

Adres do korespondencji:

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Gliwicach
ul. Portowa 14a, 44-100 Gliwice
Klienci Indywidualni:
tel: 32 303 0 303
Klienci Biznesowi:
tel: 32 303 0 101



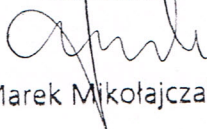
**PIN Projekty i Nadzory
ul. Garncarska 15a
44-240 Żory**

Dotyczy: zabezpieczenie kabli SN i nN w Żorach przy ul. A. Weltzla.

1. Zabezpieczyć kabel 20kV 3xXRUHAKXS 1x120/25 rel: R1354 T30 – R1301 Żory Sąd w Żorach przy ul. A. Weltzla w kolizji z projektowanym zjazdem od ul. Sadowej, kabel należy osłonić dwudzielnymi rurami Arota A 160 Ø PS - po 0,5m poza obrys projektowanego zjazdu.
2. W przypadku kolizji przebudować kabel nN YAKY 4x240mm² rel: ZK141883 – ZK152401, z projektowanym parkingiem, w/w kabel należy zlokalizować przekopami kontrolnymi w celu ustalenia głębokości posadowienia. Wzdłuż projektowanej drogi, TAURON DYSTRYBUCJA S.A. również projektuje zasilanie projektowanych budynków należy w projekcie umieścić adnotację o wykonywanych przekopach kontrolnych w celu ustalenia kabli i w przypadku braku rur osłonowych należy je przewidzieć na wjazdach i drogach.
3. Na kablach po zamontowaniu rur osłonowych należy założyć opaski z w/w opisem, rury dodatkowo zabezpieczyć przed dostaniem się osadów za pomocą dławicy czopowej EK186. Należy zachować odległości zgodne z normami i przepisami budowy urządzeń energetycznych. **W przypadku nie zachowania odległości zgodnych z normami E-004, E-5100 i przepisami budowy urządzeń energetycznych kable należy bezwzględnie przebudować.**
4. Przed przystąpieniem do zakładania osłon, kable należy pozbawić napięcia i uziemić.
5. Praca może się rozpocząć po formalnym dopuszczeniu brygady przez pracownika Tauron Dystrybucja Serwis S.A. - Region Rybnik.
6. Przed zasypaniem miejsca kolizji należy zgłosić w **Tauron Dystrybucja S.A. Region Rybnik gotowość do odbioru prac zanikowych.**
7. Należy opracować harmonogram wyłączeń i uzgodnić go przynajmniej z 10-cio dniowym wyprzedzeniem z Tauron Dystrybucja Serwis S.A. - Region Rybnik.
8. Uzgodnienie to nie zwalnia wykonawcy od stosowania się do przepisów budowlanych i branżowych.
9. W miejscach skrzyżowań z kablami **prace ziemne należy wykonywać ręcznie.**
10. Prace w pobliżu naszych urządzeń podziemnych należy wykonywać (sprzętem) w odległości 2m oraz kable można odkrywać tylko do istniejącej folii lub cegieł, a w przypadku zmniejszenia tej odległości pod nadzorem pracownika Tauron Dystrybucja Serwis S.A.- Region Rybnik i przy wyłączonych urządzeniach.
11. **Po wykonanych pracach należy uzyskać protokół robót zanikowych.**

Z poważaniem
TAURON Dystrybucja S.A.

Pełnomocnik


Marek Mikołajczak

Kopia
a/a