

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-01 0701-0201	Ręczne kopanie rowów dla kabli o głębokości do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III 123	m m	123,000	123,000
				RAZEM	123,000
2	KNR 2-01 0707-02	Wykopy ręczne o głębok.do 1.5 m w gruncie kat. III wraz z zasypianiem dla słupów oświetleniowych 1*1,5	m ³ m ³	1,500	1,500
				RAZEM	1,500
3	KNR 2-01 0704-0201	Ręczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokości do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III 123	m m	123,000	123,000
				RAZEM	123,000
4	KNR 5-10 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubości 0.1 m na dno rowu kablowego o szer. do 0.4 m 2*123	m m	246,000	246,000
				RAZEM	246,000
5	KNR 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o średnicy do 75 mm w wykopie 14+3+3+13+3	m m	36,000	36,000
				RAZEM	36,000
6	KNR 5-10 0103-03	Ręczne układanie kabli YAKY 4x35 mm ² w rowach kablowych 123-36	m m	87,000	87,000
				RAZEM	87,000
7	KNR 5-10 0114-02	Układanie kabli YAKY 4x35 mm w rurach ochronnych 36	m m	36,000	36,000
				RAZEM	36,000
8	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
9	KNR 5-10 0114-02	Układanie kabli YAKY 4x35 mm w słupach 1*4	m m	4,000	4,000
				RAZEM	4,000
10	KNR 5-10 0207-01	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych 1*7	m m	7,000	7,000
				RAZEM	7,000
11	KNNR 5 0606-04	Uziomy ze stali profilowanej miedziane o długości 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III - uziom szpilkowy miedziany 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
12	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych na słupie 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
13	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 1	szt. szt.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
14	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 1	pomiar pomiar	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
15	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilości żył do 4 1	odc. odc.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
16	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar pomiar	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
17	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 1	pomiar pomiar	1,000	1,000
				RAZEM	1,000
18		Zajęcie pasa drogowego i wytyczenie i inwentaryzacja geodezyjna 1	kpl. kpl.	1,000	1,000
				RAZEM	1,000