

Zarząd Dróg Powiatowych  
w Nakle nad Notecią

Wpł. 01.08.2024

L.dz. 1452/2024

Nakło nad Notecią, dnia 29-07-2024  
MU/K.A/L.dz. PEO24P117962

Zarząd Dróg Powiatowych  
ul. Młyńska 5  
89-100 Nakło nad Notecią

## Uzgodnienie

dotyczy: Projekt zagospodarowania terenu dla zadania pn. „Przebudowa drogi powiatowej nr 1905C na odcinku Witosław-Orle”.

Odpowiadając na pismo z dnia 23.07.2024 r. przesyłamy uzgodniony 1 egzemplarz projektu mapy sytuacyjnej z naniesioną siecią elektroenergetyczną oraz pozytywnie zaopiniowane profile zwisów przewodów napowietrznej linii elektroenergetycznej.

### Uwagi:

- W miejscach skrzyżowań istniejącej elektroenergetycznej linii kablowej z projektowaną, rozbudową drogi (m.in.: zjazdy, chodniki, itp.) należy zaprojektować nałożenie na istniejących kablach elektroenergetycznych rury osłonowe dwudzielne.
- Podczas prowadzenia prac z zastosowaniem urządzeń przeładunkowych należy zachować odległość mierzoną w poziomie od najdalej wysuniętego punktu urządzenia do przewodów linii napowietrznej SN 15kV wynoszącą min. 5m. Dla pracy sprzętu budowlanego (dźwig, podnośniki, podajniki, itp.) w odległości mniejszej niż 5m od przewodów linii energetycznych SN wymagane jest ich wyłączenie. W takim przypadku należy wystąpić do RD Nakło min. 30 dniowym wyprzedzeniem o wyłączenie linii. Termin wyłączenia linii uzależniony będzie od możliwości ruchowych sieci energetycznej. Koszty wyłączenia ponosi inwestor.

### Przedłożenie mapy syt. uzgadnia się na następujących warunkach:

1. Istniejąca sieć elektroenergetyczna własność Enea Operator Sp. z o.o. zaznaczono i opisano na mapie sytuacyjnej.
  2. Ustala się 5 metrową strefę ochronną z każdej strony kabli i podziemnych urządzeń elektroenergetycznych w której prace ziemne należy prowadzić sposobem ręcznym.
  3. Szczegółowego ustalenia trasy kabli elektroenergetycznych dokonać na podstawie przekopów poprzedzających.
  4. Zastrzegamy możliwość wystąpienia na terenie, urządzeń i kabli niezliniamentaryzowanych wyłączonych
  5. Wykonawca z 14 – dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi o rozpoczęciu prac RD Nakło i sprawdzi aktualność naniesień.
  6. Przy prowadzeniu prac w razie odkrycia urządzeń elektroenergetycznych należy niezwłocznie powiadomić RD Nakło i po wyłączeniu urządzeń spod napięcia i pod nadzorem zabezpieczyć przed uszkodzeniem i osiadanem ziemi poprzez nałożenie na odkryte kable na całej szerokości wykopu rur osłonowych dwudzielnych typu Arot.
  7. Skrzyżowania i zbliżenia zgodnie z obowiązującymi normami a przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
  8. Enea Operator Sp. z o.o. informuje że nie będzie ponosiła kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu.
  9. Zobowiązuje się Inwestora i Wykonawcę robot do przeprowadzenia prac w sposób wykluczający możliwość powstania awarii sieci elektroenergetycznej na skutek prowadzenia tych prac.
  10. Ugodnienie jest ważne przez 6 miesięcy od daty wydania.
  11. Niniejsze uzgodnienie jest niezbędnym załącznikiem do projektu.
- W przypadku kolizji istniejącej sieci elektroenergetycznej z planowanymi robotami budowlanymi lub remontowymi w szczególności w przypadku zbliżenia się do urządzeń znajdujących się pod napięciem, przed przystąpieniem do pracy należy wystąpić do RD Nakło o wyłączenie w uzgodnionym terminie urządzeń elektroenergetycznych spod napięcia.

Sprawę prowadzi: Krzysztof Allnoch

Tel.: 52 313 20 51

Załączniki:

- 1) Projekt PZT – 1 egz. (rys. nr 1.1, 1.2, 1.3, 1.4, 1.5, 1.6)
  - 2) Profile – 1 egz.
  - 3) Zasady przetwarzania informacji – 1 egz.
- k/o  
MU-a/a

Z poważaniem  
Enea Operator Sp. z o.o.  
Region Dystrybucji Nakło  
Oddział Dystrybucji  
Kierownik  
Piotr Łoś

### Centrala

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

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

NIP 782 237 71 60  
REGON 300455398

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



Przebudowa drogi powiatowej 1905C			
ZMISY LINII NAPOWIETRZNYCH			
kilometraż	rzędna nawierzchni projektowana	rzędna linii napowietrznej	różnica wysokości
7+585	109,26	115,70	6,44
6+737	109,6	117,75	8,15

mgr inż. Miłena Wieczorek  
 Uprawnienia budowlane  
 do projektowania bez ograniczeń  
 w specjalności drogowej  
 Nr ewid. KUP/0079/PBD/19

*Milena Wieczorek*

ENEA Operator Sp. z o.o.  
 Region Dystrybucji Nisko  
 89-100 Nisko, ul. Nowa 41A  
 tel. 52 313 20 43  
 REGON 300455398, NIP 782-23-77-150

ENEA Operator Sp. z o.o.

Uzg. nr: 7E01PM7962

podpis: *[signature]*  
 \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_

ENEA Operator Sp. z o.o.  
 Region Dystrybucji Nisko  
 Dział Inżynierii Sieciowego  
 Inżynier

Piotr Łoś