

Przedmiar robót

Obiekt: **Przebudowa fragmentu oświetlenia ul. Belzackiej** kolidującego z projektowaną siecią CO

Inwestor: Gmina Miasto Piotrków Trybunalski

Opracował: Andrzej Kacperski

Roboty demontażowe:

1 wykopanie i zasypianie rowu kablowego 0,4x0,8m	75 m
2 demontaż kabla YAKY 4x35 z wykopu	80 m
3 demontaż oprawy ulicznej sodowej 250W z wysięgnika słupa	3 szt.
4 demontaż słupa stalowego rurowego wys. 9M z wykonaniem i zasypianiem wykopu	3 szt.

Roboty montażowe

5 wykopanie i zasypianie rowu kablowego 0,4x0,8m	68 m
6 nasypianie warstwy piasku 0,1m w rowie kablowym szer. 0,4m	136 m
7 ułożenie w wykopie rur przepustowych SRS90 (22,40zł/m)	15 m
8 ułożenie w wykopie rury przepustowej dwudzielnej D90 (26,20zł/m)	12 m
9 wykonanie przepustu z rury SRS90 przepychem lub przewiertem (3x5m) (22,40zł/m)	15 m
10 wciąganie kabla YAKY 4x35 do rury, przepustu	41 m
11 ułożenie kabla YAKY 4x35 w wykopie	54 m
12 zarobienie na sucho końców kabla YAKY 4x35	7 szt.
13 wykonanie mufy z rur termokurczliwych na kablu YAKY 4x35	3 szt.
Zestaw naprawczy ZRM-2	3 szt.
14 montaż słupa rurowego stalowego wys. 9m z wysięgnikiem z wykonaniem i zasypianiem wykopu (słupy z demontażu)	3 szt.
15 montaż oprawy ulicznej sodowej 250W (oprawy z demontażu)	3 szt.
16 malowanie słupów wys. 9M	4 szt.
17 wciąganie przewodu YDY 3x2,5 do słupa	30 m
18 pomiar izolacji kabla n.n.	1 pom.
19 pomiar skuteczności ochrony przeciwporażeniowej	3 pom.
20 obsługa geodezyjna	
21 oplata za zajęcie terenu	160 m ²