

PRZEDMIAR ROBÓT
Rozbudowa drogi gminnej w m. Bładzim

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.obm.	Ilość
1	D-01.00.00.00	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1 d.1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym	km	0,800
2 d.1	KNNR 1 0101-02	Mechaniczne ścinanie drzew z karczowaniem pni o średnicy do 250 cm wraz z wywiezieniem	szt.	6,00
2	D-02.00.00.00	ROBOTY ROZBIÓRKOWE		
3 d.2	KNNR 1 0113-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm - zieleń	m2	1200,00
4 d.2	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruntu niebudowlanego przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym	m3	180,00
3	D-03.00.00.00	PODBUDOWY		
5 d.3	KNNR 1 0209-03	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II: jezdnia+zjazdy - (3500+380)*0,48	m3	1862,40
6 d.3	KNNR 1 0209-03	Wykopy oraz przekopy wyk.na odkład koparkami przedsiębiernymi o poj.łyżki 0.25 m3 w gr.kat. I-II: pobocze - 1200*0,20	m3	240,00
7 d.3	KNR 4-04 1103-04	Wywiezienie gruntu niebudowlanego przy mechanicznym załadunku i wyładunku samochodem samowyładowczym	m3	2102,40

8 d.3	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczenie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne jezdni, zjazdów i pobocza: 3500+380+1200	m2	5080,00
9 d.3	KNNR 6 0106-05	Warstwy odcinające z piasku zagęszczone mechanicznie o grubości 10 cm: pobocze	m2	1200,00
10 d.3	KNNR 6 0111-02	Podbudowy z gruntu stabilizowanego cementem o $R_m=5,0$ MPa, warstwa o grubości po zagęszczeniu 15 cm - jezdnia+zjazdy: 3500+380	m2	3880,00
11 d.3	KNNR 6 0113-02	Podbudowa pomocnicza z kruszyw łamanych twardych stabilizowanych mechanicznie 0/31,5 mm o grubości po zagęszczeniu 20 cm - jezdnia, zjazdy: 3500+380	m2	3880,00
4	D-04.00.00.00	NAWIERZCHNIE		
12 d.4	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej bez fazy grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem: jezdnia i zjazdy: 3500+380	m2	3880,00
13 d.4	KNNR 6 0403-03	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 15x22 cm z wykonaniem ław betonowych na podsypce cementowo-piaskowej	m2	1200,00
14 d.4	KNNR 6 0204-06	Nawierzchnie z tłucznia kamiennego - warstwa górna o gr. po uwałowaniu 20 cm - pobocze	m2	1200,00
5	D-05.00.00.00	ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
15 d.5	KNNR 6 1305-03	Regulacja pionowa studzienek dla urządzeń podziemnych przy objętości betonu w jednym miejscu od 0.2 do 0.3 m3	m3	3,00
6	D-06.00.00.00	OZNAKOWANIE DRÓG I URZĄDZENIA		

16 d.6	KNNR 6 0702-01	Pionowe znaki drogowe - słupki z rur stalowych	szt.	15,00
17 d.6	KNNR 6 0702-05	Pionowe znaki drogowe - znaki zakazu, nakazu, ostrzegawcze i informacyjne o pow. ponad 0.3 m2	szt.	15,00
7	D-07.00.00.00	ZIELEŃ DROGOWA		
18 d.7	BCD-I D-09.01.01.20.21.03 Uproszczona	Sadzenie drzew liściastych form naturalnych z zaprawą dołów całkowitą, na terenie płaskim w gruntach kat. I-II, szerokość i głębokość dołów 0,70 m - lipa drobnolistna obwód pnia 16-18 cm	szt.	6,00
8	D-08.00.00.00	INWENTARYZACJA POWYKONAWCZA		
19 d.8	GG.00-12.01 Uproszczona	Odtworzenie trasy i punktów wysokościowych dla liniowych robót ziemnych w terenie równinnym	km	0,800
9	D-09.00.00.00	KOSZTY PRZYGOTOWANIA DOKUMENTACJI		
24 d.9	Kalkulacja własna	Koszt projektu, uzgodnień oraz wykonanie badań geologicznych	kpl.	1



inż. Mariusz Jabłoński
 uprawnienia budowlane do projektowania
 w specjalności technologiczno-konstrukcyjnej
 bez ograniczeń
 nr ewid.: UA-V-7363-S/22498 WZ