

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: CHODNIK PRZY PLACU ZABAW I SIŁOWNI ZEWNĘTRZNEJ</b>					
1		<b>Chodnik</b>			
1 d.1	KNR 2-31 0815-01 analogia	Rozebranie chodników z kostki betonowej prostokątnej gr. 6 cm na podsypce piaskowej	m2		
		1,56 * 69,0	m2	107,64	
		1,56 * 15,0	m2	23,40	
		2,0 * 4,0	m2	8,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>139,04</b>
2 d.1	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
		69,0 * 2	m	138,00	
		15,0 * 2	m	30,00	
		4,0 * 2	m	8,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>176,00</b>
3 d.1	KNR 2-01 0119-03	Roboty pomiarowe przy liniowych robotach ziemnych	km		
		(69,0 + 15,0 + 4,0) / 1000	km	0,09	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,09</b>
4 d.1	KNR 2-31 0101-01 0101-02	Mechaniczne wykonanie koryta na całej szerokości jezdni i chodników w gruncie kat. I-IV głębokości 25 cm	m2		
		1,56 * 69,0	m2	107,64	
		1,56 * 15,0	m2	23,40	
		2,0 * 4,0	m2	8,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>139,04</b>
5 d.1	KNR 2-31 0103-04	Mechaniczne profilowanie i zagęszczenie podłoża pod warstwy konstrukcyjne nawierzchni w gruncie kat. I-IV	m2		
		poz.4	m2	139,04	
				<b>RAZEM</b>	<b>139,04</b>
6 d.1	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - 80% materiału - obrzeży z odzysku	m		
		69,0 * 2	m	138,00	
		15,0 * 2	m	30,00	
		4,0 * 2	m	8,00	
				<b>RAZEM</b>	<b>176,00</b>
7 d.1	KNR 2-31 0114-01 0114-02	Podbudowa z kruszywa naturalnego 0-31 mm - warstwa o grubości po zagęszczeniu 25 cm	m2		
		poz.4	m2	139,04	
				<b>RAZEM</b>	<b>139,04</b>
8 d.1	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej prostokątnej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej - 80 % materiału - kostki brukowej z odzysku	m2		
		poz.7	m2	139,04	
				<b>RAZEM</b>	<b>139,04</b>
9 d.1	KNR 4-01 0108-05 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyladowczymi na odległość 10 km grunt.kat. I-II	m3		
		poz.4 * 0,25	m3	34,76	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,76</b>
10 d.1		Opłata za utylizację ziemi	t		
		poz.9 * 1,8	t	62,57	
				<b>RAZEM</b>	<b>62,57</b>
11 d.1	KNR 4-01 0108-17 0108-20 analogia	Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu na odległość 10 km	t		
		poz.1 * 0,06 * 2,0 * 0,2	t	3,34	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.2 * 0,06 * 0,20 * 2,0 * 0,2	t	0,84	
				RAZEM	<b>4,18</b>
12 d.1		Opłata za utylizację gruzu budowlanego	t		
		poz.11	t	4,18	
				RAZEM	<b>4,18</b>