

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0701-0201	Reczne kopanie rowów dla kabli o głębokosci do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III 87	m m	87.000	
				RAZEM	87.000
2	KNR 2-01 0707-02	Wykopy reczne o głębok.do 1.5 m w gruncie kat. III wraz z zasypianiem dla słupow oświetleniowych 1*1.5	m³ m³	1.500	
				RAZEM	1.500
3	KNR 2-01 0704-0201	Reczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokosci do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III 87	m m	87.000	
				RAZEM	87.000
4	KNR 5-10 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grubosci 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 2*87	m m	174.000	
				RAZEM	174.000
5	KNR 5-10 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur RPP 110 pod drogami 18	m m	18.000	
				RAZEM	18.000
6	KNR 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o srednicy do 75 mm w wykopie 87	m m	87.000	
				RAZEM	87.000
7	KNR 5-10 0114-02	Układanie kabli YAKY 4x35 mm w rurach ochronnych 105	m m	105.000	
				RAZEM	105.000
8	KNNR 5 1001-01	Montaz i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
9	KNR 5-10 0114-02	Układanie kabli YAKY 4x35 mm w słupach 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
10	KNR 5-10 0207-01	Montaz przewodów do oprav oświetleniowych 7	m m	7.000	
				RAZEM	7.000
11	KNNR 5 0606-04	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o dlugosci 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III - uziom szpilkowy miedziowany 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNNR 5 1002-01	Montaz wysięgników rurowych na słupie 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNNR 5 1004-02	Montaz oprav oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
14	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napiecia 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
15	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilosci zyl do 4 1	odc. odc.	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
17		Zajecie pasa drogowego i wytyczenie i inwentaryzacja geodezyjna 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000