

PRZEDMIAR ROBÓT

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	45110000-1	ROBOTY PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-31 d.1 0818-01	Rozebranie poręczy ochronnych rurowych	m		
		84	m	84.000	
				RAZEM	84.000
2	KNR 2-31 d.1 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej	m		
		120	m	120.000	
				RAZEM	120.000
3	KNR 2-31 d.1 0805-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki o wysokości 8 cm na podsypce piaskowej 120*1.5	m ²		
			m ²	180.000	
				RAZEM	180.000
4	KNR 2-31 d.1 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta 120*1.5	m ²		
			m ²	180.000	
				RAZEM	180.000
5	KNR 2-01 d.1 0206-01 0214-04	Roboty ziemne wykon. koparkami podsiębiernymi o poj. łyżki 0.40 m ³ w gr. kat. I-II z transp. urobku samochod. samowładowczymi na odległość 10 km - przywiezienie ziemi na obsypanie pobocze chodnika (82*0.5*0.4)	m ³		
			m ³	16.400	
				RAZEM	16.400
6	KNR-W 4-01 d.1 0109-11 0109-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 10 km	m ³		
		120*1.5*0.1+16.4	m ³	34.400	
				RAZEM	34.400
2	45233222-1	NAWIERZCHNIE			
7	KNR 2-31 d.2 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - Z ODZYSKANYCH OBRZEŻY Z ROZBIÓR-KI 82*0.8	m		
			m	65.600	
				RAZEM	65.600
8	KNR 2-31 d.2 0407-04	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową - NOWE OBRZEŻA 82*0.2	m		
			m	16.400	
				RAZEM	16.400
9	KNR 2-31 d.2 0109-03	Wykonanie warstwy ulepszonego podłoża z mieszanki związanej cementem klasa C1,5/2,0 - grubość warstwy po zagęszczeniu 10 cm 120*1.5	m ²		
			m ²	180.000	
				RAZEM	180.000
10	KNR 2-31 d.2 0402-04	Ława pod OBRZEŻA betonowa z oporem 82*0.04	m ³		
			m ³	3.280	
				RAZEM	3.280
11	KNR 2-31 d.2 0511-03	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej Z ODZYSKANEJ KOSTKI (120*1.5)*0.8	m ²		
			m ²	144.000	
				RAZEM	144.000
12	KNR 2-31 d.2 0511-03	Wykonanie nawierzchni z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej - NOWA KOSTKA BETONOWA (120*1.5)*0.2	m ²		
			m ²	36.000	
				RAZEM	36.000
13	KNR 2-01 d.2 0514-05 analogia	Wykonanie drobnych elementów odwodnienia betonowych o obj. do 0.5 m ³ na skarpach i dnach rowów- FUNDAMENT POD SŁUPEK BARIERY 36*(0.2*0.2*0.8)	m ³		
			m ³	1.152	
				RAZEM	1.152
14	KNR 2-31 d.2 0701-03 analogia	Montaż barierek Z ODZYSKU 84	m		
			m	84.000	
				RAZEM	84.000