

OBMIAR ROBÓT

Nazwa zamówienia:

Przebudowa ul. Zawilca w Łomiankach

Adres inwestycji: Ulica Zawilca na odcinku od ulicy Sierakowskiej do ulicy Michałowicza

Zamawiający: Miasto i Gmina Łomianki

Przedmiar robót

Opis robót	Ilość robót
1. KNNR 5 0701-0200 Kopanie rowów dla kabli. Ręczne wykonanie wykopu w gruncie kat.III Jednostka: m3	12,0000
2. KNNR 5 0706-0100 Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4m Jednostka: m	60,0000
3. KNNR 5 0705-0100 Rury osłonowe i bloki kablowe. Ułożenie rur osłonowych z PCW o średnicy do 140mm Jednostka: m	3,0000
4. KNNR 5 0707-0300 Układanie kabli w rowach kablowych - ręczne. Kabel o masie do 2,0kg/m, przykryty folią kalendrowaną z PCW Jednostka: m	27,0000
5. KNNR 5 0713-0300 Układanie kabli w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych. Kabel o masie do 3,0kg/m Jednostka: m	3,0000
6. KNNR 5 0726-1100 Obróbka na sucho kabli na napięcie do 1kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych.Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 120mm2 Jednostka: szt	4,0000
7. KNR 5-10W 0508-0200 Montaż muf przelotowych z rur termokurczliwych na kablach alum.do 1kV. Mufa na kablu jednożyłowym o przekroju żył do 70 mm2 Jednostka: szt	2,0000
8. KNNR 5 1302-0300 Badanie linii kablowej średniego napięcia, niskiego napięcia i sterowniczej. Badanie linii kablowej NN 4-żyłowej Jednostka: odcinek	1,0000