



Inowrocław, 18.07.2024r.  
RD/MU/JK/WEO24P135628

**Gmina Kruszwica**  
**ul. Nadgoplańska 4**  
**88-150 Kruszwica**

Dot: przebudowy ulicy Grodzkiej w Kruszwicy.

Uzgadniamy ponownie projekt przebudowy ulicy Grodzkiej w Kruszwicy pod warunkiem zachowania 0.5 m odległości projektowanych wjazdów od istniejących słupów energetycznych oraz wykonywania prac zgodnie z załączonymi wytycznymi.

Informujemy, że w strefie objętej projektem znajdują się elektroenergetyczne linie napowietrzne średniego i niskiego napięcia, w trakcie prowadzenia budowy, szczególnie przy użyciu sprzętu zmechanizowanego, należy zachować wymagania Instrukcji organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych w ENEA Operator Sp. z o.o., Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. 03.47.401 z dnia 19 marca 2003r.) oraz innych przepisów związanych z bezpieczeństwem prowadzenia robót.

Odsyłamy jeden egzemplarz mapy, na którym wkreśliliśmy nie naniesiony na planie kabel 0.4 kV ze złączem. Prosimy o uwzględnienie tego przy aktualizacji mapy.

Sprawę prowadzi Sekcja Utrzymania – tel. 52 3132464 (40), prowadzący Filip Skoczyński.

Z poważaniem

ENEA Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Inowrocław  
Dyrektor  
*Andrzej Nowak*

Za:

- wytyczne do uzgodnienia
- plan

k/o

a-a

## Wytyczne do uzgodnienia

dot. Pisma nr WEO24P135628 (przebudowa ul. Grodzkiej w Kruszwicy).

warunki uzgodnienia:

1. Wykonawca z 7-dniowym wyprzedzeniem pisemnie powiadomi Rejon Dystrybucji Inowrocław o rozpoczęciu prac.
2. Prace ziemne w odległości dwóch metrów z każdej strony kabla wykonywać ręcznie. Zabrania się **wbijania prętów** w strefie istniejących kabli. Szczegółową trasę kabli w terenie ustalić na podstawie przekopów kontrolnych.
3. W przypadku odkrycia kabli zabezpieczyć je przed uszkodzeniem i osiadaniem ziemi. Skrzyżowania i zbliżenia wykonać zgodnie z obowiązującymi normami, kable w tych miejscach zabezpieczyć rurami dwudzielnymi lub w inny sposób uzgodniony z Sekcją Utrzymania, a przed zasypaniem zgłosić do odbioru.
4. ENEA OPERATOR Sp. z o.o. nie będzie ponosił kosztów przebudowy i poziomowania swoich urządzeń w przypadku zmiany rzędnych wysokości terenu w wyniku realizacji projektu, **zmiany spoczywają na wykonawcy zadania**.
5. Przy projektowaniu należy zachować, obowiązujące w tym zakresie przepisy i normy, w stosunku do istniejącej sieci elektroenergetycznej napowietrznej i kablowej.
6. Zobowiązuje się inwestora budowanego obiektu i wykonawcę robót do prowadzenia prac wykluczających możliwość powstania awarii oraz:
  - a) pokrycia kosztów usuwania awarii i niedostarczonej energii elektrycznej
  - c) udzielenia pomocy materialnej i sprzętowej dla szybkiego usunięcia awarii;
  - d) powiadomienia odbiorców o przyczynach braku prądu.
7. Niniejsze wytyczne do uzgodnienia są niezbędnym załącznikiem do projektu.
8. Zastrzegamy możliwość wystąpienia w terenie urządzeń i kabli nie zinwentaryzowanych, wyłączonych z eksploatacji. Powyższy fakt należy niezwłocznie zgłosić do Sekcji Utrzymania w celu określenia trybu postępowania z tym uzbrojeniem.
9. Warunki usunięcia kolizji – 0,4 kV wydaje RD Inowrocław, dla kolizji z siecią 15 kV Oddział Bydgoszcz, ul. Warmińskiego 8, 85-950 Bydgoszcz.

Inowrocław, dnia 18.07.2024r.

ENEA Operator Sp. z o.o.  
Rejon Dystrybucji Inowrocław  
Seksja Utrzymania  
Kierownik  
Janusz Koper