

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		obw 1			
1	KNR 2-01 d.1 0701-0201	Reczne kopanie rowów dla kabli o głębokosci do 0.6 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III 231	m m	 231.000	
				RAZEM	231.000
2	KNR 2-01 d.1 0707-02	Wykopy reczne o głębok.do 1.5 m w gruncie kat. III wraz z zasypaniem dla słupow oświetleniowych 6*1.5	m ³ m ³	 9.000	
				RAZEM	9.000
3	KNR 2-01 d.1 0704-0201	Reczne zasypywanie rowów dla kabli o głębokosci do 0.4 m i szer. dna do 0.4 m w gruncie kat. III 231	m m	 231.000	
				RAZEM	231.000
4	KNR 5-10 d.1 0301-01	Nasypanie warstwy piasku grubosci 0.1 m na dno rowu kablowego o szer.do 0.4 m 2*231	m m	 462.000	
				RAZEM	462.000
5	KNR 5-10 d.1 0303-01	Ukladanie rur ochronnych z PCW o srednicy do 75 mm w wykopie 32	m m	 32.000	
				RAZEM	32.000
6	KNR 5-10 d.1 0306-01	Mechaniczne przepychanie rur RPP 75 pod drogami 22	m m	 22.000	
				RAZEM	22.000
7	KNR 5-10 d.1 0103-03	Reczne ukladanie kabli YAKY 4x35 mm ² w rowach kablowych 231-32	m m	 199.000	
				RAZEM	199.000
8	KNR 5-10 d.1 0114-02	Ukladanie kabli YAKY 4x35 mm w rurach ochronnych 32+22	m m	 54.000	
				RAZEM	54.000
9	KNNR 5 d.1 1001-01	Montaz i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
10	KNR 5-10 d.1 0114-02	Ukladanie kabli YAKY 4x35 mm w słupach 277-231-22	m m	 24.000	
				RAZEM	24.000
11	KNR 5-10 d.1 0207-01	Montaz przewodów do oprav oświetleniowych 6*7	m m	 42.000	
				RAZEM	42.000
12	KNNR 5 d.1 1004-02	Montaz oprav oświetlenia zewnetrznego na wysiegniku 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
13	KNNR 5 d.1 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
14	KNR 4-03 d.1 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napiecia 6	pomiar pomiar	 6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNR 4-03 d.1 1203-01	Badanie linii kablowej o ilosci zyl do 4 6	odc. odc.	 6.000	
				RAZEM	6.000
16	KNR 4-03 d.1 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego 1	pomiar pomiar	 1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR 4-03 d.1 1205-06	Nastepny pomiar skutecznosci zerowania 5	pomiar pomiar	 5.000	

PRZEDMIAR

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	5.000
18 d.1		Zajęcie pasa drogowego i wytyczenie i inwentaryzacja geodezyjna	kpl.		
	1		kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000