

PRZEDMIAR ROBÓT

NAZWA INWESTYCJI : Wymiana nawierzchni betonowej na kostkę granitową
ADRES INWESTYCJI : Opole ul. Dubois 36
INWESTOR : Regionalne Centrum Rozwoju Edukacji
ADRES INWESTORA : Opole ul. Głogowska 27

OPRACOWAŁ : inż. Barbara Oleśków

DATA OPRACOWANIA : 06.11.2012

Ogółem wartość kosztorsowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
06.11.2012

Data zatwierdzenia

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0810-03	Ręczne rozebranie nawierzchni z betonu o grub. 12 cm 110,00	m ² m ²	 110,00	 110,00
				RAZEM	110,00
2	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.III-IV głębok. 20 cm 110,00	m ² m ²	 110,00	 110,00
				RAZEM	110,00
3	KNR 2-31 0101-08	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat.III-IV - za każde dalsze 5 cm głębok. 110,00	m ² m ²	 110,00	 110,00
				RAZEM	110,00
4	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grub.po zagęszcz. 15 cm 110,00	m ² m ²	 110,00	 110,00
				RAZEM	110,00
5	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grub.po zagęszcz. 8 cm 110,00	m ² m ²	 110,00	 110,00
				RAZEM	110,00
6	KNR 2-31 0301-07	Nawierzchnia z kostki kamiennej nieregularnej o wys. 10 cm na podsypce żwirowej nowej 110,00	m ² m ²	 110,00	 110,00
				RAZEM	110,00
7	KNR 2-31 0813-02	Rozebranie krawężników betonowych 20x30 cm na podsypce piaskowej 86,00	m m	 86,00	 86,00
				RAZEM	86,00
8	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 86,00*0,15*0,15	m ³ m ³	 1,94	 1,94
				RAZEM	1,94
9	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 86,00*0,15*0,15	m ³ m ³	 1,94	 1,94
				RAZEM	1,94
10	KNR 2-31 0403-02	Krawężniki betonowe wystające o wym. 20x30 cm na podsypce z miálu kamienne- go 86,00	m m	 86,00	 86,00
				RAZEM	86,00
11	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odl.do 1 km 110,00*0,37+86,00*0,20*0,30+1,94	m ³ m ³	 47,80	 47,80
				RAZEM	47,80
12	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 7 47,80	m ³ m ³	 47,80	 47,80
				RAZEM	47,80
13		Oplata za wysypisko 47,80*1,8	t t	 86,04	 86,04
				RAZEM	86,04