

SA/220811 /2304

ZDP w OLEŚNICY

21. 08. 2019

2012/8/13

Nr ewid. ....  
Złoty Stok

g

Do Zarząd Dróg Powiatowych w Oleśnicy

56-400 Oleśnica  
ul. Wojska Polskiego 52C

Znak EOP-43MMD-000551-2019

NIK 0

Dot. Uzgodnienie przebudowy drogi  
powiatowej nr 1500D

Kalisz, 19-08-2019 roku

W nawiązaniu do przesłanych planów Rejon Dystrybucji w Kępnie uprzejmie informuje, że do rozwiązań technicznych projektowanej inwestycji wnosi następujące uwagi:

1. Na trasie projektowanej budowy występuje napowietrzna i kablowa sieć elektroenergetyczna średniego napięcia 15kV i niskiego napięcia 0,4kV. Istniejące urządzenia elektroenergetyczne są zgodne z inwentaryzacją. **Brakujące urządzenia wkreślono kolorem czerwonym dla linii SN. Skrzyżowania i zbliżenia do istniejącej sieci elektroenergetycznej należy wykonać zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami.** Zmiana trasy lub lokalizacji podlega ponownemu uzgodnieniu.
2. Prace budowlane wykonywane w strefach oddziaływania sieci elektroenergetycznych należy wykonywać zgodnie z wymaganiami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 sierpnia 2003 roku w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 169 poz. 1650 z 2003 r.). **Wykopy ziemne w miejscach występowania kolizji lub zbliżeń należy wykonywać ręcznie.**
3. W przypadku stwierdzenia, na etapie budowy występowania dodatkowych kolizji z istniejącą siecią elektroenergetyczną, uniemożliwiających wykonanie inwestycji w sposób zgodny z przepisami, Inwestor lub Wykonawca działający w jego imieniu winien wskazać te miejsca celem przygotowania przez Przedsiębiorstwo energetyczne technicznych i formalnych warunków usunięcia kolizji.
4. Wykonawca robót, na 7 dni przed planowanym terminem, zobowiązany jest do pisemnego powiadomienia Rejonu Dystrybucji w Kępnie ul. Młyńska 10 o zamiarze przystąpienia do robót prowadzonych w strefie sieci elektroenergetycznej.
5. **Przypadki odkrycia istniejących kabli SN i nN należy bezwzględnie zgłaszać do Działu Zarządzania Eksploatacją w Rejonie Dystrybucji w Kępnie.** Miejsca te przed zasypaniem podlegają odbiorowi przez pracownika RD w Kępnie.
6. W miejscach zbliżeń do istniejącej sieci kablowej SN i nN, kable elektroenergetyczne należy zabezpieczyć rurą osłonową dwudzielną typu AROT A PS 110-160 na całej długości występowania zbliżenia. Dla kabli średniego napięcia należy zastosować rurę koloru czerwonego, natomiast dla kabli niskiego napięcia – koloru niebieskiego.
7. **W przypadku uszkodzenia sieci elektroenergetycznej, wykonawca (inwestor) robót będzie obciążony kosztami napraw jak i utraconych korzyści.**

Uwzględnienie powyższych uwag stanowi podstawę pozytywnego uzgodnienia przez RD w Kępnie projektowanej inwestycji w odniesieniu do istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej.

Niniejsze uzgodnienie ważne jest do dnia 19.08.2021r.

Dyrektor  
Rejonu Dystrybucji w Kępnie

  
Jerzy Marczak

Z poważaniem




Załączniki:


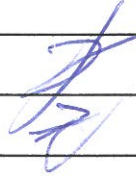
- Uzgodniony projekt zagospodarowania terenu (mapy 3.1 + 3.2)
- Informacja o stosowaniu RODO

Uzgodniono pismem nr EOP-43MMD-000551-2019

Inżynier  
ds. Dokumentacji Energetycznej  
Marek Poziemski

## Legenda:

-  - oś jezdni
-  - zakres robót drogowych
-  - krawężnik betonowy 15/30 cm
-  - opornik betonowy 12/25 cm
-  - obrzeże betonowy 8/30 cm
-  - krawędz jezdni
-  - nawierzchnia jezdni z mieszanki mineralno - asfaltowej
-  - nawierzchnia zjazdów z tłucznia kamiennego
-  - ściek z kostki granitowej
-  - pobocze utwardzone
-  - nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
-  - nawierzchnia wjazdu z kostki betonowej
-  - umocnienie skarp i dna rowu obrukiem kamiennym
-  - odtworzenie rowu przedrożnego
-  - istniejący przepust
-  - prefabrykowany ściek korytkowy 50x50x10 cm
-  - prefabrykowany ściek skarpowy 60x50x10 cm
-  - projektowana kanalizacja

INWESTOR			JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA		
 Zarząd Dróg Powiatowych w Oleśnicy ulica Wojska Polskiego 52 56-400 Oleśnica			<b>PROJBUDKOM</b> Zbigniew Janaszczyk ul. Rumińskiego 3 62-800 Kalisz tel. 603 063 906		
TEMAT	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1500D OD GRANICY Z POWIATEM NAMYSŁOWSKIM W KIERUNKU DALBOROWIC - ETAP 4		PROJEKTANT	mgr inż. Zbigniew Janaszczyk 20/75 WZDP Poznań	
			ASYSTENT	inż. Michał Suchecki	
STADIUM	Projekt budowlany		SPRAWDZAJĄCY	tech. upr. Zbigniew Lorent UAN 8386/3/88	
DATA	SKALA	TYTUŁ RYSUNKU			NR RYSUNKU
05.2015	1:500	PLAN SYTUACYJNY			<b>3.1</b>




uzgodniono pismem nr EOP-43MMP-000551-2019

Inżynier  
ds. Dokumentacji Energetycznej  
Marek Poziemski

## Legenda:

-  - oś jezdni
-  - zakres robót drogowych
-  - krawężnik betonowy 15/30 cm
-  - opornik betonowy 12/25 cm
-  - obrzeże betonowy 8/30 cm
-  - krawędź jezdni
-  - nawierzchnia jezdni z mieszanki mineralno - asfaltowej
-  - nawierzchnia zjazdów z tłucznia kamiennego
-  - ściek z kostki granitowej
-  - pobocze utwardzone
-  - nawierzchnia chodnika z kostki betonowej
-  - nawierzchnia wjazdu z kostki betonowej
-  - umocnienie skarp i dna rowu obrukiem kamiennym
-  - odtworzenie rowu przedrożnego
-  - istniejący przepust
-  - prefabrykowany ściek korytkowy 50x50x10 cm
-  - prefabrykowany ściek skarpowy 60x50x10 cm
-  - projektowana kanalizacja

INWESTOR			JEDNOSTKA PROJEKTUJĄCA		
 <p>Zarząd Dróg Powiatowych w Oleśnicy ulica Wojska Polskiego 52 56-400 Oleśnica</p>			<p><b>PROJBUDKOM</b> Zbigniew Janaszczyk ul. Rumińskiego 3 62-800 Kalisz tel. 603 063 906</p>		
TEMAT	PRZEBUDOWA DROGI POWIATOWEJ NR 1500D OD GRANICY Z POWIATEM NAMYSŁOWSKIM W KIERUNKU DALBOROWIC - ETAP 4		PROJEKTANT	mgr inż. Zbigniew Janaszczyk 20/75 WZDP Poznań	
			ASYSTENT	inż. Michał Suchecki	
STADIUM	Projekt budowlany		SPRAWDZAJĄCY	tech. upr. Zbigniew Lorent UAN 8386/3/88	
DATA	SKALA	TYTUŁ RYSUNKU			NR RYSUNKU
05.2015	1:500	PLAN SYTUACYJNY			3.2