

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 110	m m	110.000	
				RAZEM	110.000
2	KNR 2-01 0707-02	Wykopy reczne o głębok.do 1.5 m w gruncie kat. III wraz z zasypianiem dla słupow oświetleniowych 3*1.5	m³ m³	4.500	
				RAZEM	4.500
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 110	m m	110.000	
				RAZEM	110.000
4	KNR 5-10 0301-01	Nасыpanie warstwy piasku grubosci 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 2*110	m m	220.000	
				RAZEM	220.000
5	KNR 5-10 0303-01	Układanie rur ochronnych z PCW o srednicy do 75 mm w wykopie 6	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
6	KNR 5-10 0103-03	Reczne układanie kabli YAKY 4x35 mm² w rowach kablowych 104	m m	104.000	
				RAZEM	104.000
7	KNR 5-10 0114-02	Układanie kabli YAKY 4x35 mm w rurach ochronnych 6	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
8	KNNR 5 1001-01	Montaz i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
9	KNR 5-04 0101-04	Montaz SOU 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR 5-10 0114-02	Układanie kabli YAKY 4x35 mm w słupach 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
11	KNR 5-10 0207-01	Montaz przewodów do opraw oświetleniowych 3*8	m m	24.000	
				RAZEM	24.000
12	KNNR 5 0606-04	Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o dlugosci 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III - uziom szpilkowy miedziowany 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
13	KNNR 5 1002-01	Montaz wysiegników rurowych na słupie 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
14	KNNR 5 1004-02	Montaz opraw oświetlenia zewnętrznego na wysiegniku 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
15	KNR 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napiecia 4	pomiar pomiar	4.000	
				RAZEM	4.000
16	KNR 4-03 1203-01	Badanie linii kablowej o ilosci zyl do 4 6	odc. odc.	6.000	
				RAZEM	6.000
17	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
18	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania 3	pomiar · pomiar ·	3.000	
				RAZEM	3.000
19		Zajęcie pasa drogowego i wytyczenie i inwentaryzacja geodezyjna 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000