

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0810-01	Rozebranie nawierzchni z kostki brukowej 35*2 6	m ²		
			m ²	91 000	
				RAZEM	91.000
2	KNR 2-31 0801-01	Ręczne rozebranie wylewek betonowych przy świetlikach 10 5	m ²		
			m ²	10.500	
				RAZEM	10.500
3	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej 35	m		
			m	35 000	
				RAZEM	35.000
4	KNR 2-31 0401-04	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat III-IV 0.6+0.6+5.6+35	m		
			m	41.800	
				RAZEM	41.800
5	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - 20 % nowe 41.8	m		
			m	41 800	
				RAZEM	41.800
6	KNR 2-31 0104-01	Ręczne zagęszczenie warstwy odsączającej w korycie i na poszerzeniach - grubość warstwy po zag. 10 cm 91	m ²		
			m ²	91 000	
				RAZEM	91.000
7	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat III-IV 91	m ²		
			m ²	91.000	
				RAZEM	91.000
8	KNR 2-31 0105-07 0105-08	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 91	m ²		
			m ²	91.000	
				RAZEM	91.000
9	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - materiał 80 % z rozbiórki ,20 % nowa kostka 91	m ²		
			m ²	91 000	
				RAZEM	91.000

Mariusz C...

starszy inżynier
upr. K...
nr 7132/2013



Teren inwestycji

Obrzyca

Na Skarpie

Ludwika Zamenhota

20 m

43/159

43/160

43/146

43/145

43/127

43/143

43/125

43/153

43/152