

Energa Operator Oddział w Kaliszu
Dział Dokumentacji Energetycznej w Kole
ul. Torunska 96 62-600 Koło

MS BIURO PROJEKTOWE Michał Sroka
ul. Borowa 4 62-200 Gniezno

62 500 25 94

Koło, 16 stycznia 2023 roku

Zna EOP/KD/4/2023/01/00901
Dot Uzgodnienie projektu przebudowy
. ul. Broniewskiego w Kole

W odpowiedzi na otrzymane zlecenie dotyczące **uzgodnienia projektu przebudowy ul. Bronieskiego w Kole, od ul. 20-tego stycznia do ul. Toruńskiej** Energa Operator S.A. Oddział w Kaliszu, Dział Dokumentacji Energetycznej w Kole informuje, że w obrębie planowanych prac znajdują się czynne elektroenergetyczne linie kablowe nn 0,4 kV oraz SN 15 kV należące do ENERGA - OPERATOR SA które wprowadzają określone ograniczenia w czasie prowadzonych pracach na tym terenie.

W związku z powyższym uzgadnia się projekt przebudowy ulicy po spełnieniu następujących warunków:

1. Przy pracach należy zachować wymagania zgodnie z obowiązującymi normami (m.in. PN-E-05125 -1:1998, SEP-E-004, PN-EN 50423-1) i przepisami, np. w zakresie: obostrzeń, uziemień oraz ochrony przeciwporażeniowej. Należy również uwzględnić przepisy w sprawie dopuszczalnych poziomów pól elektromagnetycznych (Dz. U. Nr 192 poz. 1883 z 2003 r.)
2. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych, nie jest dopuszczalne sytuowanie stanowisk pracy, składowisk wyrobów i materiałów lub maszyn i urządzeń budowlanych bezpośrednio przy liniach kablowych nN 0,4 kV i 15 kV.
3. W czasie wykonywania robót budowlanych z zastosowaniem żurawi lub urządzeń załadunkowo-wyładowczych zachowuje się odległości, o których mowa we w/w normach, mierzone do najdalej wysuniętego punktu urządzenia wraz z ładunkiem.
4. Przy wykonywaniu robót budowlanych przy użyciu maszyn lub innych urządzeń technicznych, bezpośrednio przy liniach kablowych, należy uzgodnić bezpieczne warunki pracy z jej użytkownikiem.
5. Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Gospodarki, Pracy i Polityki Społecznej z dnia 26.09.1997 roku, z późniejszymi zmianami, w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy, po zakończeniu budowy niedopuszczalne jest składowanie materiałów bezpośrednio przy liniach kablowych nn 0,4 kV i 15 kV.
6. Prowadzenie prac w pobliżu linii kablowych może być wykonywane tylko przy wyłączonych spod napięcia urządzeniach elektroenergetycznych. W tym celu Inwestor planowanej inwestycji winien wystąpić do Rejonu Dystrybucji w Kole, ul. Toruńska nr 96 o zgodę i ustalenie warunków czasowego wyłączenia linii elektroenergetycznej na okres budowy.

Inwestor winien liczyć się z poniesieniem kosztów wyłączenia istniejących urządzeń elektroenergetycznych.

7. Przed przystąpieniem do prac w miejscu skrzyżowania z kablami energetycznymi wykonawca w terminie 7 dni przed rozpoczęciem prac winien zgłosić się pismem do RD w Kole w celu uzyskania zgody na wyłączenie przedmiotowych kabli spod napięcia.
8. Wykonawstwo w/w prac przed zasypaniem podlega odbiorowi przez RD w Kole.
Na załączonym planie sytuacyjnym planowanej inwestycji naniesiono orientacyjną trasę istniejących urządzeń elektroenergetycznych.
9. W przypadku uszkodzenia elementów sieci elektroenergetycznej podczas wykonywania planowanych robót, wykonawca inwestycji zobowiązany jest do odwrotnego naprawienia szkody i pokrycia całkowitych kosztów naprawy oraz utraconych korzyści majątkowych.
10. Ewentualne szkody spowodowane uszkodzeniami linii elektroenergetycznych będą w całości obciążać Wykonawcę lub Inwestora przedmiotowego zadania.
11. **Na załączonym wydruku ze systemu KOMIT kolorem niebieskim uwidocznione są przybliżone trasy kabli energetycznych nn 0,4 kV, a kolorem czerwonym przybliżone trasy kabli SN 15 kV.**

Uzgodnienie niniejsze ważne jest do dnia 16.01.2025 roku

Z poważaniem:

Kierownik Działu
Dokumentacji Energetycznej
w Kole
Marek Augustowski