

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 0.07	km km	0.070	
				RAZEM	0.070
2	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 73	m m	73.000	
				RAZEM	73.000
3	KNR 2-31 0815-07	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 50x50x7 cm na podsypce cementowo-piaskowej 119	m ² m ²	119.000	
				RAZEM	119.000
4	KNR 2-01 0205-02	Roboty ziemne wykon.koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.15 m ³ w gr.kat.III z transp.urobku samochod.samowładowczymi na odległość do 1 km 36.062	m ³ m ³	36.062	
				RAZEM	36.062
5	KNR 2-01 0214-04	Nakłady uzupełn.za każde dalsze rozp. 0.5 km transportu ponad 1 km samochodami samowładowczymi po drogach utwardzonych ziemi kat.III-IV Krotność = 10 36.062	m ³ m ³	36.062	
				RAZEM	36.062
6	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 119	m ² m ²	119.000	
				RAZEM	119.000
7	KNR 2-31 0103-04	Dopłata za mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 119	m ² m ²	119.000	
				RAZEM	119.000
8	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 2.55	m ³ m ³	2.550	
				RAZEM	2.550
9	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej 73	m m	73.000	
				RAZEM	73.000
10	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm 119	m ² m ²	119.000	
				RAZEM	119.000
11	KNR 2-31 0105-07	Podsypka cementowo-piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 3 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 119	m ² m ²	119.000	
				RAZEM	119.000
12	KNR 2-31 0511-03	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej 119	m ² m ²	119.000	
				RAZEM	119.000