
PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : ROZBUDOWY ISTNIEJĄCEGO OŚWIETLENIA DROGOWEGO DOBUDOWA OPRAW OŚWIETLENIO-
WYCH NA STNIEJĄCYCH SŁUPACH LINII N/N DOBUDOWA PRZEWODU OŚWIETLENIOWEGO
ADRES INWESTYCJI : Krościna Wielka dz. nr 51/1; 243; 50/2; 255/1; 248/2; 248/3, Pawłów Trzebnicki dz. nr 449/1; 205, Wilkowa
Wielka dz.nr 69
INWESTOR : GMINA PRUSICE
ADRES INWESTORA : RYNEK RATUSZ 1 55-110 PRUSICE
WYKONAWCA ROBÓT : WYŁONIONY W DRODZE PRZETARGU
BRANŻA : ELEKTRYCZNA

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : ZDZISŁAW GŁUCH
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : MATEUSZ GŁUCH
DATA OPRACOWANIA : LIPIEC 2008

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
LIPIEC 2008

Data zatwierdzenia

ZAKRES PRAC

montaż przewodów AI 25 1015 m
wontaż podstawy Bnu szt 11
montaż wysięgników szt 11
montaż przewodów w wysięgnikach 11 kompletów
montaż opraw Opalo 70 PC szt 11
wymianę istniejących uszkodzonych opraw na Opalo 70 PC szt 3
wymianę podstaw Bnu 25 szt 3
wymianę przewodów wistniejących wysiędnikach 3 komplety
konserwacje istniejących wysięgników szt. 3
projekt organizacji ruchu
opłaty za zajęcie pasa drogowego

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		MONTAŻ PRZEWODÓW			
1	KNR 5-10	Montaż trzonów stojących na słupie stojącym dla linii niskiego napięcia	szt.		
d.1	0802-07	Krościna W 24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
2	KNR 5-10	Montaż izolatorów stojących na trzony dla linii niskiego napięcia	szt.		
d.1	0802-05	Krościna W 24	szt.	24.000	
				RAZEM	24.000
3	KNNR 5	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - trzon kabłąkowy z izolatorem	szt.		
d.1	0902-05	Krościna Wielka 7	szt.	7.000	
		Pawłów Trzebnicki 2	szt.	2.000	
				RAZEM	9.000
4	KNNR 5	Montaż przewodów nieizolowanych o przekroju do 50 mm2 linii napowietrznej	km/1 przew		
d.1	0904-01	nn Al 25	km/1 przew	0.978	
		Krościna Wielka 0.978	km/1 przew	0.037	
		Pawłów Trzebnicki 0.037			
				RAZEM	1.015
5	KNR-W 5-	Dodatek za montaż przewodów w przesłach krzyżujących bez cięcia o przekro-	przew.		
d.1	10 0902-01	ju do 50 mm2	przew.	1.000	
		1		RAZEM	1.000
2		MONTAŻ OPRAW			
6	KNNR 5	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii napowietrznej nn - bezpiecznik	szt.		
d.2	0902-06	podstawa Bnu	szt.	6.000	
		Krościna Wielka 6	szt.	4.000	
		Pawłów Trzebnicki 4	szt.	1.000	
		Wilkowa W. 1			
				RAZEM	11.000
7	KNNR 5	Montaż wysięgników rurowych o masie do 15 kg na słupie	szt.		
d.2	1002-01	Krościna Wielka 6	szt.	6.000	
		Pawłów Trzebnicki 4	szt.	4.000	
		Wilkowa W. 1	szt.	1.000	
				RAZEM	11.000
8	KNNR 5	Montaż przewodów do opraw oświetleniowych - wciąganie w słupy, rury osto-	kpl.prze w.		
d.2	1003-03	nowe i wysięgniki przy wysokości latarni do 10 m	kpl.prze w.	6.000	
		Krościna Wielka 6	kpl.prze w.	4.000	
		Pawłów Trzebnicki 4	kpl.prze w.	1.000	
		Wilkowa W. 1			
				RAZEM	11.000
9	KNNR 5	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego na wysięgniku oprawa OPALO 1 70W	szt.		
d.2	1004-02	PC	szt.	6.000	
		Krościna Wielka 6	szt.	4.000	
		Pawłów Trzebnicki 4	szt.	1.000	
		Wilkowa W. 1			
				RAZEM	11.000
10	KNR 5-10	Montaż mostków rozłącznych (przekrój przewodów do 70 mm2) dla linii niskie-	szt.		
d.2	0904-01	go napięcia podłączenie przewodu zerowego do linii	szt.	11.000	
		11			

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
3		WYMIANA ISTNIEJĄCYCH OPRAW		RAZEM	11.000
11 d.3	KNNR 9 1005-01	Wymiana opraw oświetlenia zewnętrznego na trzpieniu słupa lub wysięgniku Pawłów Trzebnicki 3	kpl kpl	 3.000	
				RAZEM	3.000
12 d.3	KNNR 9 1004-03	Wymiana przewodów izolowanych w słupach oświetleniowych, rurach osłonowych, wysięgnikach w latarniach o wys. 7-10 m Pawłów Trzebnicki 3	kpl kpl	 3.000	
				RAZEM	3.000
13 d.3	KNNR 9 0902-02	Wymiana osprzętu sieciowego i konstrukcji metalowych linii NN - bezpiecznik na słupie stojącym Pawłów Trzebnicki 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
14 d.3	KNR 5-10 0904-01	Montaż mostków rozłącznych (przekrój przewodów do 70 mm ²) dla linii niskiego napięcia podłączenie przewodu zerowego do linii 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
4		POMIARY			
15 d.4	KNNR 5 1305-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (pierwsza próba) 1	prób. prób.	 1.000	
				RAZEM	1.000
16 d.4	KNNR 5 1305-02	Sprawdzenie samoczynnego wyłączania zasilania (następna próba) 13	prób. prób.	 13.000	
				RAZEM	13.000
17 d.4	KNNR 5 1301-01	Sprawdzenie i pomiar 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia 13	pomiar pomiar	 13.000	
				RAZEM	13.000
18 d.4	KNNR 5 1304-01	Badania i pomiary instalacji uziemiającej (pierwszy pomiar) 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Nazwa	Robocizna	Materiały	Sprzęt	RAZEM
1	MONTAŻ PRZEWODÓW				0.00
2	MONTAŻ OPRAW				0.00
3	WYMIANA ISTNIEJĄCYCH OPRAW				0.00
4	POMIARY				0.00
	RAZEM				0.00

Słownie: zero i 00/100 zł

Lp.	Pozycje kosztoryso- we	Nazwa	Uproszczone	Wartość zł	Jedn. miary	Ilość jedn.	Wskaźnik na jednost- kę zł	Udzi ał pro- cen- towy
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	1 - 5	MONTAŻ PRZEWODÓW		0.00				0.00%
2	6 - 10	MONTAŻ OPRAW		0.00				0.00%
3	11 - 14	WYMIANA ISTNIEJĄCYCH OPRAW		0.00				0.00%
4	15 - 18	POMIARY		0.00				0.00%
		RAZEM		0.00				0.00%
Ogółem wartość kosztorysowa robót				0.00				

Słownie: zero i 00/100 zł