

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 2-01 0203-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (WJAZDY) 312.49*0.35	m ³ m ³	 109.372	
				RAZEM	109.372
2	KNR-W 2-01 0203-06	Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o pojemności łyżki 0.40 m3 w gruncie kat. III z transportem urobku samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km (CHODNIK) 444.04*0.18	m ³ m ³	 79.927	
				RAZEM	79.927
3	KNR 2-31 0103-02	Ręczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. III-IV 756.53	m ² m ²	 756.530	
				RAZEM	756.530
4	KNR 2-31 0114-03	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 7 cm (CHODNIK) 444.04	m ² m ²	 444.040	
				RAZEM	444.040
5	KNR 2-31 0114-01	Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 20 cm (WJAZDY) 312.49	m ² m ²	 312.490	
				RAZEM	312.490
6	KNR 2-31 0105-01	Podsypka piaskowa z zagęszczeniem ręcznym - 5 cm grubości warstwy po zagęszczeniu Analogia - podsypka z kruszywa 0-4 mm 756.53	m ² m ²	 756.530	
				RAZEM	756.530
7	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową 223.2	m m	 223.200	
				RAZEM	223.200
8	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników i placów z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm - 21-50 elementów/m2. 444.04	m ² m ²	 444.040	
				RAZEM	444.040
9	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni placów z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm - 21-50 elementów/m2. 312.49	m ² m ²	 312.490	
				RAZEM	312.490
10		Krawężniki betonowe 15x30 cm na ławie betonowej z rozbiórką starego krawężnika, 0,05 m3 betonu / 1 m.b. ławy 323	m m	 323.000	
				RAZEM	323.000