorem, instytucjami i właścicielem gruntu,
6. Mapa w skali 1:500,
7. Aktualnie obowiązujące przepisy i normy.

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

### **9.3. Stan istniejący**

Obecnie wzdłuż przewidywanego do oświetlenia odcinka drogi powiatowej nie przebiega linia oświetleniowa.

### **9.4. Zakres projektu**

Zabudowa szafki oświetleniowej oraz 7 sztuk opraw oświetleniowych na słupach metalowych w trasie linii kablowej oświetlenia drogowego o dł. 236/284 m.

### **9.5. Zabudowa szafki oświetleniowej**

Projektowaną szafkę oświetleniową „SO” zlokalizować zgodnie z rys. nr 1. Szafkę zasilić kablem typu YKY 3×10 mm<sup>2</sup>. z szafki pomiarowej zabudowanej zgodnie z projektem i wykonaniem przez Energa-Operator SA.

Sterowanie oświetleniem zakłada się zegarem astronomicznym lub ręcznie.

Opcjonalnie założono możliwość sterowania przy pomocy przekaźnika zmierzchowego.

#### **9.6. Projektowana budowa oświetlenia drogowego.**

Z SO wyprowadzić linię kablową oświetlenia drogowego, wykonaną kablem YAKXS 4×25 SE, o długości 236/284 m. W trasie kabla zabudować 7 metalowych słupów oświetleniowych o wysokości 8 m. Na projektowanych słupach zabudować oprawy oświetleniowe z lampami o mocy 100 W.

Uziemić krańcowy słup przewidzianej do wybudowania linii kablowej (st. nr 7), wykorzystując uziom sztuczny wykonany z powlekanych prętów stalowych i bednarki ocynkowanej. Wartość uziemienia nie powinna przekroczyć wartości  $R \leq 30 \Omega$ .

Projektowane słupy oświetleniowe posadzić bezpośrednio przy obrzeżu projektowanego (wg odrębnego opracowania) chodnika – zgodnie z rys. nr 1.

Kabel należy układać na dnie wykopu, na warstwie piasku o grubości co najmniej 10 cm. Z uwagi na stromą krawędź przewidywanego rowu przydrożnego kabel umieścić na głębokości 0,9 m. Ułożony kabel należy zasypać warstwą piasku o ww grubości, następnie warstwą rodzimego gruntu o grubości co najmniej 15 cm, a to z kolei przykryć niebieską folią.

Kabel powinien być ułożony w wykopie linią falistą z zapasem (ok. 3 %), zapewniającym skompensowanie możliwych przesunięć gruntu.

Przy skrzyżowaniu z wjazdami o przewidywanym dużym nasileniu ruchu, kabel należy umieścić w osłonie rurowej typu SRS  $\Phi$  75. Natomiast przy zbliżeniu do słupa linii telefonicznej lub ewentualnie występującego innego uzbrojenia podziemnego jak również w przypadku braku możliwości spełnienia normatywnych odległości od elementów podziemnych, kabel należy umieścić w osłonie rurowej do kabli typu DVK  $\Phi$  75.

Przy wprowadzeniach kabla do osłon rurowych stosować kapturki ochronne typu ET od strony wprowadzenia kabli.

Pozostawić zapas kabla o długości ok. 1,5 m. przy wyprowadzeniu kabla z szafki oświetleniowej i wprowadzeniach do poszczególnych słupów.

W szafce oświetleniowej, we wnękach słupowych oraz na całej długości kabla (co 10 m) i przy wprowadzeniu do rur ochronnych należy umieścić oznaczniki kablowe zawierające: typ kabla, kierunek, symbol właściciela oraz rok ułożenia.

### 9.7. System ochrony od porażen

Na każdym stanowisku oprawę oświetleniową oraz uziom na końcu linii połączyć z zaciskiem PEN we wnęce słupa

Linie zasilić z SO, poprzez zabezpieczenie typu S301 B16A.

Jako zabezpieczenia poszczególnych opraw, we wnękach wszystkich słupów instalować zabezpieczenia topikowe typu DO1 o nominale 6A.

### 9.8. Uwagi

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

1. Projektowaną budowę linii oświetlenia drogowego przedstawiono na rysunkach.
2. Całość prac wykonać zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
3. Podczas prac przestrzegać uwag uzgadniających projekt.
4. Po zakończeniu prac zlecić inwentaryzację geodezyjną trasy linii kablowej oraz lokalizację słupów i szafki oświetleniowej.
5. Przed oddaniem do eksploatacji dokonać pomiarów kontrolnych ochrony przeciwporażeniowej i rezystancji izolacji oraz sporządzić wymagane przepisami protokoły.

*S.S. Obszar oddziaływania*  
Obszar oddziaływania linii rozciąga się w granicach działki 226/5 dojazd Mroczno.  
Podstawa prawna §12 ust 1 Rozp. Minist. Infrastrukt.  
w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budowlani i ich usytuowanie



## 10. OBLICZENIA TECHNICZNE

### 10.1. Moc szczytowa

$$P_{ps} = 7 \times 100 \text{ [W]} = 700 \text{ [W]}$$

### 10.2. Prąd szczytowy

$$I_s = \frac{P_s}{U_f \times \cos \phi} = \frac{700}{230 \times 0,93} = 3,3 \text{ [A]}$$

- Prąd rozruchowy

$$I_r = 2,5 \times 3,3 = 8,3 \text{ [A]}$$

Projektuje się zabezpieczenie dla obwodu oświetleniowego w szafce sterowniczej typu S301 B16A.

Wykonanie projektowanego odcinka linii kablowej oświetlenia drogowego zakłada się kablem typu YAKXS  $4 \times 25 \text{ mm}^2$  o obciążalności długotrwałej przy ułożeniu w ziemi o temperaturze  $20^0 \text{ C}$   $I_{dd} = 111 \text{ A}$ . Po uwzględnieniu ułożenia kabla w przepustach kablowych  $I_{dd} = 111 \times 0,74 = 82,14 \text{ A}$ .

### 10.3 Skuteczność ochrony przeciwporażeniowej

Rezystancja i reaktancja transformatora o mocy 100 kVA na stacji transformatorowej „Mroczno POM”.

$$R_t = 0,0118 \text{ [\Omega]}$$

$$X_t = 0,0262 \text{ [\Omega]}$$

Rezystancja i reaktancja zasilającej linii napowietrznej AL  $4 \times 50 \text{ mm}^2$ .

Długość  $\approx 237 \text{ m}$ ,

$$R_{ln50} = 2 \times R_o \times l = 0,281 \text{ [\Omega]}$$

$$X_{ln50} = 2 \times X_o \times l = 0,138 \text{ [\Omega]}$$

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

Rezystancja i reaktancja zasilającej linii kablowej YAKXS 4 × 35 SE.

Długość  $\approx 30$  m.

$$R_{lk35} = 2 \times R_o \times l = 0,053 [\Omega]$$

$$X_{lk35} = 2 \times X_o \times l = 0,005 [\Omega]$$

Rezystancja i reaktancja linii oświetlenia drogowego YAKXS 4 × 25 SE.

Długość  $\approx 284$  m.

$$R_{lo25} = 2 \times R_o \times l = 0,699 [\Omega]$$

$$X_{lo25} = 2 \times X_o \times l = 0,051 [\Omega]$$

Impedancja pętli zwarciowej.

$$Z = \sqrt{\sum R^2 + \sum X^2} = 1,068 [\Omega]$$

Prąd zwarcia.

$$I_z = \frac{U_f}{Z \times k} = 172,3 [\text{A}]$$

Prąd wyłączalny dla projektowanego zabezpieczenia S301 B16A.

$$I_w = I_b \times k = 80 [\text{A}]$$

$$I_w \leq I_z \text{ - warunek spełniony}$$

## 11. ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

Lp.	Material			Ilość
1.	kabel YAKXS 4 × 25 mm <sup>2</sup>			284 m
2.	osłona rurowa DVK 75			4 m
3.	osłona rurowa SRS 75			21 m
5.	kapturek ochronny ET			4 szt.
6.	uziemiaenie MALICO	pręt 1,5 m	5 szt.	1 kpl.
		głowica	1 szt.	
		grot	1 szt.	
7.	zacisk krzyżowy			1 szt.
8.	bednarka ocynkowana 25 × 4 mm			5 kg
9.	grawerowany oznacznik kablowy			14 szt.
10.	oznacznik kablowy Oki			18 szt.
11.	folia kablowa, niebieska			250 m
12.	piasek			21 m <sup>3</sup>
13.	szafka oświetleniowa (kompletna)			1 szt.
14.	słup GALAXIE P-8			7 szt.
15.	wysięgnik OC S 1/2/10			7 szt.
16.	fundament F-120V/43			7 szt.
17.	tabliczka słupowa przelotowa (Metel)			7 szt.
18.	oprawa AMBAR 2 (CFGS)			7 szt.
19.	lampa NAV-T super 4Y 100 W			7 szt.
20.	wkładka topikowa DO1 6A			7 szt.
21.	przewód YDy 3 × 2,5 mm <sup>2</sup>			84 m
22.	kabel YKY 3 × 10 mm <sup>2</sup>			4 m
23.	materiał pomocniczy i drobny			wg potrzeb

Powyższe materiały sugerowane są przez wiodącego operatora sieci oświetleniowej na okolicznym terenie. Możliwe jest zastosowanie materiałów o równoważnych parametrach technicznych.

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

## **12. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

### **Budowa linii kablowej oświetlenia drogowego w Mrocznie**

#### **12.1. Występujące zagrożenia dla pracowników**

1. mechaniczne kopanie rowów kablowych (np. uderzenie łyżką koparki),
2. prace w wykopie (np. przysypanie wskutek obsunięcia ziemi),
3. przemieszczanie się w bezpośrednim sąsiedztwie rowów kablowych i wykopów pod słupy (obsunięcie się krawędzi wykopu, poślizgnięcie),
4. prace montażowe w pobliżu urządzeń będących pod napięciem,
5. nieostrożna praca ze sprzętem elektromechanicznym i hydraulicznym,
6. transport ręczny materiałów,
7. transport samochodowy materiałów,
8. ruch pojazdów po drodze publicznej,

#### **12.2. Środki ochrony indywidualnej pracowników**

1. środki ochrony osobistej pracowników – odzież, obuwie, rękawice i kaski ochronne- w każdym przypadku,
2. środki ochrony osobistej pracowników – kurtki przeciwdeszczowe, okulary ochronne, szelki, kamizelki odblaskowe itp.-wg potrzeb,
3. sprzęt i narzędzia o odpowiednim stopniu ochrony i aktualnych badaniach (prace pod napięciem),
4. przyrządy pomiarowe posiadające aktualny atest
5. wyposażenie budowy w sprzęt p-poż i apteczkę,

STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

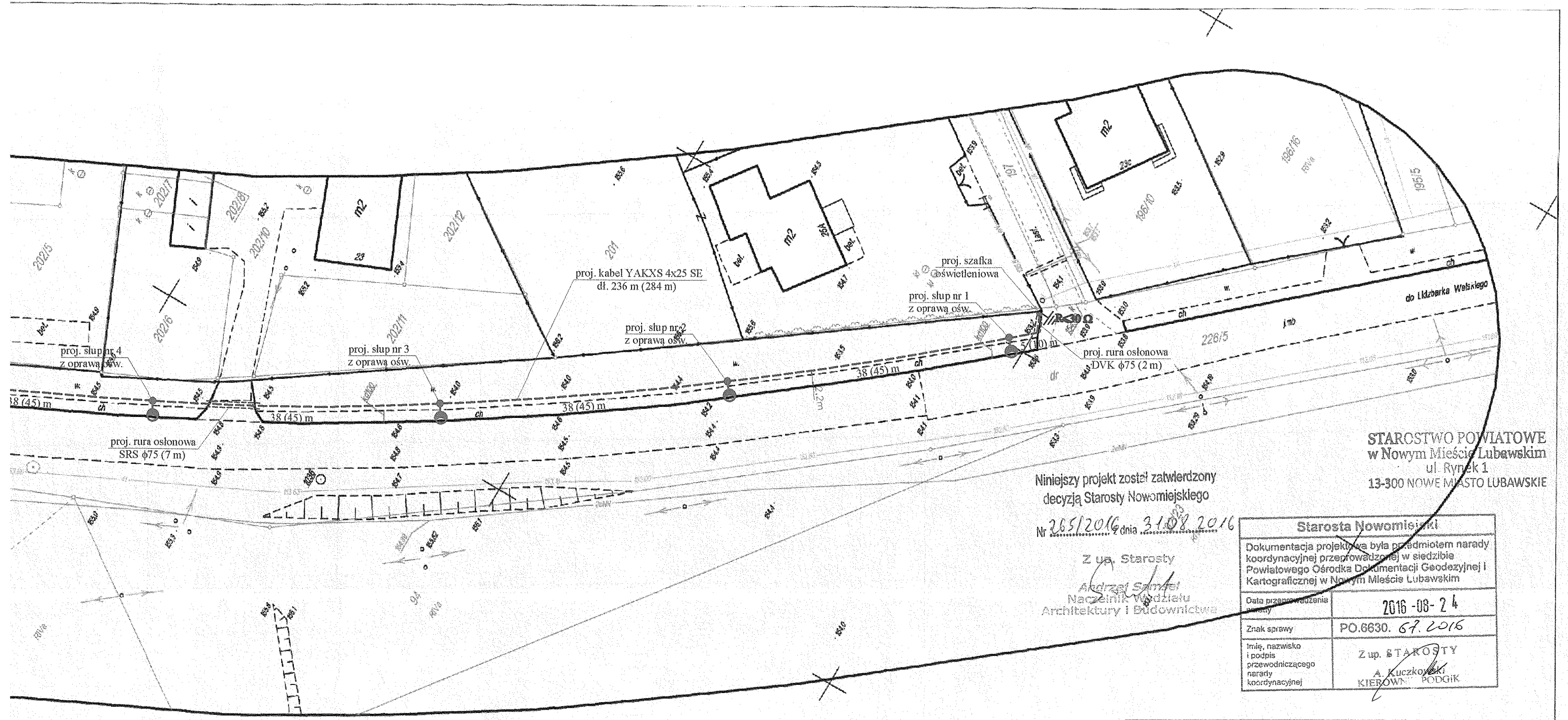
#### **12.3. Składowanie materiałów budowlanych**

1. materiały składować w wyznaczonych miejscach w sposób zabezpieczający przed przesunięciem,
2. materiały i preparaty niebezpieczne przechowywać w opakowaniach producenta,

3. niedozwolone jest opieranie składowanych materiałów o ogrodzenia, budynki i słupy napowietrznych linii energetycznych,
4. niedozwolone jest przemieszczanie rozładowywanych lub załadowywanych materiałów nad ludźmi i kabiną operatora dźwigu.

#### **12.4. Organizacja pracy**

1. Zapoznać pracowników z zakresem i charakterem robót wynikających z projektu budowlanego,
2. Przeprowadzić i odnotować przez uprawnione osoby instruktaż ogólny BHP, ze wskazaniem miejsc i operacji szczególnie niebezpiecznych oraz sposobie zachowania w przypadku wystąpienia zagrożenia,
3. Pracownicy powinni posiadać wymagane przepisami zaświadczenia kwalifikacyjne i uprawnienia zawodowe,
4. Zabezpieczyć właściwy stan dróg komunikacyjnych i środków komunikacji,
5. Prace wykonywać na podstawie wymaganych poleceń na pracę i na wyłączonych spod napięcia urządzeniach elektrycznych,
6. Zachować wymagane odległości pracującego sprzętu i maszyn od czynnych urządzeń elektroenergetycznych,
7. Prace realizować zgodnie z obowiązującymi przepisami BHP i zasadami pracy przy urządzeniach i instalacjach elektroenergetycznych,
8. Oznakować i zabezpieczyć teren prowadzonych prac przed dostępem osób postronnych,
9. Bezpośredni nadzór nad prowadzonymi pracami sprawuje kierownik budowy.



STAROSTWO POWIATOWE  
w Nowym Mieście Lubawskim  
ul. Rynek 1  
13-300 NOWE MIASTO LUBAWSKIE

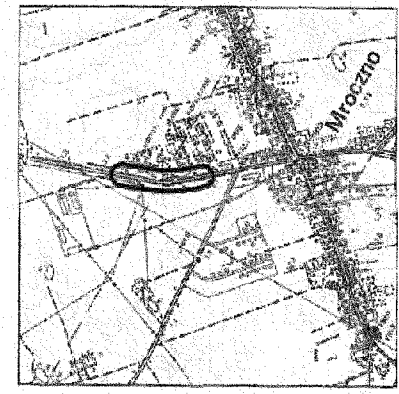
Niniejszy projekt został zatwierdzony  
decyzją Starosty Nowomiejskiego  
Nr 265/2016 dnia 31.08.2016

Z up. Starosty  
Andrzej Samel  
Naczelnik Wydziału  
Architektury i Budownictwa

<b>Starosta Nowomiejski</b>	
Dokumentacja projektowa była przedmiotem narady koordynacyjnej przeprowadzonej w siedzibie Powiatowego Ośrodka Dokumentacji Geodezyjnej i Kartograficznej w Nowym Mieście Lubawskim	
Data przeprowadzenia narady	2016-08-24
Znak sprawy	PO.6630. 67. 2016
Imię, nazwisko i podpis przewodniczącego narady koordynacyjnej	Z up. STAROSTY A. Kuczkowski KIEROWNICZKA PODGIK


**DEZJA"**  
Puwalski, Z. Makowski  
Paczkowski, P. Rynkowski  
Ska cywilna  
5TO LUB., ul. Grunwaldzka 5  
-790 Regon 510877642  
056 / 474 21 91

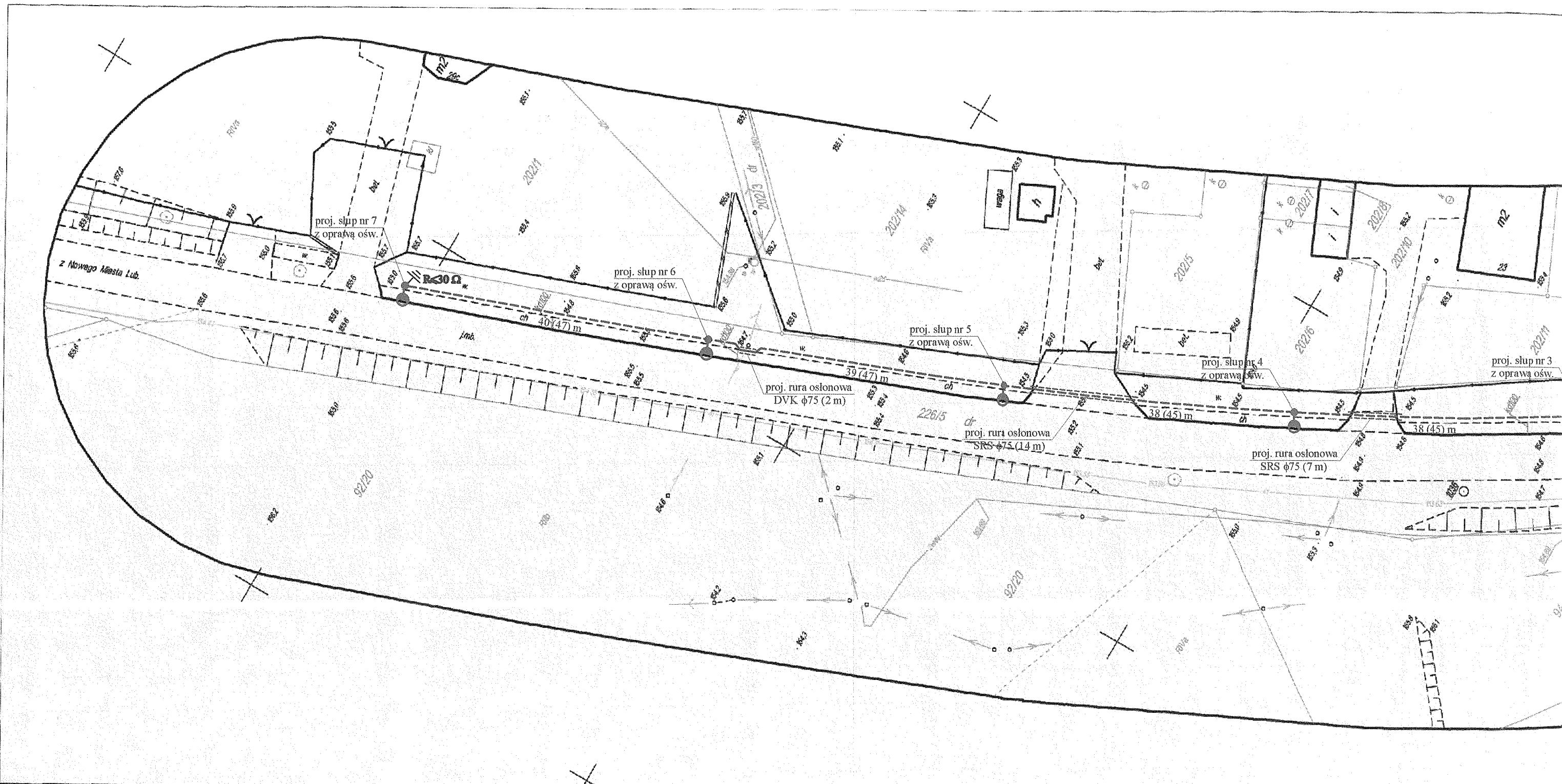
Wykonawcy  
**ODETA**  
Bartek Szwałc  
1) podpis geodety



Podkreślamy, że niniejszy dokument został opracowany w wyniku prac geodezyjnych i kartograficznych, których rezultaty zawiera Operat techniczny wpisany do ewidencji materiałów państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego

Organ prowadzący państwowy zasób geodezyjny i kartograficzny	Starosta Nowomiejski
Identyfikator ewidencyjny materiału zasobu operatu technicznego	P.2812. 2016. 122
Data wpisania operatu technicznego do ewidencji materiałów zasobu	2016-07-06
Imię, nazwisko i podpis osoby reprezentującej organ	Z up. STAROSTY J. Maske SPECJALISTA

INWESTOR	GMINA GRODZICZNO. 13-324 Grodziczno	
OBIEKT	linia kablowa oświetlenia drogowego	
ADRES	Mroczno, gmina Grodziczno	
PRZEDMIOT OPRAWOWANIA	Projekt zagospodarowania terenu Budowa linii kablowej oświetlenia drogowego	
PROJEKTANT	Jarosław Oelberg	
nr uprawnień	WAM/0034/PWOE/05	
rysunek nr i skala 1:500	BRANZA ELEKTRYCZNA	
		data opracowania: sierpień 2016 r.



Nazwa miejscowości	<b>MROCZNO</b>
Obręb ewidencyjny	identyfikator: 281203_2.0009
	nazwa: Mroczno
Jednostka ewidencyjna	identyfikator: 281203_2
	nazwa: Grodziczno
Powiat	nowomiejski
Województwo	warmińsko - mazurskie

## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

Skala mapy: 1 : 500  
 Nazwa układu współrzędnych: układ prostokątny płaski: 2000/21  
 układ wysokości: Kronsztadt  
 Nr zgłoszenia: PO.6640.1.752.2016  
 Oznaczenie granic obszaru, który był przedmiotem aktualizacji  
 Mapa zasadnicza: 7.198.10.01.2.2 (4)

### INFORMACJE DODATKOWE:

1. Informacje o służebnościach gruntowych mających wpływ na zagospodarowanie gruntów, zlokalizowanych w granicach projektowanej inwestycji - nie badano.

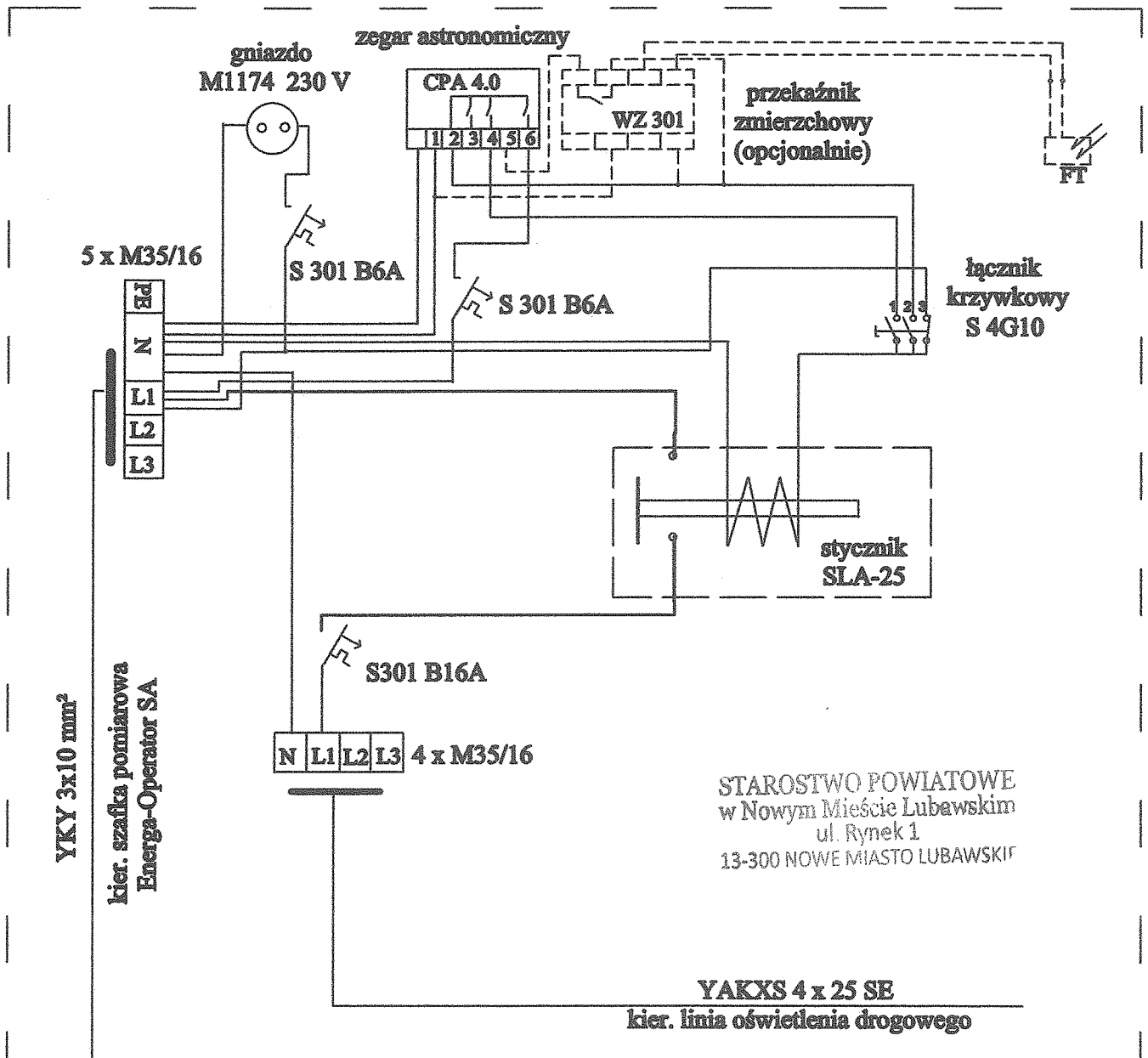
m.ew. 1 ; dz. 228/5

Nowe Miasto Lubawskie dn 04.07.2016r.

### " GEODEZJA "

M. Szwarz, K. Puwałski, Z. Makowski  
 A. Kaliszewski, P. Paczkowski, P. Rynkowski  
 spółka cywilna  
 13-300 NOWE MIASTO LUB., ul. Grunwaldzka 5  
 NIP 877-13-30-790; Regon 510877642  
 tel./fax 056 / 474 21 91

nazwa wykonawcy  
**GEODETA**  
 Marek Szwarz  
 nr uprawnień i podpis geodety



Uwaga  
zastosować przewody :  
Ly 1,5mm<sup>2</sup> - tory sterowania  
Ly 10mm<sup>2</sup> - tory prądowe

INWESTOR	GMINA GRODZICZNO. 13-324 Grodziczno	
OBIEKT	linia kablowa oświetlenia drogowego	
ADRES	Mroczo, gmina Grodziczno	
PRZEDMIOT OPRACOWANIA	Schemat szafki oświetleniowej Budowa linii kablowej oświetlenia drogowego	
PROJEKTANT	Jacek Oelberg	
nr uprawnień rynek nr 2	WAM/0034/PWO/RS	
	BRANŻA ELEKTRYCZNA	data opracowania: czerwiec 2016 r.