

**PRZEDMIAR ROBÓT – BRANŻA ELEKTRYCZNA**

**USUNIĘCIE KOLIZJI OŚWIETLENIA – ETAP I**

(odcinek ul. Wylotowej od skrzyżowania z ul. Wezasową do skrzyżowania z ul. Jedności Narodowej)

## Przedmiar

Usunięcie kolizji oświetlenia  
Koło brzeg ul. Wylotowa

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
1	KNR 2-01 0701.2/02	D-01.07.02	Ręczne kopanie rowów kablowych o głębokości do 0,8m i szerokości dna do 0,4m w gruncie kat. III	m	101
2	KNR 2-01 0704.3/01	D-01.07.02	Ręczne zasypywanie rowów kablowych o głębokości do 0,8m i szerokości dna do 0,4m w gruncie kat. I-II Uwzględnić dowóz i cenę piasku	m	195
3	KNR 2-01 0704.2/02	D-01.07.02	Ręczne zasypywanie rowów kablowych o głębokości do 0,6m i szerokości dna do 0,4m w gruncie kat. III. Uwzględnić dowóz i cenę piasku.	m	6
4	KNR 5-10 0301/01	D-01.07.02	Nасыpanie warstwy piasku grubości 10cm na dno rowu kablowego o szerokości do 0,4m	m	12
5	KNR 2-01 0236/01	D-01.07.02	Zagęszczenie nasypów ubijakami mechanicznymi, grunt sypki kat. I-II	m3	7,6
6	KNR 5-10 0303/03	D-01.07.02	Układanie w wykopie rur ochronnych AROT A83PS - dzielone	m	95
7	KNR 5-10 0103/02	D-01.07.02	Ręczne układanie w rowach kablowych kabli wielożyłowych YAKY 4x35mm <sup>2</sup> , z przykryciem folią kalandrowaną z PCW uplastycznionego, o grubości powyżej 0,4-0,6mm	m	9
8	KNR 5-10 0114/02	D-01.07.02	Układanie kabla YAKY 4x35 mm <sup>2</sup> w słupach	m	3
9	KNR 5-10 0508/05	D-01.07.02	Montaż muf przelotowych z rur termokurczliwych, na kablach energetycznych	szt	4
10	KNR 2-01 0707/02	D-01.07.02	Wykopy ręczne wraz z zasypaniem dla słupów oświetlenia ulicznego - wykopy o głębokości do 1,5m w gruncie kat. III	m3	0,6
11	KNR 5-10 0709/01	D-01.07.02	Mechaniczne przestawianie słupa oświetleniowego stalowego, o masie do 300kg w gruncie kategorii I-III	szt	2