

**Pracownia Projektowa
„Mostopol” Sp. z o.o.
ul. Jagielly 39
46-020 Czarnowasy**

Wasz znak: PPM/P1538/MSOL/375/2015
Data: 23.10.2015

Nasz znak:825/2015//ZM/MU/KN/RD4
Data: 22.12.2015

Warunki likwidacji kolizji nr 6/MU/RD4/2015

Dotyczy: projektu rozbudowy drogi wojewódzkiej nr 276 w m. Sycowice

Odpowiadając na pismo z dnia 22.12.2015 Enea Operator Sp. z o.o. Rejon Dystrybucji Świebodzin wstępnie wyraża zgodę na przebudowę istniejącej infrastruktury elektroenergetycznej kolidującej z planowaną inwestycją pod warunkiem, że usunięcie kolizji odbędzie się na koszt wnioskodawcy (inwestora budowy) oraz, że projekt zostanie sporządzony zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.

I. Według wstępnej oceny kolizja dotyczy sieci 0,4 kV:

- linii napowietrznej – słupy od nr. 179/3/3 do 179/3/6, słupy nr 179/3/9, 179/3/14, 179/3/16 – linia wykonana przewodami 4 x AL 50 mm² + AL 35 mm² (przewód oświetleniowy)
- przyłącza kablowego od słupa nr 179/3/18 do złącza kablowego nr 179/3/18/1 wykonane kablem YAKY 4 x 70 mm²

II. Wymagania techniczne

1. Linie elektroenergetyczną przebudować w sposób umożliwiający usunięcie kolizji nie zmieniając układu zasilania. Wybór rozwiązania leży w gestii wnioskodawcy pod warunkiem, że przyjęte rozwiązanie będzie poprawne technicznie i spełniać będzie obowiązujące normy i przepisy w tym zakresie.
2. Nowo budowane, w miejsce likwidowanych, urządzenia lokalizować w miejscu ogólnodostępnym, umożliwiającym swobodny do nich dostęp służb eksploatacyjnych Enea Operator Sp. z o.o.
3. W czasie robót w pobliżu istniejącego uzbrojenia elektroenergetycznego Enea Operator Sp. z o.o. zastrzega sobie płatny nadzór techniczny i oczekuje zlecenia z podaniem warunków płatności.

Centrala

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

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

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



4. Usytuowanie opraw oświetleniowych należy uzgodnić z właściwym Urzędem Gminy.

III. W celu usunięcia kolizji należy:

1. Wykonać projekt lub zlecić opracowanie projektu przebudowy zgodnie z obowiązującymi przepisami i normami. Na etapie projektowania zakres niezbędnych prac oraz szczegóły przyjętych w projekcie rozwiązań technicznych należy uzgodnić w Rejonie Dystrybucji Świebodzin.
2. W przypadku projektowania infrastruktury elektroenergetycznej w pasie drogowym, gdy przebudowa będzie realizowana w sposób inny aniżeli z art. 32 Ustawy o drogach publicznych z dnia 21 marca 1985r. (Dz. U. nr 19, poz. 115 z późn. zm.), Inwestor dostarczy zezwolenie (ostateczną Decyzję) na rzecz Enea Operator Sp. z o.o. Oddział Dystrybucji Zielona Góra na posadowienie urządzeń infrastruktury elektroenergetycznej w pasie drogowym.
3. Realizacja niniejszych warunków odbywać się będzie na podstawie umowy (projekt w załączeniu), którą należy zawrzeć w RD Świebodzin przed końcem obowiązywania warunków. Sposób przekazania na majątek Enea Operator Sp. z o.o. nowo wybudowanego odcinka infrastruktury elektroenergetycznej w zamian za zlikwidowany będzie regulowała umowa.
4. Projekt techniczny (2 egzemplarze) usunięcia kolizji wraz z dokumentacją prawną należy przedłożyć do sprawdzenia pod kątem zgodności z wydanymi warunkami na likwidację kolizji w Rejonie Dystrybucji Świebodzin. Zawarcie umowy, o której mowa w punkcie 2 jest konieczne do uzgodnienia projektu.
5. Inwestor ponosi pełną odpowiedzialność karną i materialną za uszkodzenia urządzeń elektroenergetycznych powstałe w czasie wykonywania robót oraz za uszkodzenia i szkody które mogły powstać na skutek prowadzenia robót.
6. Wynikający z dokumentacji stan uzbrojenia podziemnego może być z nią niezgodny albo może nie obejmować wszystkich instalacji podziemnych. W związku z tym wszelkie roboty ziemne muszą zostać poprzedzone przekopami kontrolnymi zaś urządzenia podziemne należy zinwentaryzować oraz zawiadomić ich użytkowników.
7. W trakcie budowy przy użyciu sprzętu zmechanizowanego należy zachować wszystkie wymagania Instrukcji organizacji bezpiecznej pracy przy urządzeniach i instalacjach energetycznych w Enea Operator Sp. z o.o. i 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 2003 r.)
8. Materiały z demontażu, których właścicielem jest Enea Operator Sp. z o.o., należy zdać w miejsce wskazane przez Rejon Dystrybucji Świebodzin.
9. Materiały podlegające utylizacji należy w porozumieniu z Rejonem Dystrybucji Świebodzin utylizować, a dowód z jej przeprowadzenia należy dostarczyć do jednostki, z którą dokonano uzgodnienia.

Niniejsze warunki są ważne do dnia 21.12.2017 r.

UWAGA:

- Niniejsze warunki nie stanowią uzgodnienia projektu technicznego.
- Warunki likwidacji kolizji z siecią SN 15 kV zostaną wydane przez Oddział Dystrybucji Zielona Góra oddzielnym pismem

w załączeniu:

- projekt umowy o zasadach usunięcia kolizji – 2 egz.
- mapa z oznaczonymi kolidującymi elementami sieci elektroenergetycznej

do wiadomości:

Enea Oświetlenie Sp. z o.o., ul. Strzeszyńska 58, 60-479 Poznań

ENEA Operator Sp. z o.o.
Rejon Dystrybucji Świebodzin
Dyrektor

Stanisław Najdecki

Centrala

ENEA Operator Sp. z o.o.
60-479 Poznań, ul. Strzeszyńska 58

tel. +48 / 61 850 41 10
faks +48 / 61 850 44 47

NIP 782 237 71 60
REGON 300455398

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

Sąd Rejonowy Poznań - Nowe Miasto i Wilda w Poznaniu VIII Wydział Gospodarczy
Krajowego Rejestru Sadowego nr KRS: 0000269806 Kapitał zakładowy: 4 678 050 000 PLN