

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Przebudowa ul. Kwiatów Polakich branża elektryczna					
1	KNNR 5 0906-01	Montaż zabezpieczenia RSA 00/3 (3-faz na słupie)	szt.		
		1	szt.	1.00	
				RAZEM	1.00
2	KNNR 5 0701-05	Kopanie rowów dla kabli w sposób mechaniczny w gruncie kat. III-IV	m ³		
		0.40*0.90*262.00	m ³	94.32	
				RAZEM	94.32
3	KNNR 5 0706-01	Nasypanie warstwy piasku na dnie rowu kablowego o szerokości do 0,4 m Krotność = 2	m		
		262.00	m	262.00	
				RAZEM	262.00
4	KNNR 5 0702-05	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych mechanicznie w gruncie kat. III-IV	m ³		
		94.50-2*0.10*0.40*262.00	m ³	73.54	
				RAZEM	73.54
5	KNNR 5 0907-06	Układanie uziomów w rowach kablowych	m		
		334.50	m	334.50	
				RAZEM	334.50
6	KNNR 5 0707-02	Układanie ręczne kabla YAKXS 4x35 mm ² w rowie kablowym z przykryciem folią kalendrowaną z PCW uplastycznionego grub.pow.0,4-0,6 mm	m		
		262.00	m	262.00	
				RAZEM	262.00
7	KNNR 5 0707-02	Ułożenie rur osłonowych DVK fi 75 mm	m		
		72.00	m	72.00	
				RAZEM	72.00
8	KNNR 5 0713-02	Układanie kabla YAKXS 4x35 mm ² w rurach osłonowych, słupach, SO	m		
		132.50	m	132.50	
				RAZEM	132.50
9	KNNR 5 0717-02	Układanie kabli o masie do 1.0 kg/m bezpośrednio na słupach betonowych	m		
		4	m	4.00	
				RAZEM	4.00
10	KNNR 5 0717-06	Układanie kabli YAKXS 4x35 mm ² przez wciąganie do rur osłonowych mocowanych do słupa betonowego z zastosowaniem uchwytów	m		
		2.50	m	2.50	
				RAZEM	2.50
11	KNNR 5 1001-01	Montaż i stawianie słupów oświetleniowych h=8m	szt.		
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
12	KNNR 5 1002-01	Montaż wysięgników rurowych o ciężarze do 15 kg mocowanych na słupie	szt.		
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
13	KNNR 5 1003-03	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osłonowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.prz ew. kpl.prz ew.		
		10		10.00	
				RAZEM	10.00
14	KNNR 5 1004-02	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku	szt.		
		10	szt.	10.00	
				RAZEM	10.00
15	KNNR 5 0705-01	Ułożenie przegród izolacyjnych	m		
		11	m	11.00	
				RAZEM	11.00
16	KNNR 5 0705-01	Ułożenie rur osłonowych dwudzielnych	m		
		11	m	11.00	

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej. Uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy 1	szt. szt.	RAZEM 1.00	11.00 1.00
18	KNNR 5 1304-02	Badania i pomiary instalacji uziemiającej. Uziemienie ochronne lub robocze za każdy następny pomiar. 10	szt. szt.	RAZEM 10.00	1.00 10.00
19	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej. Obwód 3-fazowy, pomiar pierwszy 1	pomiar pomiar	RAZEM 1.00	10.00 1.00
20	KNNR 5 1303-04	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej. Obwód 3-fazowy za każdy następny pomiar 9	pomiar pomiar	RAZEM 9.00	1.00 9.00
21	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej. Obwód 1-fazowy, pomiar pierwszy 1	pomiar pomiar	RAZEM 1.00	1.00 1.00
22	KNNR 5 1303-02	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (każdy następny pomiar) 10	pomiar pomiar	RAZEM 10.00	1.00 10.00
23	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	RAZEM 1.00	1.00 1.00
24	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 9	prób. prób.	RAZEM 9.00	1.00 9.00
				RAZEM	9.00