

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty przygotowawcze			
1 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa drogi w terenie równinnym 1	km km	 1.000	
				RAZEM	1.000
2 d.1	KNR 2-31 0813-03	Rozebranie krawężników betonowych na podsypce cementowo-piaskowej wraz z wywozem gruzu 130	m m	 130.000	
				RAZEM	130.000
3 d.1	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław pod krawężniki z betonu wraz z wywozem gruzu 8	m ³ m ³	 8.000	
				RAZEM	8.000
4 d.1	KNR 2-31 0801-03 0801-04	Mechaniczne rozebranie podbudowy betonowej o grubości 15 cm 45	m ² m ²	 45.000	
				RAZEM	45.000
5 d.1	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z betonowej kostki brukowej na podsypce piaskowej (materiał do ponownego ułożenia) 109	m ² m ²	 109.000	
				RAZEM	109.000
2		Krawężniki			
6 d.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem 8	m ³ m ³	 8.000	
				RAZEM	8.000
7 d.2	KNR 2-31 0403-03	Krawężniki betonowe wystające o wymiarach 15x30 cm na podsypce cementowo-piaskowej (krawężnik z rozbiórki) uzupełnienie do 20% nowym krawężnikiem 130	m m	 130.000	
				RAZEM	130.000
3		Nawierzchnie			
3.1		Nawierzchnia jezdni (pełna konstrukcja)			
8 d.3. 1	KNR 2-31 0106-03 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 15 cm grubość po zagęszczeniu 920	m ² m ²	 920.000	
				RAZEM	920.000
9 d.3. 1	KNR 2-31 0111-03	Podbudowa z gruntu stabilizowanego cementem RM=2,5 MPai - grubość podbudowy po zagęszczeniu 15 cm 920	m ² m ²	 920.000	
				RAZEM	920.000
10 d.3. 1	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 12 cm 920	m ² m ²	 920.000	
				RAZEM	920.000
11 d.3. 1	KNR 2-31 0114-07	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 8 cm 920	m ² m ²	 920.000	
				RAZEM	920.000
12 d.3. 1	KNR AT-03 0202-01	Mechaniczne oczyszczenie i skropienie emulsją asfaltową na zimno podbudowy tłuczniowej lub z gruntu stabilizowanego cementem; zużycie emulsji 0,8 kg/m ² 920	m ² m ²	 920.000	
				RAZEM	920.000
13 d.3. 1	KNR 2-31 0110-01 0110-02	Podbudowa z mieszanki mineralno-bitumicznej AC16P - grubość warstwy po zagęszczeniu 7 cm 920	m ² m ²	 920.000	
				RAZEM	920.000
3.2		Nawierzchnia chodników			
14 d.3. 2	KNR 2-31 0106-03 0106-04	Warstwa odcinająca zagęszczana mechanicznie - 10 cm grubości po zagęszczeniu 109	m ² m ²	 109.000	
				RAZEM	109.000
15 d.3. 2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej (kostka z rozbiórki, 20% nowej kostki) 109	m ² m ²	 109.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	109.000
4		Roboty wykończeniowe			
16	KNR 2-01	Inwentaryzacja geodezyjna powykonawcza	km		
d.4	0119-03				
		1	km	1.000	
				RAZEM	1.000