

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 2-31 0102-03	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. V-VI - 10 cm głębokości koryta, pod wjazdy. Krotność = 2 3.5*3.1+5.4*3.1	m ² m ²	 27.590	
				RAZEM	27.590
2	KNR 2-31 0102-03	Wykonanie koryta na poszerzeniach jezdni w gruncie kat. V-VI - 10 cm głębokości koryta, pod chodnik. 30.2*1.5+6*1.5	m ² m ²	 54.300	
				RAZEM	54.300
3	KNR 2-31 0403-03 + KNR 2-31 0402-04	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej Ława pod krawężniki betonowa z oporem, 0,075m ³ /m. 30.2+3.5+6.0+5.4	m m	 45.100	
				RAZEM	45.100
4	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV 30.2*1.5+3.5*3.1+6.0*1.5+5.4*3.1	m ² m ²	 81.890	
				RAZEM	81.890
5	KNR 2-31 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, na ławie betonowej 0,03m ³ /m. 30.2+2*1.5+6.0+2*1.6	m m	 42.400	
				RAZEM	42.400
6	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm, na wjazdach. Krotność = 1.333 3.5*3.1+5.4*3.1	m ² m ²	 27.590	
				RAZEM	27.590
7	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm, pod chodnik. Krotność = 0.5 30.2*1.5+6.0*1.5	m ² m ²	 54.300	
				RAZEM	54.300
8	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników z betonowej kostki brukowej gr. 8 cm - 21-50 elementów/m ² , na wjazdach, z podsypką cementowo-piaskową 5 cm 3.5*3.1+5.4*3.1	m ² m ²	 27.590	
				RAZEM	27.590
9	NNRNKB 231 0511-03	Układanie nawierzchni chodników z betonowej kostki brukowej gr. 6 cm - 21-50 elementów/m ² , z podsypką cementowo-piaskową 5 cm 30.2*1.5+6.0*1.5	m ² m ²	 54.300	
				RAZEM	54.300