



PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Przebudowa ulicy Kolejowej w miejscowości Żabieniec
INWESTOR : Urząd Miasta i Gminy Piaseczno
ADRES INWESTORA : ul. Kościuszki 5, 05-500 Piaseczno

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Wojciech Kmiecński
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : inż. Włodzimierz Anioł
DATA OPRACOWANIA : 2015-03-30

Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT	:	zł
Podatek VAT	:	zł
Ogółem wartość kosztorysowa robót	:	zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
2015-03-30

Data zatwierdzenia

TABELA ELEMENTÓW SCALONYCH

Lp.	Nazwa	RAZEM
1	Roboty drogowe	
2	Organizacja Ruchu	
3	Kanalizacja deszczowa	
	RAZEM netto	
	VAT	
	Razem brutto	

Słownie:

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość	Cena jedn.	Wartość
Przebudowa ul. Piękna						
1		Roboty drogowe				
1 d.1	BCD 01.01.01-01	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych przy liniowych robotach ziemnych (drogi) w terenie równinnym	km	0.242		
2 d.1	BCD 02.01.01-52	Wykonanie wykopów mechanicznie w gruncie kat. I-II z transportem urobku na odkład samochodami na odl. do 3 km wraz z uformowaniem i wyrównaniem skarp na odkładzie	m³	235		
3 d.1	BCD 04.01.02-03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni wykonane mechanicznie	m²	1120		
4 d.1	BCD 04.04.02-13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm 70% kruszywa z dowozu	m²	1120*0.7 = 784.000		
5 d.1	BCD 04.04.02-13	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego - tłucznia kamiennego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 15 cm - 30% kruszywo z zrozbitek	m²	1120*0.3 = 336.000		
6 d.1	BCD 04.04.02-12	Wykonanie podbudowy z kruszywa łamanego, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m²	1120		
7 d.1	BCD 04.03.01-03	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych mechanicznie	m²	1120		
8 d.1	BCD 04.03.02-03	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową (0,7 kg/m²)	m²	1120		
9 d.1	BCD 05.03.05-01	Wykonanie warstwy wiążącej z betonu asfaltowego, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m²	1120		
10 d.1	BCD 04.03.01-03	Oczyszczenie warstw konstrukcyjnych mechanicznie	m²	1120		
11 d.1	BCD 04.03.02-03	Mechaniczne skropienie warstw konstrukcyjnych emulsją asfaltową (0,3 kg/m²)	m²	1120		
12 d.1	BCD 05.03.05-06	Wykonanie warstwy ścieralnej z betonu asfaltowego, grubość warstwy po zagęszczeniu 4 cm	m²	1120		
13 d.1	BCD 08.01.01-02	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 (B-15)	m	220		
14 d.1	BCD 08.01.01-21	Ustawienie krawężników betonowych o wymiarach 15x30 cm (na płask) wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 (B-15)	m	34		
15 d.1	BCD 08.01.01-22	Ustawienie krawężników betonowych wtopionych o wymiarach 12x25 cm wraz z wykonaniem ławy z oporem z betonu C12/15 (B-15)	m	250		
16 d.1	BCD 04.04.02-12	Wykonanie poboczy z kruszywa, warstwa górna, grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm	m²	360		
17 d.1	BCD 10.01.05-02	Regulacja pionowa studzienek rewizyjnych.	szt.	23		
18 d.1	BCD 10.01.05-03	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych lub gazowych.	szt.	17		
Razem dział: Roboty drogowe						
2		Organizacja Ruchu				
19 d.2	BCD 07.02.01-01	Ustawienie słupów z rur stalowych fi 50 mm dla znaków drogowych	szt.	6		
20 d.2	BCD 07.02.11-10	Przymocowanie do gotowych słupów znaków zakazu typ B	szt.	4		
21 d.2	BCD 07.02.11-01	Przymocowanie do gotowych słupków znaków ostrzegawczych typ A	szt.	6		
22 d.2	BCD 07.02.20-06	Przymocowanie do gotowych słupów tabliczek do znaków drogowych, typ T, 6 szt	m²	3		
23 d.2	kalkulacja własna	Urządzenia bezpieczeństwa ruchu - progi zwalniające podrzutowe o szer. do 0,5 m z tworzywa sztucznego długości 4,5m	szt.	2		
Razem dział: Organizacja Ruchu						
3		Kanalizacja deszczowa				
24 d.3	BCD 03.02.03-02	Wykonanie kanalizacji deszczowej, 6 mb kanału z rur PVC fi 200 mm, ułożonej na podłożu z betonu C8/10 (B-10), 3 mb przykanalika z PVC fi 200 mm, 1 studnia rewizyjna z kręgów betonowych fi 1200 mm, 1 studzienka ściekowa (wpust uliczny) fi 500 mm, wykopy liniowe o ścianach pionowych	m	9		
Razem dział: Kanalizacja deszczowa						
Wartość kosztorysowa robót bez podatku VAT						
Podatek VAT						
Ogółem wartość kosztorysowa robót						

Słownie: