

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0701-0201	Reczne kopanie rowów dla kabli o glebokosci do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
2	KNR 2-01 0707-02	Wykopy reczne o glebok.do 1.5 m w gruncie kat. III wraz z zasypianiem dla slupow oswietleniowych 1.5	m ³ m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
3	KNR 2-01 0704-0201	Reczne zasypywanie rowów dla kabli o glebokosci do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
4	KNR 5-10 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grubosci 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 2*15	m m	30.000	
				RAZEM	30.000
5	KNR 5-10 0103-03	Reczne ukladanie kabli YAKY 4x35 mm ² w rowach kablowych 15	m m	15.000	
				RAZEM	15.000
6	KNNR 5 1001-01	Montaz i stawianie slupów oswietleniowych o masie do 100 kg 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 5-04 0101-04	Montaz SOU 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
8	KNR 5-10 0114-02	Ukladanie kabli YAKY 4x35 mm w slupach 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
9	KNR 5-10 0207-01	Montaz przewodów do opraw oswietleniowych 8	m m	8.000	
				RAZEM	8.000
10	KNNR 5 0606-04	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o dlugosci 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III - uziom szpilkowy miedziowany 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
11	KNNR 5 1002-01	Montaz wysiegników rurowych na slupie 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNNR 5 1004-02	Montaz opraw oswietlenia zewnetrznego na wysiegniku 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napiecia 2	pomiar . pomiar .	2.000	
				RAZEM	2.000
14	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilosci zyl do 4 2	odc. odc.	2.000	
				RAZEM	2.000
15	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar . pomiar .	1.000	
				RAZEM	1.000
16	KNR 4-03 1205-06	Nastepny pomiar skutecznosci zerowania 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