

TAURON Dystrybucja S.A.
Oddział w Gliwicach
ul. Portowa 14A, 44-102 Gliwice
Infolinia: +48 32 606 0 616

Adres do korespondencji:
ul. Barlickiego 2, 44-100 Gliwice
info@tauron-dystrybucja.pl



Rybnik, dnia 07.05.2019r.

TD/OGL/OME/2019-05-07/00000003
R/MK/190/2019

1014151038

Plus8.pl s.c. M. Górczyńska
Ł. Pluta R. Seemann
Ul. Wolności 94
41-800 Zabrze



Dotyczy: uzgodnienia kolizji projektowanej inwestycji pt. „Budowa ścieżki rowerowej MTB, przebudowa toru rowerowego „Mountainbord” oraz montaż urządzeń małej architektury na terenie Parku Leśnego „Wiśniowiec” w Rybniku” dz. nr 4106/41, 2125/141, 404/46, 4139/41, 4137/141, 611/45.

Tauron Dystrybucja informuje, iż rozpatrzył pod kątem kolizji z istniejącymi sieciami elektroenergetycznymi projektowanej budowy ścieżki rowerowej na dz. nr 4106/41, 2125/141, 404/46, 4139/41, 4137/141, 611/45 w Rybniku.

Autor: dr inż. arch. Michał Górczyński

Inwestor: Zarząd Zieleni Miejskiej w Rybniku,
ul. Pod Lasem 64,
44-210 Rybnik

Przedstawiona dokumentacja została uzgodniona pozytywnie z następującymi uwagami:

1. Usunięcie kolizji będzie wymagało:

- W przypadku odkrycia kabel SN typ; XUHAKXS 3x(1x240/25) mm² relacji GPZ Paruszowiec –stacja GLRR0902 Rybnik CARREFOUR na kolidujących odcinkach zabezpieczyć poprzez założenie rur osłonowych typu A160PS koloru czerwonego 1m poza obrys kolizji. Po zamontowaniu rur osłonowych na kablach należy założyć opaski z opisami relacji. Rury dodatkowo zabezpieczyć przed dostaniem się osadów za pomocą dławic czopowej EK186. Folia ostrzegawcza na kablach SN może być tylko koloru czerwonego z opisem „UWAGA KABEL”.
- W przypadku odkrycia kabel SN typ; XUHAKXS 3x(1x120/25) mm² relacji stacja GLRR0100 Rybnik Sanepid – stacja GLRR0908 Rybnik Stadion na kolidujących odcinkach zabezpieczyć poprzez założenie rur osłonowych typu A160PS koloru czerwonego 1m poza obrys kolizji. Po zamontowaniu rur osłonowych na kablach należy założyć opaski z opisami relacji. Rury dodatkowo zabezpieczyć przed dostaniem się osadów za pomocą dławic czopowej EK186. Folia ostrzegawcza na kablach SN może być tylko koloru czerwonego z opisem „UWAGA KABEL”.
- W przypadku odkrycia kabel nN typ YAKY 4x120 mm² relacji stacja GLRR0100 Rybnik Sanepid – ZK nr SR-GLR134433 na kolidujących odcinkach zabezpieczyć poprzez założenie rur osłonowych typu A110PS koloru niebieskiego 1m poza obrys skrzyżowania. Po zamontowaniu rur osłonowych na kablach należy założyć opaski z opisami relacji. Rury dodatkowo zabezpieczyć przed dostaniem się osadów za pomocą dławic czopowej EK186. Folia ostrzegawcza na kablach nN może być tylko koloru niebieskiego z opisem „UWAGA KABEL”.