

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Szkoła Podstawowa Nr 23 - Rozbiórka i budowa nowych chodników

ADRES INWESTYCJI: ul. Sportowa 52  
44-273 Rybnik

NAZWA INWESTORA: Szkoła Podstawowa Nr. 23 im. Górniczego Stanu

ADRES INWESTORA: ul. Sportowa 52  
44-273 Rybnik

BRANŻE: DROGOWA; BUDOWLANA

SPORZĄDZIŁ: inż. Michał Wąchała

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBMIAR:</b>					
<b>1</b>	<b>ROBOTY DROGOWE</b>				
<b>1.1</b>	<b>Chodniki : Roboty rozbiórkowe, przygotowawcze</b>				
1 d.1.1	KNR 2-31 0814-02	Rozebranie obrzeży trawnikowych	m		
		32,40 + 30,55 + 25,75 * 2 - 10,50 + 1,65 + 3,05	m	108,65	
		13,25 + 12,0 - 1,50 - 3,30 + 9,0 * 2	m	38,45	
				<b>RAZEM</b>	<b>147,10</b>
2 d.1.1	KNR 2-31 0812-03	Rozebranie ław z betonu pod obrzeżami	m3		
		poz.1 * 0,15 * 0,15	m3	3,31	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,31</b>
3 d.1.1	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników z płyt betonowych 35x35x5 cm	m2		
		32,40 * 1,85 + 25,75 * 1,85 + 10,50 * 3,05	m2	139,60	
		13,25 * 12,0 - (6,50 * 3,70 + 4,95 * 1,55 + 2,30 * 2,20) + 9,0 * 3,30 - (2,80 * 2,0 + 1,40 * 2,05)	m2	143,45	
				<b>RAZEM</b>	<b>283,05</b>
4 d.1.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km + koszt składowania gruzu	m3		
		poz.1 * 0,06 * 0,30	m3	2,65	
		3,888	m3	3,89	
		poz.3 * 0,05	m3	14,15	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,69</b>
5 d.1.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 13	m3		
		poz.4	m3	20,69	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,69</b>
6 d.1.1	KNR 2-31 0102-05	Wykonanie koryta pod chodnik w gruncie kat. II-IV - 10 cm głębokości koryta	m2		
		poz.3	m2	283,05	
				<b>RAZEM</b>	<b>283,05</b>
7 d.1.1	KNR 2-31 0102-06	Wykonanie koryta - za każde dalsze 5 cm głębokości koryta Krotność = 2	m2		
		poz.6	m2	283,05	
				<b>RAZEM</b>	<b>283,05</b>
8 d.1.1	KNR 4-01 0108-05	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m3		
		163,08 * 0,20	m3	32,62	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,62</b>
9 d.1.1	KNR 4-01 0108-08	Wywóz ziemi samochodami samowyładowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9	m3		
		poz.8	m3	32,62	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,62</b>
<b>1.2</b>	<b>Chodniki : Budowa</b>				
10 d.1.2	KNR 2-31 0402-04	Ława pod krawężniki betonowa z oporem	m3		
		poz.1 * 0,15 * 0,15	m3	3,31	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,31</b>
11 d.1.2	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		poz.1	m	147,10	
				<b>RAZEM</b>	<b>147,10</b>

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12 d.1.2	KNR 2-31 0114-05	Podbudowa z kruszywa łamanego - warstwa dolna o grubości po zagęszczeniu 15 cm	m2		
		poz.6	m2	283,05	
				RAZEM	<b>283,05</b>
13 d.1.2	KNR 2-31 0511-02	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej o grubości 6 cm na podsypce cementowo-piaskowej	m2		
		poz.12	m2	283,05	
				RAZEM	<b>283,05</b>