
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ciągu pieszego między ulicami Wyszyńskiego oraz Zamenhofa w Policach-instalacja elektryczna-etap II
ADRES INWESTYCJI : Police ul. Wyszyńskiego - ul. Zamenhofa
INWESTOR : Gmina Police
ADRES INWESTORA : ul. Stefana Batorego 3, 72-010 Police
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE :
DATA OPRACOWANIA : 04.04.2012

Ogółem wartość kosztorysowa robót : 0.00 zł

Słownie: zero i 00/100 zł

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
04.04.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNNR 5 1003-01	Montaż przewodów DYd 2,5 mm ² do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy i rury osłonowe przy wysokości latarni do 4 m bez wysięgnika 87	kpl.prz ew. kpl.prz ew.	87.000	
				RAZEM	87.000
2	KNNR 5 1006-01	Wyposażenie słupa w złącza izolowane IZK-2-01 29	szt.		
			szt.	29.000	
				RAZEM	29.000
3	KNNR 5 1006-01	Wyposażenie słupa w złącza izolowane IZK-2-02 29	szt.		
			szt.	29.000	
				RAZEM	29.000
4	KNNR 5 1006-01	Wyposażenie słupa w złącza izolowane IZK-2-03 29	szt.		
			szt.	29.000	
				RAZEM	29.000
5	KNNR 5 1007-03	Montaż opraw Galaxsie SITECO HIT-CE 150 W 29	kpl.		
			kpl.	29.000	
				RAZEM	29.000
6	KNNR 9 1001-07	Demontaż słupów oświetleniowych o masie do 100 kg 15	szt		
			szt	15.000	
				RAZEM	15.000
7	KNNR 9 1005-03	Demontaż opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku 15	kpl		
			kpl	15.000	
				RAZEM	15.000
8	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 29	szt.		
			szt.	29.000	
				RAZEM	29.000
9	KNNR 5 1303-03	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 3-fazowy (pomiar pierwszy) 29	po- miar po- miar	29.000	
				RAZEM	29.000
10	KNNR 5 1303-01	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznej - obwód 1-fazowy (pomiar pierwszy) 29	po- miar po- miar	29.000	
				RAZEM	29.000
11	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób.		
			prób.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 28	prób.		
			prób.	28.000	
				RAZEM	28.000