

Mielec, dn. 30.01.2018 r.

L. dz.RE2/RM/2018/1/469/w/11345

„WILPRO” Krzysztof Wilk
ul. Wojsławska 291B
39-300 Mielec


Dotyczy: warunki zabezpieczenia kolidujących urządzeń elektroenergetycznych

W odpowiedzi na pismo w sprawie określenia warunków zabezpieczenia kolizji - kolizja w ramach zadania „Przebudowa drogi powiatowej nr 1342R Sędziszów Małopolski – Zagorzyce – Wielopole Skrzyńskie polegająca na budowie chodnika w miejscowości Góra Ropczycka” Rejon Energetyczny Mielec informuje:

1. Istniejący kabel energetyczny niskiego napięcia ze słupa Nr 37 linii niskiego napięcia Góra Ropczycka 1 do złącza kablowo-licznikowego ZKL w obrębie skrzyżowania z projektowanym chodnikiem należy zabezpieczyć rurą ochronną dwudzielną typu AROT 100.
2. Prace w pobliżu istniejących kabli energetycznych wykonać ręcznie pod ścisłym nadzorem PE Ropczyce – uzyskać protokół odbioru technicznego skrzyżowania.
3. Całość prac jak wyżej należy wykonać własnym kosztem i staraniem.
4. Ważność warunków jak wyżej określa się na okres 2 lat tj. do dnia 30.01.2020r.

Z poważaniem

PGE Dystrybucja S.A.
Oddział Rzeszów
Rejon Energetyczny Mielec



Dyrektor
Ryszard Masłyk

Do wiadomości:

1. Adresat.
2. aa