

TAURON Dystrybucja S.A.  
 Oddział w Opolu  
 ul. Waryńskiego 1, 45-047 Opole  
 Infolinia: +48 32 606 0 616

Adres do korespondencji:  
 ul. Oleska 3, 45-052 Opole  
 info@tauron-dystrybucja.pl



Opole, dn. 07.02.2018 r.

1010330417

TD/OOP/OMD/UB/LG/68/2018  
 Barcode : 1009066384  
 TD/OOP/OMD/2018-02-07/0000002



**SEWI Spółka Jawna**  
 ul. Oleska 117  
 45-231 Opole

**Dotyczy: Potwierdzenia uzbrojenia i wydania warunków technicznych usunięcia kolizji w orębie projektowanej budowy ciągu pieszo – rowerowego w pasie dróg wojewódzkich nr 429 i nr 435 w m. Wawelno i Polska Nowa Wieś .**

Odpowiadając na wniosek z dnia 30.01.2018 roku informujemy, że zachodzi kolizja projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A.

Na dołączonych planach naniesiono orientacyjny przebieg linii napowietrznych i kablowych 15 kV , 0,4 kV .

W związku z występującą kolizją z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Opolu , wniosek został przekazany do Wydziału Eksploatacji TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Opolu, tel. (77) 8899644 w celu wydania warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznych.

Kable będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zaprojektować jako przejście w rurze osłonowej z uwzględnieniem zapasowego , wolnego przepustu rurowego wychodzącego 0,5 m poza obiekt zgodnie z załącznikiem nr 1 (wytyczne do zabezpieczenia kabli) do niniejszego uzgodnienia .

Wszelkie zbliżenia i skrzyżowania projektowanej inwestycji z urządzeniami TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonać zgodnie z przepisami i normami .

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego). Odpowiedzialność za stosowanie bezpiecznych metod pracy, oraz ewentualne uszkodzenia naszych urządzeń ponosi kierujący pracami tj. osoba z uprawnieniami do robót elektrycznych, względnie kierownik budowy lub właściciel obiektu. Należy wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do Regionu SN i nN Oddział w Opolu , ul. Prudnicka 6a , 45-111 Opole , tel. (77) 8898652 .

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A.

Warunkiem rozpoczęcia robót jest podpisanie Umowy / Porozumienia z TAURON Dystrybucja S.A. .

Ważność uzgodnienia ustala się na okres dwóch lat, licząc od daty niniejszego pisma .

Załączniki : mapy 19 szt.

Załącznik : nr 1 (wytyczne do zabezpieczenia kabli)

Kopia: ~~OMD~~ , ~~OME~~

Z poważaniem  
**TAURON Dystrybucja S.A.**  
 Oddział w Opolu  
 Wydział Dokumentacji  
 Pełnomocnik

~~Ireneusz Kaczmarek~~  
 W Z .  
 L. Gumiński

[www.tauron-dystrybucja.pl](http://www.tauron-dystrybucja.pl)



### WYTYCZNE DO ZABEZPIECZENIA KABLI

1. Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej z planowaną inwestycją należy zabezpieczyć dzieloną rurą osłonową przepustu wychodzącego po 0,5 m poza jezdnię / wjazd / chodnik / oś obiektu liniowego.
2. Należy stosować następujące średnice rur ochronnych:
  - a) Dla kabli 1 kV rury o średnicy minimum 110mm koloru niebieskiego.
  - b) Dla kabli SN rury minimum 160mm koloru czerwonego.
3. W przypadku występowania kabli elektroenergetycznych zabrania się prowadzenia robót ziemnych sprzętem mechanicznym w odległości mniejszej niż 2 m od kabla zlokalizowanego przekopem kontrolnym. Kable można odkopać tylko do strefy ochronnej tj. folii lub cegły – zabrania się odkrywania czynnych kabli energetycznych.
4. Należy uzyskać zgodę na wymagane odpłatne wyłączenia odpowiednich urządzeń energetycznych oraz ustalić nadzór służb energetycznych.
5. Wszelkie prace na istniejących urządzeniach energetycznych będących własnością TAURON Dystrybucja S.A. należy wykonywać z zachowaniem szczególnych środków ostrożności pod nadzorem służb energetycznych TAURON Dystrybucja S.A., a następnie zgłosić celem dokonania odbioru robót zanikowych.
6. Prace przy urządzeniach energetycznych powinny być wykonywane przez pracowników posiadających odpowiednie kwalifikacje, zgodnie z obowiązującymi normami i przepisami.
7. W przypadku wystąpienia niewystarczającej głębokości położenia istniejących kabli energetycznych – zgodnie z wymogami obowiązujących przepisów i norm – oraz innych utrudnień technicznych (np. mufy) należy przewidzieć możliwość przełożenia kabla/kabli energetycznych poprzez wykonanie wstawek kablowych. W takim przypadku należy wystąpić z wnioskiem o określenie nowych warunków technicznych usunięcia kolizji sieci elektroenergetycznej.

TAURON Dystrybucja S.A.

Oddział w Opolu  
Wydział Dokumentacji  
Pełnomocnik

Z poważaniem

wz. ~~Grzegorz Kaczmarek~~  
L. Gumieński