



Powiatowy Zarząd Dróg w Kole  
ul. Toruńska 200  
62-600 Koło

Koło, dn. 26.05.2025

Znak EOP/KD/4/2025/05/042346  
Dot. Zlecenie wykonania usługi: uzgodnienie branżowe projektu remontu odcinka drogi powiatowej nr 3413P w miejscowości Kolonia Rysiny – Dzióbin, gmina Kłodawa, dz. nr 183, 116 obręb Rysiny Kolonia, dz. nr 134 obręb Kęcierzyn, dz. nr 54 obręb Dzióbin

W odpowiedzi na Państwa zlecenie uzgodnienia branżowego w sprawie zaopiniowania lokalizacji planowanej inwestycji jw. w stosunku do istniejącej sieci elektroenergetycznej będącej własnością Energa-Operator S.A. Oddział w Kaliszu (zgodnie z załączonym planem zagospodarowania, który jest integralną częścią uzgodnienia) informujemy, że w obrębie przedmiotowej inwestycji znajduje się:

- linia napowietrzna średniego napięcia 15 kV (wkreślono kolorem czerwonym),
- linia napowietrzna niskiego napięcia nn 0,4 kV (wkreślone kolorem niebieskim),

W związku z powyższym przedstawiony projekt remontu drogi powiatowej **uzgadniamy pozytywnie**, z poniższymi uwagami:

W przypadku gdyby niwelata ulicy w trakcie lub po budowie powodowała by utrudniony dostęp do istniejących złacz kablowych lub innych urządzeń będących na majątku EOP konieczne jest wystąpienie do Rejonu Dystrybucji w Kole z wnioskiem o wydanie warunków technicznych na przebudowę występujących kolizji.

#### Wymagania dotyczące elektroenergetycznych sieci napowietrznych SN 15 kV i nN 0,4 kV

1. Prowadzenie prac bezpośrednio pod napowietrznymi liniami elektroenergetycznymi należy wykonywać zgodnie z przepisami w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. nr 47 poz. 401 z 2003 r.) oraz w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. nr 169 poz. 1650 z 2003 r.).
2. Zachować normatywne odległości pionowe od nowoprojektowanej nawierzchni do istniejących przewodów linii napowietrznej SN i nN.
3. Prace pod linią i w odległości mniejszej niż 5 m od skrajnych przewodów linii SN oraz w odległości mniejszej niż 3 m od skrajnych przewodów linii nN (licząc w poziomie) należy prowadzić tylko przy wyłączonych spod napięcia odcinków linii. Jest to zgodne z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dn. 6 lutego 2003 r. (Dz. U. 03.47.401) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania

robót budowlanych. W celu wyłączenia linii należy złożyć wniosek do Rejonu Dystrybucji w Kole z 14 dniowym wyprzedzeniem. Kosztami wyłączenia i dopuszczenia zostanie obciążony Inwestor budowy.

4. W czasie wykonywania robót budowlanych z zastosowaniem żurawi lub urządzeń załadunkowo-wyładowczych zachowuje się odległości, o których mowa wyżej, mierzone do najdalej wysuniętego punktu urządzenia wraz z ładunkiem.
5. Żurawie samojezdne, koparki i inne urządzenia ruchome, które mogą zbliżyć się na niebezpieczną odległość do napowietrznej linii elektroenergetycznej, o której mowa wyżej, powinny być wyposażone w sygnalizatory napięcia.
6. Przy wykonywaniu robót budowlanych przy użyciu maszyn lub innych urządzeń technicznych, bezpośrednio pod linią napowietrzną, należy uzgodnić bezpieczne warunki pracy z Energa - Operator S.A Oddział w Kaliszu.
7. Poza strefą z pkt. 3 prace można prowadzić przy załączonej pod napięcie ww. linii, pod warunkiem zachowania powyższych wymogów dotyczących maszyn i sprzętu technicznego.
8. Podczas prowadzenia prac budowlanych oraz po ich zakończeniu nie jest dopuszczalne składowanie materiałów bezpośrednio pod elektroenergetycznymi liniami napowietrznymi i w odległości mniejszej niż 5 m od linii o napięciu SN oraz 3 m w przypadku linii nN (licząc w poziomie), o czym mowa jest w Rozporządzeniu Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dn. 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. nr 169, poz. 1650 z 2003 r.).
9. Termin rozpoczęcia prac związanych z budową ww. infrastruktury należy zgłosić z 14 dniowym wyprzedzeniem do Rejonu Dystrybucji w Kole.

Informujemy jednocześnie, że:

- spełnienie wyżej podanych wymagań ogranicza, ale nie eliminuje całkowicie zagrożenia wynikającego z prowadzenia prac w pobliżu linii napowietrznych SN i nN oraz kablowych nN,
- koszty naprawy i poniesione straty, jak również utracone korzyści przez Energa – Operator S.A. Oddział w Kaliszu w efekcie uszkodzeń urządzeń energetycznych podczas wykonywania robót pokrywa wykonawca,
- Energa – Operator S.A. Oddział w Kaliszu nie ponosi odpowiedzialności za ewentualne szkody powstałe na projektowanym obiekcie spowodowane uszkodzeniami linii.

Niniejsze uzgodnienie jest ważne do dnia **26.05.2026 roku**.

Załączniki:

1. Komplet map
2. Faktura

Otrzymują:

1. Adresat
2. 47MMD - a/a.

Z poważaniem

Kierownik Działu  
Dokumentacji Energetycznej  
  
Błażej Kubalik