

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 55.07	m m	55.070	
				RAZEM	55.070
2	KNR 2-31 0402-04 + KNR 2-31 0403-03	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 0,075m ³ /m Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 66.67	m m	66.670	
				RAZEM	66.670
3	KNR 2-31 0102-01	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta Krotność = 3 40.27	m ² m ²	40.270	
				RAZEM	40.270
4	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 40.27	m ² m ²	40.270	
				RAZEM	40.270
5	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm Krotność = 0.875 34	m ² m ²	34.000	
				RAZEM	34.000
6	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 31	m m	31.000	
				RAZEM	31.000
7	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm - 21-50 elementów/m ² 15	m ² m ²	15.000	
				RAZEM	15.000
8	KNR 2-31 0310-01	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa wiążąca asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 4 cm Krotność = 0.75 869	m ² m ²	869.000	
				RAZEM	869.000
9	KNR 2-31 0310-05	Nawierzchnia z mieszanek mineralno-bitumicznych grysowych - warstwa ścieralna asfaltowa - grubość po zagęszczeniu 3 cm 869	m ² m ²	869.000	
				RAZEM	869.000
10	KNR AT-03 0102-01	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. do 4 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 80	m ² m ²	80.000	
				RAZEM	80.000
11	KNR 2-31 1406-03	Regulacja pionowa studzienek dla włączów kanałowych 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
12	KNR 2-31 1406-04	Regulacja pionowa studzienek dla zaworów wodociągowych i gazowych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000