

**3PROJEKTY Norbert Kundera**  
**ul. Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pom.**  
**tel. 512 230 032, NIP: 674-100-62-81, REGON 331102247**

## **Projekt Budowlano Wykonawczy**

**PB NR:** **ZN/4886/5252MZI/2018/1802297/1** egz. nr **1**  
**AJ 03617/18**

**ZADANIE**  
**INWESTYCYJNE** **OBI/52/1802297**

**OBIEKT:** **PRZYŁĄCZE ELEKTROENERGETYCZNE**

**TEMAT:** **ZASILANIE BUDYNKU MIESZKALNEGO**

**LOKALIZACJA:** **ZŁOCIENIEC dz. nr 85/2 ul. Mazowiecka 12**

**TEREN INWESTYCJI:** **dz. nr 67 obr. 15 m. Złocieniec ul. Mazowiecka.**

**INWESTOR:** **ENERGA – OPERATOR SA ODDZIAŁ W KOSZALINIE**  
**ul. MORSKA 10**  
**75-950 KOSZALIN.**

**PROJEKTANT:** **inż. Norbert Kundera**  
**ul. Królewiecka 21**  
**78-500 Drawsko Pom.**  
**ZAP/0088/POOE/06**

**inż. Norbert Kundera**  
Uprawnienia budowlane do projektowania  
bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej  
w zakresie sieci, instalacji i urządzeń  
elektrycznych i elektroenergetycznych  
ZAP/0088/POOE/06

**Drawsko Pom., marzec 2019r.**

Projekt budowlany jest kompletny z punktu widzenia celu, któremu ma służyć

Złocieniec, dnia 27 lutego 2019 r.

ZGK.7021.14.18.2019.JS

## DECYZJA

Na podstawie art. 104 i art. 107 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. – Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity - Dz. U. 2018 r., poz. 2096 ) w związku z art. 39 ust 3 oraz 3a ustawy z dnia 21 marca 1985 r. o drogach publicznych (tekst jednolity – Dz. U. z 2018 r. , poz. 2068 ) po rozpatrzeniu wniosku z dnia 25.02 lutego 2019r. ENERGA-OPERATOR Spółka Akcyjna z siedzibą w Gdańsku ul Marynarki Polskiej 130, 80-557 Gdańsk Oddział w Koszalinie ul Morska 10, 75-950 Koszalin, w imieniu której działa 3 Projekty Norbert Kundera ul Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pomorskie na podstawie udzielonego pełnomocnictwa sprawie wyrażenia zgody na lokalizację w pasie drogowym dróg gminnych działka nr ewid. 67 obręb 0015 m. Złocieniec przyłącza kablowego 04kV oraz rozdzielniczy szafowej do zasilania budynku mieszkalnego jednorodzinnego na dz. nr ewid. 85/2.

### Burmistrz Złocieńca

zezwala na lokalizację w pasie drogowym dróg gminnych **ul Mazowiecka** działka nr ewid.67 obręb 0015 m. Złocieniec, przyłącza kablowego 0,4kV oraz rozdzielniczy szafowej do zasilania budynku mieszkalnego jednorodzinnego na dz. nr ewid. 85/2 obręb 0015, zgodnie z załącznikiem graficznym nr 1.

1. zobowiązuje wnioskodawcę przed przystąpieniem do prowadzenia robót do uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na prowadzenie robót w pasie drogowym na podstawie art. 40 ust. 2 pkt 1 o drogach publicznych oraz zezwolenia zarządcy drogi na umieszczenie w pasie drogowym urządzeń infrastruktury technicznej niezwiązanych z potrzebami zarządzania drogami lub potrzebami ruchu drogowego na podstawie art. 40 ust. 2 pkt 1 ustawy o drogach publicznych,
2. ustala następujące warunki zezwolenia:
  - a) przedmiotową inwestycję należy wykonać zgodnie z wymogami określonymi w Rozporządzeniu Ministra Transportu i Gospodarki Morskiej z dnia 02 marca 1999 r. w sprawie warunków technicznych, jakim powinny odpowiadać drogi publiczne i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 43, poz. 430 ze zm.),
  - b) w przypadku kolizji sieci z elementami pasa drogowego inwestor na własny koszt dokona przełożenia lub zabezpieczenia sieci, przejścia pod wjazdami i drogami wykonać w rurze ochronnej metodą przecisku sterowanego ,w miejscach połączeń nawierzchnie dróg i chodników doprowadzić do stanu poprzedniego,
  - c) roboty mogą być rozpoczęte po uprzednim właściwym oznakowaniu i zabezpieczeniu robót; zajmujący pas drogowy odpowiada za stan bezpieczeństwa w zajmowanym pasie drogowym i ponosi całkowitą odpowiedzialność cywilną wobec osób trzecich z tytułu szkód mogących zaistnieć na zajmowanym terenie w związku z prowadzonymi robotami,
  - d) po zakończeniu robót należy niezwłocznie przywrócić pas drogowy do uprzedniego stanu użyteczności na koszt inwestora oraz zawiadomić

inspektora ds. utrzymania infrastruktury komunalnej o zakończeniu robót i przywróceniu zajmowanego pasa drogowego do poprzedniego stanu użyteczności w celu dokonania odbioru zajmowanego pasa drogowego (dzień podpisania protokołu jest dniem zwolnienia pasa drogowego)

- e) jeżeli w terminie trzech lat od dnia zwolnienia pasa drogowego (tj. od daty odbioru i podpisania protokołu) ujawnią się wady techniczne spowodowane nieprawidłowym wykonaniem robót zarządca drogi zawiadomi o tym zajmującego pas drogowy oraz określi termin usunięcia wad; w razie niedotrzymania wyznaczonego terminu do usunięcia wad zarządca drogi może usunąć ujawnione wady techniczne na koszt zajmującego pas drogowy;

4. pouczam inwestora, że przed rozpoczęciem robót budowlanych jest zobowiązany do:

- a) uzyskania pozwolenia na budowę lub zgłoszenia budowy albo wykonywania robót budowlanych;
- b) uzgodnienia z zarządcą drogi, przed uzyskaniem pozwolenia na budowę, projektu budowlanego obiektu lub urządzenia;
- c) uzyskania zezwolenia zarządcy drogi na zajęcie pasa drogowego, dotyczącego prowadzenia robót w pasie drogowym lub na umieszczenie w nim obiektu lub urządzenia.

#### **Uzasadnienie**

W związku z art. 107 § 4 Kodeksu Postępowania Administracyjnego odstąpiono od uzasadnienia decyzji, ponieważ w całości uwzględnia ona żądanie wnioskodawcy.

#### **Pouczenie**

Od niniejszej decyzji służy stronom prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Koszalinie, za pośrednictwem Burmistrza Złocieńca, w terminie 14 dni od daty jej doręczenia.

**Burmistrz**  
**Krzysztof Zacharzewski**

#### **Otrzymują:**

1. Adres Korespondencyjny – Norbert Kundera ul Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pomorskie
2. Aa



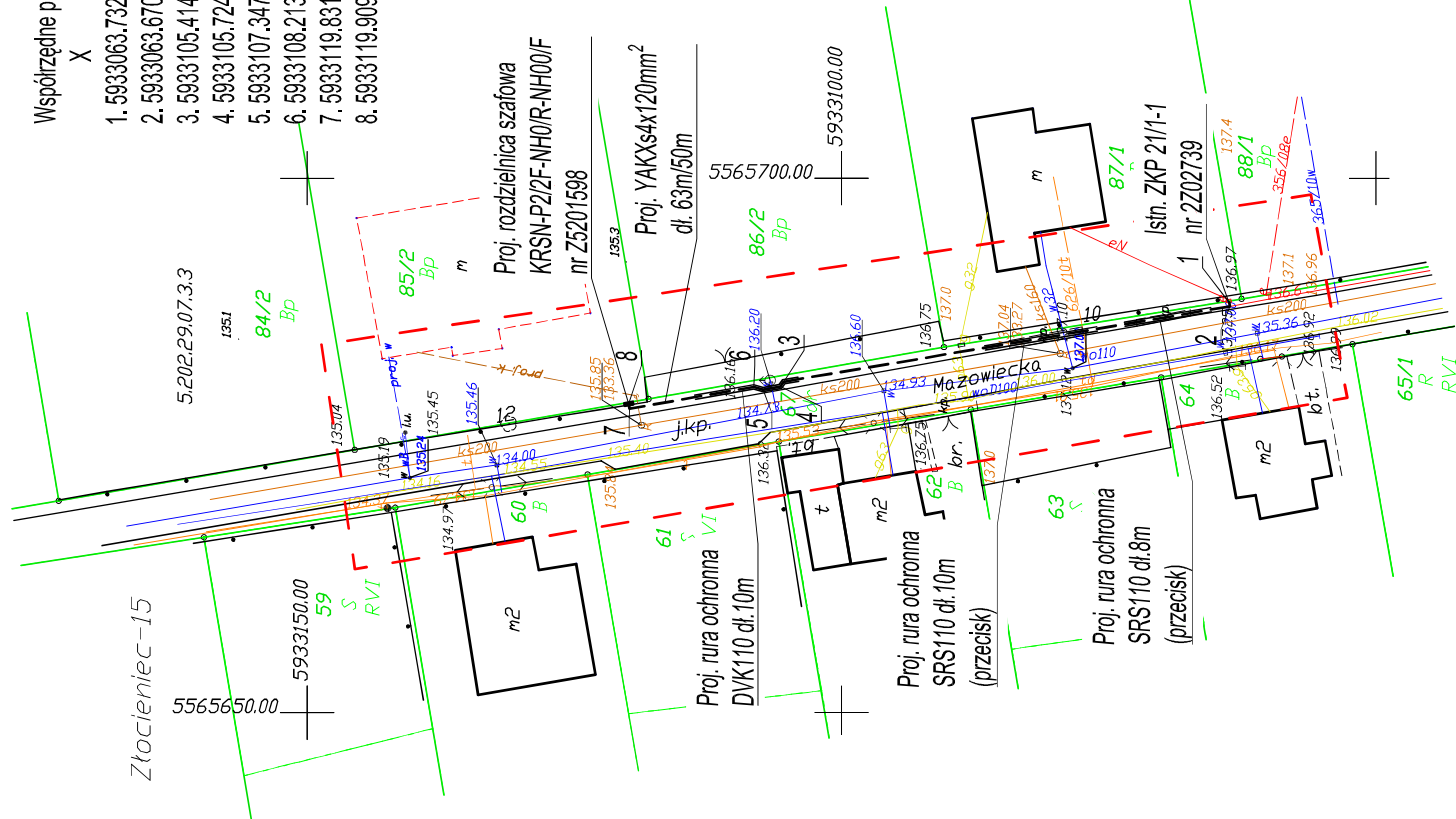


## Współrzędne projektowanego przylącza enN


 $\geq$ 


×

1. 5933063.7321
2. 5933063.6700
3. 5933105.4143
4. 5933105.7248
5. 5933107.3478
6. 5933108.2132
7. 5933119.8312
8. 5933119.9099



## MAPA DO CELÓW PROJEKTOWYCH

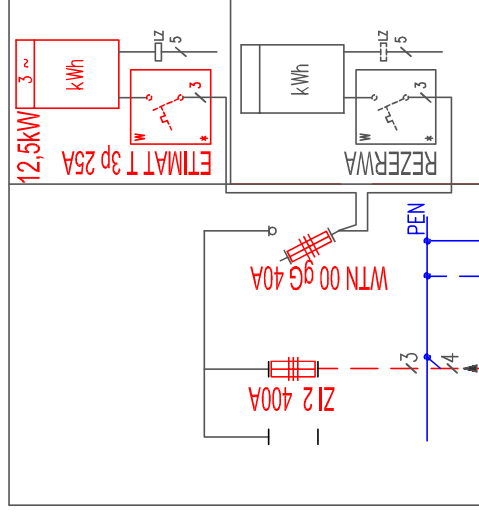
Nazwa i adres: Jednostka adresy jpa Długość adresy jpy		Złotniczek 320306_4 Złotniczek - miasto 320306_4.0015 Złotniczek-15		Biuro Geodezyjne - Kartograficzne Paweł Michniewicz AL. Niepodległości 10B/5 78-449 BORNE SULIMOWO TEL - 602 789 988 E-MAIL - geodez@poczta.pl NIP 6731767015 REGON 320970877 (nazwa, jednostka wykonawstwa geodezyjnego)		Data opracowania mapy 18.10.2018		Wykonawca i hierarchia prac geodezyjnych		Inz. Paweł Michniewicz upr. numer 20767	
Nazwa i adres: Jednostka adresy jpa Długość adresy jpy		Złotniczek 320306_4 Złotniczek - miasto 320306_4.0015 Złotniczek-15		Układ współrzędnych: PL-ETRS2000 sfera 5 Poziom odniesienia wysokości: PL-KRDN08-WP		Data opracowania mapy 18.10.2018		Wykonawca i hierarchia prac geodezyjnych		Inz. Paweł Michniewicz upr. numer 20767	
Nazwa i adres: Jednostka adresy jpa Długość adresy jpy		Złotniczek 320306_4 Złotniczek - miasto 320306_4.0015 Złotniczek-15		Uznanie kancelaryjne zgłoszenia pracy geodezyjnej		Data opracowania mapy 18.10.2018		Wykonawca i hierarchia prac geodezyjnych		Inz. Paweł Michniewicz upr. numer 20767	
Nazwa i adres: Jednostka adresy jpa Długość adresy jpy		Złotniczek 320306_4 Złotniczek - miasto 320306_4.0015 Złotniczek-15		Mapa do celów projektowych została wykonana bez ustalania obciążenia służebnościami gruntowymi o których mowa w Rozporządzeniu Rady Ministrów z dnia 09.11.2011 r. (Dz.U. 2011 nr 283372) - par.80 pkt 6.		Data opracowania mapy 18.10.2018		Wykonawca i hierarchia prac geodezyjnych		Inz. Paweł Michniewicz upr. numer 20767	
Nazwa i adres: Jednostka adresy jpa Długość adresy jpy		Złotniczek 320306_4 Złotniczek - miasto 320306_4.0015 Złotniczek-15		Informacje dodatkowe: 1.  zakres planu 2. Mapa ma być do celów projektowych w zakresie planu 3. Kancelaryjne uznanie zgłoszenia wykonania planu		Data opracowania mapy 18.10.2018		Wykonawca i hierarchia prac geodezyjnych		Inz. Paweł Michniewicz upr. numer 20767	

<b>Inwestor:</b>	ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin			
<b>Biuro projektowe:</b>	3PROJEKTY Norbert Kundera, ul. Królewiecka 21, 78-500 Drawsko Pom.			
<b>Projektant:</b>	Imię i nazwisko inż. Norbert Kundera	Uprawnienia inż. Norbert Kundera Uprawnienie budowlane do projektowania bez ograniczeń w zakresie budowy instalacji w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych ZAP/0088/POD/E06	Początek 	Data luty 2019r.
Projekt zagospodarowania terenu w części rysunkowej został sporządzony na kopii mapy do celów projektowych zgodnie z oryginałem.				
<b>Opis rysunku</b>	Nr umowy: ZN/4886/5252MZ/2018/1802297/1			
<b>Projekt zagospodarowania terenu</b>	Nr rys. <b>1</b>			
Budowa przyłącza emn do zasilania budynku mieszkalnego w m. Złocieniec ul. Mazowiecka 12 dz nr 85/2. Teren inwestycji, dz. nr: 67 obr. 15 m. Złocieniec.	Zadanie i inwestycja OB/152/1802297			
	Skala 1:500			

Proj. KRSN-P2/2F-NH2/R-NH00/F

dz, nr 85/2

Z5201598

 $\perp \text{Proj. } R \leq 10\Omega$ 

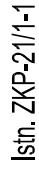
Proj. YAKXS4x120mm<sup>2</sup>

dit.

Proj. rura ochronna Proj. rura ochronna

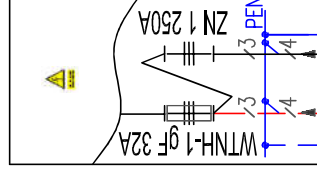
SRS110 dł. 10m

Proj. FeZn 25x4 dł. 62m



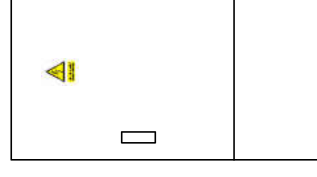
dz. nr 87/1

2702739


$$\mathbb{I} = \text{Istn. R}$$

Istn. YAKY4x120mm2

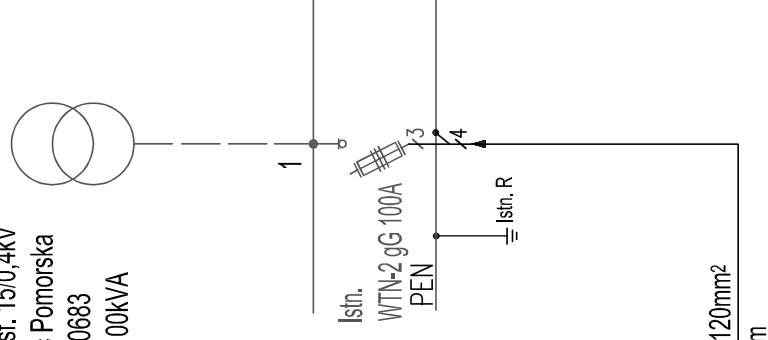
dł. 10m



lstn. SZK-2/1P

dz. nr 88/1

2702740



Stacja transf. 15/0,4kV

Złocieniec Pomorska

nr 20683

$$S_n = 100 \text{ kVA}$$

UKŁAD SIŁ/TN-C

PN-HD 60364-4-41-2009

## Instalacje elektryczne niskiego napięcia

## Ochrona dla zapewnienia bezpieczeństwa

- Ochrona przed porażeniem elektrycznym.

NSP-E-001:2003

**Sieci elektroenergetyczne niskiego napięcia.**


## Ochrona przeciwporażeniowa.

**UWAGI**

\* - przystosować do plombowania,

- prace wykonać w technologii PPN

- po zakończeniu robót budowlanych, należy wykonać: pomiary izolacji projektowanego kabla nN, pomiary ciągłości żył, pomiar rezystancji uzziemienia projektowanej rozdzielni KRSN-P2, oraz pomiar skuteczności ochrony przeciwporażeniowej.

Investor:	ENERGA - OPERATOR SA Oddział w Koszalinie ul. Morska 10; 75-950 Koszalin				
Biuro projektowe:	3PROJEKTY Norbert Kundera, ul. Królewicka 21, 78-500 Drawsko Pom.				
Projektant:	Inż. Norbert Kundera	Uprawnienia	Podpis	Data	
	Inż. Norbert Kundera	Uprawnienia budowlane do projektowania bez ograniczeń w specjalności instalacyjnej w zakresie sieci, instalacji i urządzeń elektrycznych i elektroenergetycznych ZAP/10088/POE/06		marzec 2019r.	
Opis rysunku	<b>Schemat Ideowy</b>  Budowa przyłącza enn do zasilania budynku mieszkalnego w m. Złocieniec ul. Mazowiecka 12 dz. nr 85/2 obr. 015. Teren inwestycji, dz. nr. 67 obr. 015 m. Złocieniec.				Nr rys. 2 Zadanie inwestycyjne OBI/52/1802297
	ZN/4886/5252MZ/2018/1802297/1/1 Nr umowy.				