

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.2	km km	0.200	
				RAZEM	0.200
2	KNR AT-03 0102-03	Roboty remontowe - frezowanie nawierzchni bitumicznej o gr. 7 cm z wywozem materiału z rozbiórki na odl. do 1 km 1356.9	m ² m ²	1356.900	
				RAZEM	1356.900
3	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 357.2	m m	357.200	
				RAZEM	357.200
4	KNR 2-31 0815-06	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce cementowo-piaskowej 405	m ² m ²	405.000	
				RAZEM	405.000
5	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży 8x30 cm na podsypce piaskowej 107.8	m m	107.800	
				RAZEM	107.800
6	KNR 2-31 0811-01	Rozebranie nawierzchni z bloczków betonowych o grubości 12 cm z wypełnieniem spoin piaskiem 9	m ² m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
7	KNR 2-31 0810-02 analogia	Rozebranie nawierzchni z kostki betonowej gr 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 9	m ² m ²	9.000	
				RAZEM	9.000
8	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość 3 km (pozycje 3-7) 40.72	m ³ m ³	40.720	
				RAZEM	40.720
9	KNR 2-31 0401-01	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II 362.5	m m	362.500	
				RAZEM	362.500
10	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 16.3	m ³ m ³	16.300	
				RAZEM	16.300
11	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 362.5	m m	362.500	
				RAZEM	362.500
12	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 10 cm (pod chodnik) 407.7	m ² m ²	407.700	
				RAZEM	407.700
13	KNR 2-31 0401-01	Rowki pod obrzeża o wymiarach 20x20 cm w gruncie kat.I-II 230	m m	230.000	
				RAZEM	230.000
14	KNR 2-31 0402-04	Ława pod obrzeża betonowa z oporem 4.83	m ³ m ³	4.830	
				RAZEM	4.830
15	KNR 2-31 0407-03	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 230	m m	230.000	
				RAZEM	230.000
16	KNR 2-31 0114-07 0114-08	Podbudowa z kruszywa łamanego (pod chodnik) - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm 407.7	m ² m ²	407.700	
				RAZEM	407.700
17	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej płukanej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 407.7	m ² m ²	407.700	
				RAZEM	407.700
18	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 26.7	m ² m ²	26.700	
				RAZEM	26.700