

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa inwestycji : Przebudowa drogi gminnej w m.Szymocin na kostkę betonową

Adres inwestycji : Droga gminna Szymocin cz.dz. 272

Inwestor: Gmina Grębocice

Adres inwestora : 59-150 Grębocice ul.Głogowska 3

Branża : Drogowa

Opracowanie: wrzesień 2009

Klasyfikacja Robót w/g Wspólnego Słownika Zamówień

45233226-9 W zakresie budowy dróg

Inwestor

data opracowania
wrzesień 2009

data zatwierdzenia

L.p	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m	Poszcz.	Razem
1	KNR2-01 0119/03	Roboty pomiarowe	km	0,8	0,8
2	KNR 2-31 0101/01x 2,50	Koryto wykonane mechanicznie kategoria II-IV głębokości 40cm	za 100 m ²	7,92	7,92
3.	KNR 2-31 0104/03	Warstwy odsączające wykonanie i zagęszczenie mechaniczne gr.warstwy po zagęszczeniu 10cm	na 100m ²	7,92	7,92
4	KNR 2-31 0114/01	Podbudowa z kruszyw łamanych warstwa dolna grubość warstwy po zagęszczeniu 15cm	na 100m ²	7,81	7,81
5	KNR 2-31 0114/01	Podbudowa z kruszyw łamanych warstwa górna grubość po zagęszczeniu 10cm	na 100mb	7,81	7,81
6	KNR 2-31 0511/03	Nawierzchnia z kostki brukowej betonowej gr. 8cm układanej na miale kamiennym frakcja 0-5mm wypełnienie spoin piaskiem / 1/3 kostki kolorowa/	na 100mb	7,81	7,81
7	KNNR 6 0403/03	Krawężniki wraz z wykonaniem ław betonowych „na płask”o wym. 15x30	na100 mb	3,20	3,20
8	KNNR 6 T 0606 /03	Ścieki z elementów betonowych na posypce cem-piaskowej ,grubość prefabrykatu 15cm	mb	12,00	12,00
9	KNNR 6 T 0605/01	Przepusty rurowe –ławy fundamentowe żwirowe 20,00*0,20*0,60 =	m ³	2,40	2,40
10	KNNR 6 0605/07	Przepusty rurowe –elementy przepustu rury betonowe o Ø 500mm	mb	20,00	20,00
11	KNNR6 0605/04	Przepusty rurowe ,elementy przepustu ścianki czołowe dla rur o Ø 500mm	szt	2,00	2,00
12	KNR 2-31 0103/04	Profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne	100/m ²	7,92	7,92
13.	kal.własna	Renowacja dróg polnych gruntowych żużlem pochodzącym z korytowania drogi polegającym na wyrównaniu nierówności i zagłębień wyprofilowaniu drogi oraz uwałowaniu walcem na całej szerokości drogi grubość po uwałowaniu 10cm	100/m ²	7,00	7,00
14	2-31 0702/01 0701/02	Montaż słupków do znaków oraz montaż tablic znaków drogowych B-20	kpl	1,0	1,0
15	KNR 4-04 1103/01+ 04	Wywiezienie gruntu po korytowaniu na odl.1km żużel 792,00x0,20x 70%= 110,88	m ³	110,88	110,88
16	KNR 4-01 0109/08	Wywiezienie ziemi za każdy następny km 792,00x 020=	m ³	158,4	158,4

17	KNNR 0512/02	Umocowanie skarp płytkami chodnikowymi podsypka cemen -piaskowa z użyciem płyt chodnikowych 50x50x7	m ²	5,0	5,0
18	KNNR 1 0307/02	Odtworzenie rowu przydrożnego głębokość wykopu do 1,5m ,grunt kar.III-IV długość 100,00mb /75,00+ 25,00/* 0,45=45,00m ³	m ³	45,00	45,00
19	KNR 2-31 1402/02+05+06	Plantowanie i ścinanie poboczy gr 12cm 170x 1,70=289,00	m ²	2,89	2,89

sporządził : Zygmunt Gaworski