

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Oświetlenie drogowe - ul. Osiedlowa			
1 d.1	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III o wymiarach 100,0 m x 0,4m x 0,7m	m ³		
		28	m ³	28.00	
				RAZEM	28.00
2 d.1	KNNR 5 0701-02	Pogłębianie rowów dla uziomu w sposób ręczny w gruncie kat. III o wymiarach 100,0 m x 0,4m x 0,1m	m ³		
		4.0	m ³	4.00	
				RAZEM	4.00
3 d.1	KNNR 5-08 0608-07	Układanie bednarki w rowach kablowych	m		
		100	m	100.00	
				RAZEM	100.00
4 d.1	KNNR 5-08 0608-07	Przewody uziemiające i wyrównawcze w kanałach lub tunelach luzem (3 słupów x 2m)	m		
		6	m	6.00	
				RAZEM	6.00
5 d.1	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla uziomu wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		100,0m x 0,4m x 0,1m	m ³	4.00	
		4.0		RAZEM	4.00
6 d.1	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0.4 m	m		
		100	m	100.00	
				RAZEM	100.00
7 d.1	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych SRS110	m		
		17	m	17.00	
				RAZEM	17.00
8 d.1	KNNR 5 0713-02	Układanie kabli YAKXSzo-0,6/1kV, 4x35 mm ²	m		
		112	m	112.00	
				RAZEM	112.00
9 d.1	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na kablu o szerokości do 0.4 m	m		
		100	m	100.00	
				RAZEM	100.00
10 d.1	KNNR 5 0702-02	Zasypywanie rowów dla kabli w gruncie kat. III	m ³		
		(100,0m x 0,4m x 0,6m)	m ³	24.00	
		24		RAZEM	24.00
11 d.1	KNNR 5 1007-02	Montaż latarni oświetleniowych z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego na przygotowanym podłożu	kpl.		
		3	kpl.	3.00	
				RAZEM	3.00
12 d.1	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
13 d.1	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego LED	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
14 d.1	KNNR 5 1003-02	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki	kpl.prz ew.		
		3	kpl.prz ew.	3.00	
				RAZEM	3.00
15 d.1	KNNR 5 1006-01	Tabliczka przyłączeniowa	szt.		
		3	szt.	3.00	
				RAZEM	3.00
16 d.1	KNNR 5 0726-10	Zarobienie na sucho końca kabla 4-żyłowego o przekroju żył do 50 mm ² na napięcie do 1 kV o izolacji i powłoce z tworzyw sztucznych	szt.		
		6	szt.	6.00	
				RAZEM	6.00
2		Badania i próby pomontażowe			
17 d.2	KNNR 5 1304-01/02/ 1302-04	Badania i pomiary instalacji	kpl		
		1	kpl	1.00	
				RAZEM	1.00