

Mielec, dn. 10.01.2020 r.

L. dz. RE2/RM/2019/12/692/2020/1/w/140

Starostwo Powiatowe w Mielcu

ul. Wyspiańskiego 6

39-300 Mielec




Dotyczy: techniczne warunki przebudowy kolidującej linii napowietrznej nN

W odpowiedzi na pismo w sprawie przebudowy kolidującej linii niskiego napięcia – kolizja z projektowanym zagospodarowaniem terenu (budowa zatoki przystankowej) w Mielcu, ul. Kilińskiego Rejon Energetyczny Mielec informuje, że przebudowa będzie możliwa według warunków przebudowy jak niżej:

1. Przebudować poza obręb kolizji istniejącą linię napowietrzną wykonaną przewodami izolowanymi ASXSn 4x70+25 mm<sup>2</sup> zasilaną ze stacji transformatorowej Mielec 82 kolidującą ze zmianą zagospodarowania terenu na odcinku od słupa nr 30 do słupa nr 33 należy przebudować po trasie zgodnie z zaproponowaną koncepcją – wersja 2.
2. Istniejące słupy Nr 30, Nr 31 należy dostosować do nowych warunków pracy. Na przebudowane słupy przenieść istniejące przewody linii energetycznej, przyłącza napowietrzne oraz istniejące oprawy oświetleniowe.
3. System pracy sieci TN-C.
4. Na powyższy zakres prac należy opracować dokumentację techniczno-prawną, którą należy uzgodnić z RE Mielec.
5. Całość prac należy wykonać własnym kosztem i staraniem.
6. Ważność powyższych warunków ustala się do dnia 10.01.2022 r.

Z poważaniem

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Rzeszów  
Rejon Energetyczny Mielec  
  
Ryszard Masłyk

#### Do wiadomości:

1. Adresat

2. aa