

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0803-01	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych o grubości 3 cm 4.00*(2.70+2.00)	m ² m ²	18.800	18.800
				RAZEM	18.800
2	KNR 2-31 0803-02	Ręczne rozebranie nawierzchni z mieszanek mineralno-bitumicznych - dalszy 1 cm grubości Krotność = 2 4.00*(2.70+2.00)	m ² m ²	18.800	18.800
				RAZEM	18.800
3	KNR 2-31 0805-03	Ręczne rozebranie nawierzchni z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 4.00*6.30	m ² m ²	25.200	25.200
				RAZEM	25.200
4	KNR 2-31 0802-01	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego o grubości 10 cm 4.00*6.30	m ² m ²	25.200	25.200
				RAZEM	25.200
5	KNR 2-31 0802-02	Ręczne rozebranie podbudowy z gruntu stabilizowanego - dalszy 1 cm grubości Krotność = 5 4.00*6.30	m ² m ²	25.200	25.200
				RAZEM	25.200
6	KNR 2-31 1406-02	Regulacja pionowa studzienek dla krtek ściekowych ulicznych 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
7	KNR 2-31 0401-03	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 30x30 cm w gruncie kat.I-II 4	m m	4.000	4.000
				RAZEM	4.000
8	KNR 2-31 0402-03	Ława pod krawężniki betonowa zwykła 0.30*4.00*0.10	m ³ m ³	0.120	0.120
				RAZEM	0.120
9	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 4.00	m m	4.000	4.000
				RAZEM	4.000
10	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 11.00*4.00	m ² m ²	44.000	44.000
				RAZEM	44.000
11	KNR 2-31 0105-05	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 11.00*4.00	m ² m ²	44.000	44.000
				RAZEM	44.000
12	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 11.00*4.00	m ² m ²	44.000	44.000
				RAZEM	44.000
13	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km poz.1*0.03+poz.2*0.02+poz.3*0.08+poz.4*0.10+poz.5*0.05	m ³ m ³	6.736	6.736
				RAZEM	6.736
14	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 20 poz.13	m ³ m ³	6.736	6.736
				RAZEM	6.736