

Adres do korespondencji:  
TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Legnicy  
ul. Partyzantów 21, 59-220 Legnica

info@tauron-dystrybucja.pl  
Infolinia: +48 32 606 0 616



1043670444



**PRO-INVEST Michał Siudak**  
**Ul. Mirandy 12/13**  
**59-220 Legnica**  
**Polska**

Nr pisma: 1042204065  
Data: 03.01.2023r..  
Sprawa: Uzgodnienie branżowe przebudowy drogi  
dz. 313/6, 313/18 w m. Krzeczyn Wielki  
Nr sprawy: 22-12-0034582-03  
Kontakt: Witold Piękny  
Telefon: 768898878  
E-mail: witold.piekny@tauron-dystrybucja.pl

Odpowiadając na wniosek potwierdzamy, że w obrębie inwestycji znajdują się urządzenia elektroenergetyczne stanowią własność TAURON Dystrybucja S.A. oraz TAURON Nowe Technologie S.A. (w zakresie oświetlenia drogowego) oznaczone na mapie:

**kolor niebieski- linia przerywana - linia kablowa n/n 0,4 kV**

- odcinek od słupa nr X/2 do złącza Z-26/2 – NA2XY-J 4x240 - nr 1
- odcinek od stacji LGU93916 do złącza Z-313/35 – NA2XY-J 4x120 - nr 2
- odcinek od słupa nr VIII/6 do złącza Z-313/6 – YAKY 4x25 - nr 3

**kolor niebieski- linia ciągła - linia napowietrzna n/n 0,4 kV**

- odcinek od stacji LGU93916 do słupa nr X/2 – AL4x70+25 - nr 4
- odcinek od stacji LGU93916 do słupa nr VIII/IX/2 – 2x AL4x70+25 - nr 5
- odcinek od słupa VIII/4 do słupa nr VIII/5–AL4x70 - nr 6
- odcinek od słupa VIII/IX/1 do słupa nr VIII/1A –ASXS 4x25 - nr 7
- odcinek od słupa VIII/5 do budynku nr 3 –ASXS 4x25 - nr 8
- odcinek od słupa VIII/6 do budynku nr 8 –AL4x16 - nr 9

**W związku z występującą kolizją nowego zagospodarowania terenu w naszych urządzeniach wniosek został przekazany do Wydziału Eksploatacji TD S.A. w celu wydania warunków technicznych usunięcia kolizji.**

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

Przed przystąpieniem do prac w odległości mniejszej niż:

- 3m od skrajnych przewodów linii napowietrznych nN,

należy uzgodnić bezpieczne metody pracy ze Spółką eksploatującą sieć.

Odległości powyższe dotyczą również użycia dźwignic, licząc odległość od najdalej wysuniętej części maszyny do skrajnego przewodu. Prace ziemne należy prowadzić w ten sposób, aby nie naruszać ustojów słupów linii jw., inaczej będą musiały być odbudowane kosztem i staraniem winnego ich uszkodzenia.

- Należy zachować minimalną odległość projektowanych sieci podziemnych od istniejących fundamentów słupów linii energetycznych:

- linii nN – 1m,

Kable elektroenergetyczne będące w kolizji poprzecznej, w miejscach zbliżeń należy zabezpieczyć osłonami rurowymi wychodzącymi 0,5m poza wykop zgodnie z załącznikiem nr 1 (wytyczne do zabezpieczenia kabli) do niniejszego uzgodnienia.

Dokładne położenie naniesionych kabli (w miejscach kolizji) należy ustalić za pomocą przekopów kontrolnych, wykonanych ręcznie (bez użycia sprzętu mechanicznego).

W przypadku prowadzenia prac w pobliżu urządzeń TAURON Dystrybucja S.A. należy wystąpić o nadzór nad prowadzonymi robotami do Spółki TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy, Region Legnica, ul. Wałbrzyska 1 w zakresie linii napowietrznej i linii kablowej.

Ponadto informujemy, że na danym terenie mogą znajdować się urządzenia elektroenergetyczne i teletechniczne niebędące własnością TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy.

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

Faktura za uzgodnienie branżowe zostanie przesłana pocztą.

#### **Jak może się Pan/Pani/Państwo z nami skontaktować**

Może Pan/Pani/Państwo skontaktować się z nami na jeden z poniższych sposobów;

- listownie, na adres TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy, ul. Partyzantów 21, 59-220 Legnica
- elektronicznie, na adres [info@tauron-dystrybucja.pl](mailto:info@tauron-dystrybucja.pl)
- telefonicznie, pod numerem 768898878

Prosimy, by w korespondencji, powołał się Pan/Pani/Państwo na nr pisma lub nr sprawy.

Łączymy wyrazy szacunku

#### Załączniki:

- Rysunek – 1 kpl
- Wytyczne do zabezpieczenia kabli

#### Kopia:

- 1/ OMD – a/a
- 2/ OME Głogów

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Legnicy  
Wydział Dokumentacji  
Starszy Specjalista ds. Dokumentacji  
*Witold Piękny*

## 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 TAURON Dystrybucja S.A. Oddział w Legnicy Region Lubin, ul. Legnicka 75, 59-300 Lubin, 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.
8. W przypadku skrzyżowania projektowanych sieci (gazowej, wodociągowej, ciepłowniczej itp.) z istniejącymi kablami SN, należy przedłożyć do uzgodnienia w TAURON Dystrybucja S.A. (Wydział Eksploatacji) projekt techniczny (stanowiący element dokumentacji projektowej projektowanej inwestycji) z zaznaczeniem sposobu (typu i długości rur ochronnych) oraz miejsca zabezpieczenia kabli elektroenergetycznych.

TAURON Dystrybucja S.A.  
Oddział w Legnicy  
Wydział Dokumentacji  
Starszy Specjalista ds. Dokumentacji

Witold Piękný