

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 3.5*4	m m	14.000	
				RAZEM	14.000
2	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu 14.0*0.2*0.2	m ³ m ³	0.560	
				RAZEM	0.560
3	KNR 2-01 0126-01	Usunięcie warstwy ziemi urodzajnej (humusu) o grubości do 15 cm za pomocą spycharek 14.0*4.8	m ² m ²	67.200	
				RAZEM	67.200
4	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 67.2	m ² m ²	67.200	
				RAZEM	67.200
5	KNR 2-31 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV - za każde dalsze 5 cm głębokości Krotność = 2 67.2	m ² m ²	67.200	
				RAZEM	67.200
6	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 67.2	m ² m ²	67.200	
				RAZEM	67.200
7	KNR 2-31 0401-02	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat. III-IV 14.0*2+5.3*2	m m	38.600	
				RAZEM	38.600
8	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 38.6*0.2*0.2	m ³ m ³	1.544	
				RAZEM	1.544
9	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 14.0+5.3*2	m m	24.600	
				RAZEM	24.600
10	KNR 2-31 0403-05	Krawężniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 14.0	m m	14.000	
				RAZEM	14.000
11	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 67.2	m ² m ²	67.200	
				RAZEM	67.200
12	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 67.2	m ² m ²	67.200	
				RAZEM	67.200
13	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 67.2	m ² m ²	67.200	
				RAZEM	67.200