

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Oświetlenie uliczne					
1		oświetlenie uliczne			
1 KNNR 5 d.1 0701-02		Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		866.88	m ³	866.880	
				RAZEM	866.880
2 KNNR 5 d.1 0702-02		Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		650.16	m ³	650.160	
				RAZEM	650.160
3 KNNR 5 d.1 0706-01		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		4962	m	4962.000	
				RAZEM	4962.000
4 KNNR 5 d.1 0705-01		Ułożenie rur osłonowych z PCW o śr.do 140 mm / DVK 75	m		
		228	m	228.000	
				RAZEM	228.000
5 KNNR 5 d.1 0723-01		Przewierty mechaniczne dla rury o śr.do 100 mm pod obiektami	m		
		62	m	62.000	
				RAZEM	62.000
6 KNNR 5 d.1 0724-02		Wykopy pionowe ręczne dla urządzenia przeciskowego wraz z jego zasypianiem w gruncie nienawodnionym kat.III-IV	m ³		
		20	m ³	20.000	
				RAZEM	20.000
7 KNNR 5 d.1 0707-02		Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		2481	m	2481.000	
				RAZEM	2481.000
8 KNNR 5 d.1 0713-02		Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		290	m	290.000	
				RAZEM	290.000
9 KNNR 5 d.1 0717-02 analogia		Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m bezpośrednio na słupach - w słupach	m		
		296	m	296.000	
				RAZEM	296.000
10 KNNR 5 d.1 0726-10		Zarobienie na sucho końca kabla 5-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		148	szt.	148.000	
				RAZEM	148.000
11 KNNR 5 d.1 1001-02		Montaż i stawianie słupów oświetleniowych o masie do 300 kg - słup aluminiowy okrągły 6m w ziemi	szt.		
		74	szt.	74.000	
				RAZEM	74.000
12 KNNR 5 d.1 1003-02		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 7 m	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	74.000	
		74			
				RAZEM	74.000
13 KNNR 5 d.1 1004-02		Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku - 70W	szt.		
		74	szt.	74.000	
				RAZEM	74.000
14 KNNR 5 d.1 0403-01		Urządzenia rozdzielcze (zestawy) o masie do 20 kg na fundamencie prefabrykowanym - szafka oświetlenia ulicznego	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
15 KNNR 5 d.1 0606-04		Uziomy ze stali profilowanej miedziowane o długości 3 m (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
16 KNNR 5 d.1 0606-06		Uziomy ze stali profilowanej miedziowane (metoda wykonania udarowa) - grunt kat.III za następne 1.5 m długości	szt.		
		14	szt.	14.000	
				RAZEM	14.000
17 KNNR 5 d.1 0907-06		Układanie uziomów w rowach kablowych	m		
		140	m	140.000	
				RAZEM	140.000
18 KNNR 5 d.1 1302-03		Badanie linii kablowej N.N.- kabel 4-żyłowy	odc.		
		75	odc.	75.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNNR 6	Naprawy dróg gruntowych - zagęszczanie	m ²	RAZEM	75.000
d.1	1301-02	1350	m ²	1350.000	
				RAZEM	1350.000
20		Koszt opłat , odszkodowań i koniecznych napraw	kpl.		
d.1	wycena indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
21		Koszt geodezji	kpl.		
d.1	wycena indywidualna	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000