

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 2-31 0101-01	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 20 cm 116.11-32.17	m ² m ²	83.940	
				RAZEM	83.940
2	KNR-W 2- 01 0208-06 0210-04	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi 0.40 m ³ w ziemi kat. IV uprzednio zmagazynowanej w hałdach z transportem urobku samochodami samowładowymi na odległość 5 km 116.11*0.20	m ³ m ³	23.222	
				RAZEM	23.222
3	KNR 2-31 0101-07	Ręczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. III-IV głębokości 20 cm 64.34*0.50	m ² m ²	32.170	
				RAZEM	32.170
4	KNR 2-31 0105-03 0105-04	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem mechanicznym - 10 cm grubość warstwy po zagęszczeniu 116.11	m ² m ²	116.110	
				RAZEM	116.110
5	KNR 2-31 0114-05 0114-06	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm 116.11	m ² m ²	116.110	
				RAZEM	116.110
6	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej 20.83*2.00+14.40*1.50+14.80*1.50+2.89*1.50+4.53*1.50+13.01*1.50	m ² m ²	116.105	
				RAZEM	116.105
7	KNR 2-31 0407-05	Obrzeża betonowe o wymiarach 30x8 cm na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 17.90+16.30+4.53+1.39+17.90+20.83+13.30+1.39+4.41+13.01+17.83+14.40	m m	143.190	
				RAZEM	143.190
8	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem(analogia do obrzeży) 64.34*0.033+78.85*0.061	m ³ m ³	6.933	
				RAZEM	6.933