

PRZEDMIAR

PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DZ. 209 W MIEJSCOWOŚCI BUKOWNICA

Lp.	Podstawa	Opis	Jedn.	Ilość
PRZEBUDOWA DROGI GMINNEJ DZ. 209 W MIEJSCOWOŚCI BUKOWNICA				
I		D-01.00.00 ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE		
1	KNNR 1 0111-01	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym.	km	0,34
2	Geodezja kalk. własna	Koszt - obsługi geodezyjnej podczas realizacji inwestycji oraz sporządzenia inwentaryzacji geodezyjnej powykonawczej	kpl	1,00
3	KNR 2-31 140604	Regulacja pionowa studzienek kanalizacyjnych	szt.	2,00
4	KNR AT-03 0101-02	Roboty remontowe - cięcie piłą nawierzchni bitumicznych na gł. (6-10 cm)	m	16,32
II		D-04.00.00 PODBUDOWA		
5	KNNR 6 0101-01	Koryta wykonywane mechanicznie gł. 37 cm w gruncie kat. II-VI na całej szerokości jezdni	m ²	1 805,81
6	KNNR 1 0205-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami przedsiębiornymi o poj.łyżki 0.60 m3 w gr.kat. I-III w ziemi uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku na odległość do 10 km samochodami samowyladowczymi	m ³	773,55
7	KNNR 6 0103-03	Profilowanie i zagęszczanie podłoża wykonywane mechanicznie w gruncie kat. II-IV pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni	m ²	1 805,81
8	KNNR 6 0104-01	Warstwy odsączające zagęszczane mechanicznie o gr. 10 cm	m ²	1 023,44
9	KNR 2-31 0114-05 analogia	Warstwa podbudowy z kruszywa łamanego 0-31,5mm o grubości po zagęszczeniu 10cm	m ²	1 023,44
10	KNR 2-31 0114-05 analogia	Podbudowy betonowe o grubości po zagęszczeniu 25 cm pielęgnowane piaskiem i wodą z betonu klasy C6/8	m ²	637,67
III		D-05.00.00 NAWIERZCHNIA		
11	KNNR 6 0502-03	Nawierzchnia jezdni z kostki brukowej betonowej koloru szarego grubości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 1:4 grub. 4 cm z wypełnieniem spoin piaskiem	m ²	637,67
12	KNR 13-12 1501-01 analogia	Ułożenie nawierzchni z płyt drogowych żelbetowych typu PDTP o wymiarach 120/80/16 cm na podsypce piaskowej gr. 10cm	m ²	502,97
13	KNR 2-31 0114-05 analogia	Nawierzchnia z kruszywa łamanego o grubości po zagęszczeniu 16cm -dotyczy zaklinowania płyt żelbetowych i poboczy	m ²	520,47
IV		D-06.00.00 ROBOTY WYKOŃCZENIOWE		
14	KNNR 1 0507-01	Humusowanie skarp z obsianiem przy grubości warstwy humusu 10 cm. Krotność = 2	m ²	52,70
V		D-08.00.00 ELEMENTY ULIC		
15	KNR 2-31 0401-08	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV	m	16,32
16	KNR 2-31 0402-04 analogia	Ława pod opornik betonowa z oporem	m ³	1,06
17	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe na płask o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	16,32
18	KNR 2-31 0401-08	Rowki pod oporniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 40x40 cm w gruncie kat.III-IV	m	345,43
19	KNR 2-31 0402-04 analogia	Ława pod opornik betonowa z oporem	m ³	22,45
20	KNR 2-31 0403-03	Opornik betonowe wystające o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m	345,43
VI		POZOSTAŁE KOSZTY		
21	COR kalk. Własna	Koszt zakupu i ustawienia na czas realizacji robót, zastępczej - tymczasowej organizacji ruchu oraz jej demontażu po zakończeniu robót.	kpl.	1,00