

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa ulic gminnych Reymonta, Fredry i Prusa w Kępnie branża elektryczna					
1		Roboty ziemne i montażowe			
1 KNNR 5 d.1 0701-02		Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III	m ³		
		88.00	m ³	88.00	
				RAZEM	88.00
2 KNNR 5 d.1 0706-01		Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m	m		
		Krotność = 2	m	324.00	
		324.00		RAZEM	324.00
3 KNNR 5 d.1 0702-02		Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III	m ³		
		88.00	m ³	88.00	
				RAZEM	88.00
4 KNNR 5 d.1 1007-02		Montaż latarni oświetleniowych parkowych z ustawieniem fundamentu prefabrykowanego	kpl.		
		11	kpl.	11.00	
				RAZEM	11.00
5 KNNR 5 d.1 1004-02		Montaż opraw OW	szt.		
		11	szt.	11.00	
				RAZEM	11.00
6 KNNR 5 d.1 0707-02		Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rowach kablowych ręcznie	m		
		350.00	m	350.00	
				RAZEM	350.00
7 KNNR 5 d.1 0705-01		Układanie rur ochronnych dwudzielnych z PCW o śr. do 110 mm w wykopie	m		
		28.00	m	28.00	
				RAZEM	28.00
8 KNNR 5 d.1 0713-02		Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m w rurach, pustakach lub kanałach zamkniętych	m		
		29.00	m	29.00	
				RAZEM	29.00
9 KNNR 5 d.1 1003-04		Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i wysięgnik	kpl.prz ew. kpl.prz ew.		
		11.00		11.00	
				RAZEM	11.00
10 KNNR 5 d.1 0726-10		Zarobienie na sucho końca kabla YAKY 4x25 mm ²	szt.		
		Krotność = 0.5	szt.	22.00	
		22.00		RAZEM	22.00
11 KNNR 5 d.1 0605-02		Montaż uziomów poziomych w wykopie o głębokości do 0.6 m; kat.gruntu III	m		
		320.00	m	320.00	
				RAZEM	320.00
12 KNNR 5 d.1 0605-08		Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych w gruncie kat.III	m		
		18.00	m	18.00	
				RAZEM	18.00
13 KNNR 5 d.1 0401-02		Złącza kablowe typu ZK	kpl.		
		1	kpl.	1.00	
				RAZEM	1.00
2		Roboty pomiarowe			
14 KNNR 5 d.2 1302-03		Badanie linii kablowej nn - kabel 4-żyłowy	odc.		
		12.00	odc.	12.00	
				RAZEM	12.00
15 KNNR 5 d.2 1304-01		Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
16 KNNR 5 d.2 1304-02		Badania i pomiary instalacji uziemiającej (każdy następny pomiar)	szt.		
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
17 KNNR 5 d.2 1304-05		Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
18 KNNR 5 d.2 1304-05		Badania i pomiary instalacji skuteczności zerowania (pierwszy pomiar)	szt.		
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
3		Roboty uzupełniające			

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	Kalkulacja	Inwentaryzacja geodezyjna	szt.		
d.3	własna	1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00