



Rok założenia
1951

Elektroprojekt® S.A.

Oddział w Lublinie

20-447 Lublin, ul. Diamentowa 4

Centr. (081) 744 00 11, tel./fax (081) 744 19 45

lublin@elektroprojekt.pl, www.elektroprojekt.pl, www.elektroprojekt.eu

	Nr projektu: EP9-2071/09	Tom 4
--	---------------------------------	--------------

PRZEDMIAR ROBÓT

OŚWIETLENIE DROGOWE FRAGMENTU ULICY LAURY W LUBLINIE

Kod CPV:45316110-9 Instalowanie oświetlenia drogowego

INWESTOR:

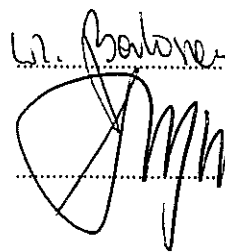
Gmina Lublin
20-950 Lublin
Plac Wł. Łokietka 1

ZLECENIODAWCA:

Gmina Lublin
20-950 Lublin
Plac Wł. Łokietka 1

OPRACOWAŁ:

Wiesław Zienkiewicz

W. Zienkiewicz


WERYFIKOWAŁ:

Lechosław Szymański

Lublin czerwiec 2009 r.

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
Oświetlenie drogowe fragmentu ulicy Laury w Lublinie			
1	Oświetlenie ul. Laury	1.1	1.13

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Oświetlenie drogowe fragmentu ulicy Laury w Lublinie					
1 Oświetlenie ul. Laury					
1.1	KNNR 5 0903-01 ST- 5.2	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, słup pojedynczy do 10,5 m - żerdź 10,5/4,3 Ou-1 szt1 U85 szt 1, 0,3x0,3 szt 1	słup		
		2	słup	2	
				RAZEM	2
1.2	KNNR 5 0903-04 ST- 5.2	Montaż i stawianie słupów linii napowietrznej NN z żerdzi wirowanych, - śruba 20x180 z uchwytem SO157	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
1.3	KNNR 5 0902-05 ST- 5.2	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii NN, hak SOT 21 z uchwytem SO 136	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
1.4	KNNR 5 0902-05 ST- 5.2	Montaż konstrukcji stalowych i osprzętu linii NN, hak SOT 21 z uchwytem SO 157	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
1.5	KNNR 5 0905-01 ST- 5.1	Montaż przewodów izolowanych linii napowietrznej NN typu AsXSn , przewód 2x25 mm2	km		
		0,045	km	0,045	
				RAZEM	0,045
1.6	KNNR 5 0906-02 ST- 5.3	Montaż zabezpieczenia wzdłużnego, skrzynek bezpiecznikowych i odgromników w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych, skrzynka bezpiecznikowa SV 19.25	szt		
		2	szt	2	
				RAZEM	2
1.7	KNNR 5 0906-03 ST- 5.3	Montaż zabezpieczenia wzdłużnego, skrzynek bezpiecznikowych i odgromników w liniach napowietrznych NN z przewodów izolowanych, odgromnik GXo 0,5/5	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1
1.8	KNNR 5 1002-01 ST- 5.3	Montaż wysięgników rurowych i przewieszek z lin stalowych, na słupie, wysięgnik WO-I z konstrukcją KO-1 szt.2	szt		
		2	szt	2	
				RAZEM	2
1.9	KNNR 5-10 1004-03 ST- 5.3	Wciąganie przewodów, w wysięgnik oświetleniowy na ziemi - kabel YKY 2x2,5 mm2	m		
		6	m	6	
				RAZEM	6
1.10	KNNR 5 1004-02 ST- 5.3	Montaż opraw oświetlenia zewnętrznego, na wysięgniku - oprawa SGS 305 z lampą SON-T-70W	szt		
		2	szt	2	
				RAZEM	2
1.11	KNNR 5 0907-02 ST- 5.4	Montaż uziomów lub przewodów uziemiających, kategoria gruntu III - bednarka 25x4	m		
		9	m	9	
				RAZEM	9
1.12	KNNR 5 0907-05 ST- 5.4	Mechaniczne pograżanie uziomów pionowych prętowych, kategoria gruntu III - pręt GALMAR fi 17,2 - 9m	m		
		9	m	9	
				RAZEM	9
1.13	KNNR 5 1304-01 ST- 5.4	Badania i pomiary instalacji uziemiającej, piorunochronnej i skuteczności zerowania, uziemienie ochronne lub robocze, pomiar pierwszy	szt		
		1	szt	1	
				RAZEM	1