

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze i ziemne</b>			
1 KNNR 1 d.1 0111-01		Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych - trasa dróg w terenie równinnym. 0.19	km		
			km	0.190	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.190</b>
2 KNR 2-31 d.1 0815-01		Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 35x35x5 cm na podsypce piaskowej 100	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
3 KNR-W 4-01 d.1 0109-11		Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km 5	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	5.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5.000</b>
4 KNNR 1 d.1 0202-05 chodniki wjazdy		Roboty ziemne wykonywane koparkami podsiębiernymi o poj.łyżki 0.40 m3 w gr.kat. I-II z transp.urobku na odl.do 1 km sam.samowyład. 359*0.21 100*0.26	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	75.390	
			m <sup>3</sup>	26.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>101.390</b>
<b>2</b>		<b>Podbudowy</b>			
5 KNR 2-31 d.2 0114-04 + KNR 2-31 0114-03		Podbudowa z kruszywa naturalnego - warstwa górna o grubości po zagęszczeniu 10 cm Chodniki  359	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	359.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>359.000</b>
6 KNR 2-31 d.2 0114-05		Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm Zjazdy 100	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
<b>3</b>		<b>Nawierzchnie</b>			
7 KNR 2-31 d.3 0511-02		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej grubość 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej Chodniki 359	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	359.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>359.000</b>
8 KNR 2-31 d.3 0511-03		Nawierzchnie z kostki brukowej betonowejkolor czerwony grubość 8 cm na podsypce cementowo-piaskowej Zjazdy 100	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	100.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>100.000</b>
<b>4</b>		<b>Krawężniki, obrzeża</b>			
9 KNR 2-31 d.4 0403-05		Oporniki betonowe wtopione o wymiarach 12x25 cm na podsypce cementowo-piaskowej 15.4	m		
			m	15.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>15.400</b>
10 KNR 2-31 d.4 0407-02		Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem 148	m		
			m	148.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>148.000</b>
11 KNR 2-31 d.4 0402-04		Ława pod krawężniki betonowa z oporem  0.2	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.200</b>
12 wycena d.4 własna		Obniżenie krawężnika drogowego na przejściu (demontaż i ponowny montaż) 8	m		
			m	8.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.000</b>