

Jarosław, 29 listopada 2022 r.

L. dz. **9283**/RE4/RM/PC/2022

Egz. Pojedynczy

Zarząd Województwa  
Podkarpackiego  
rep. przez Podkarpacki Zarząd Dróg  
Wojewódzkich w Rzeszowie  
ul. T. Boya Żeleńskiego 19a  
35-105 Rzeszów

Dotyczy: określenia warunków technicznych likwidacji kolizji urządzeń  
elektroenergetycznych z proj. budową chodnika w km 7+468-8+264,74  
w m. Manasterz gm. Wiązownica.

W nawiązaniu do pisma z dnia 10-11-2022 dot. określenia warunków usunięcia kolizji urządzeń elektroenergetycznych z projektowaną inwestycją pn. **Przebudowa drogi wojewódzkiej nr 870 Sieniawa-Jarosław, polegającej na budowie chodnika w km 7+468-8+264,74, strona lewa w m. Manasterz**, Rejon Energetyczny w Jarosławiu informuje, że na w/w odcinku projektowanego chodnika nie występują kolizje z siecią energetyczną a jedynie skrzyżowania. W przypadku skrzyżowania z liniami kablowymi 0,4kV należy zachować normatywną odległość kabla od nawierzchni chodnika min. 0,6m wydłużyć istniejące przepusty kablowe rurami osłonowymi dwudzielnymi o przekroju dobranym do przekroju kabli, sięgające po 0,5m poza zakres proj. chodnika

Prace w pobliżu linii kablowych 0,4kV wykonywać ręcznie pod nadzorem pracownika RE Jarosław.

Jednocześnie informujemy, że w obrębie projektowanego chodnika przebiega istniejąca linia kablowa oświetlenia ulicznego wraz ze słupami oświetleniowymi stanowiąca własność Gminy Wiązownica. Przebieg w/w urządzeń elektroenergetycznych w obrębie projektowanego chodnika należy uzgodnić z właścicielem urządzeń tj. Gminą Wiązownica.

PGE Dystrybucja S.A.  
Oddział Zamość  
Rejon Energetyczny Jarosław  
Zastępca Dyrektora  
Jacek Kowal

Wykonano w 2 egzemplarzach

1. Egzemplarz nr 1 – adresat + załącznik

2. Egzemplarz nr 2 – a/a

Wykonał: Cielecki Paweł