

Przedmiar Robót

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45231400-9 Roboty budowlane w zakresie budowy linii energetycznych

NAZWA INWESTYCJI : „Budowa drogi w obrębie Ustowo od drogi krajowej nr 13 do ul. Floriana Krygiera w Szczecinie” wraz z
ADRES INWESTYCJI : „Przebudową zjazdu z drogi krajowej nr 13
(dz. nr ew. 142/2 obręb Warzymice) na teren działki gminnej stanowiącej dz. nr ew. 44 obręb Ustowo”
INWESTOR : Wójt Gminy Kołbaskowo
ADRES INWESTORA : Kołbaskowo 106, 72-001 Kołbaskowo
BRANŻA : Energetyczna
DATA OPRACOWANIA : 9. 2015r

WYKONAWCA: **PROJEKTOWANIE**
NADZÓR I POMIARY ELEKTRYCZNE
Leon Zuń
72 100 Goleniów ul. Matejki 11B/3
Tel /Fax 91-418 36 73 kom 0601 75 80 77
Data opracowania NIP 856-127-07-41
9. 2015r

INWESTOR :

Data zatwierdzenia

OGÓLNA CHARAKTERYSTYKA OBIEKTU

1. Kosztorys inwestorski został opracowany na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dn. 18 maja 2004 (Dz.U.130.1389 z dn. 08.06.2004 r.) w sprawie określenia metod i podstaw sporządzania kosztorysu inwestorskiego.
2. Niniejsze opracowanie obejmuje swoim zakresem następujące prace mające na celu wykonanie kanalizacji oświetlenia ulicznego przy przebudowie drogi w obrębie Ustowo od drogi krajowej nr 13 do ul. Floriana Krygiera w Szczecinie miejscowość: Szczecin, Ustowo, Warzymice dz. nr ew. 142/2 obręb Warzymice dz. nr ew. 45, 46/3, 44 obręb Ustowo których zakres obejmuje:
 - Ułożenie rur ochronnych dla oświetlenia ulicznego
3. Jako podstawę wyceny przyjęto następujące katalogi: KNNR 5.
4. Kosztorys został przedstawiony w formie uproszczonej kosztorysu inwestorskiego.

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	Ruraż dla oświetlenie ulicznego					
1 d.1	KNNR 5 0701-02	STO/ SST p. 5	Kopanie rowów dla kabli w sposób ręczny w gruncie kat. III 1104*0.7*0.4	m ³ m ³	 309.12	
					RAZEM	309.12
2 d.1	KNNR 5 0702-02	STO/ SST p. 5	Zasypywanie rowów dla kabli wykonanych ręcznie w gruncie kat. III 1104*0.7*0.4	m ³ m ³	 309.12	
					RAZEM	309.12
3 d.1	KNNR 5 0705-01	STO/ SST p. 5	Ułożenie rur osłonowych karbowanych 1104	m m	 1104.00	
					RAZEM	1104.00
4 d.1	analiza indywidualna	STO/ SST p. 5	Inwentaryzacja geodezyjna 1	odc. odc.	 1.00	
					RAZEM	1.00

Lp.	Nazwa działu	Od	Do
1	Ruraż dla oświetlenie ulicznego	1	4