

Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	Kosztorys		
1	Element	INSTALACJA OŚWIETLENIA DROGOWEGO		
1	KNR 201/701/5 (1)	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.6 w gruncie kat. III	m	297
2	KNR 510/301/2	Nasypanie warstwy piasku grub. 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.6 m R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m	297,000
3	KNR 510/303/1	Układanie rur ochronnych z PCW o śr. do 75 mm w wykopie R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m	297,000
4	KNR 510/306/1	Mechaniczne przepychanie rur stalowych pod drogami i nasypami, za pierwszą rurę, do Fi'100' mm R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	m	109,000
5	KNRW 510/114/2	Układanie kabla YAKXS 5x25mm2 w rurze osłonowej	m	449,000
6	KNR 512/205/1 (1)	Wykopy mechaniczne pod słupy oświetleniowe (p. analogie)	słup	8,000
7	KNRW 510/701/1	Montaż i ręczne stawianie słupów oświetleniowych pojedynczych	szt	8,000
8	KNR 510/1002/1	Montaż wysięgników rurowych, na słupie, wysięgnik do 15' kg	szt	8
9	KNRW 510/1005/9	Montaż na słupie oświetleniowym opraw oświetleniowych typu LED 50W	szt	8,000
10	KNR 510/1001/4	Montaż tabliczek bezpiecznikowych w słupach R = 0,955 M = 1,000 S = 1,000	szt	8,000
11	KNR 508/813/1	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2.5 mm2)	szt	8,000
12	KNNR 5/605/2	Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m	100
13	KNR 201/704/5 (1)	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębok.do 0.8 m i szer.dna do 0.6 m w gruncie kat. III	m	297,000
14	KNRW 201/505/1	Ręczne plantowanie powierzchni gruntu rodzimego kat. I-III.	m2	297,000
15	KNR 403/1202/1	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomiar	8,000
16	KNRW 508/902/1	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar	1,000
17	KNRW 508/902/2	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - każdy następny	pomiar	7,000
18		Obsługa geodezyjna	kpl	1,000