

**PUBLICZNA**  
**SZKOŁA PODSTAWOWA Nr 19**  
*im. Edmunda Bakalarza*  
w Radomiu

ul. Energetyków 10, tel. 48 360 67 66  
NIP 796-16-30-125 REGON 001196459

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		SCHODY WEJŚCIOWE Z RATASEM I PODJAZDEM DLA NIEPEŁNOSPRAWNYCH			
1	KNR 4-01 d.1 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		$3,33 * 5,5 + 2,68 * 2 * 2 + 19,2 * 0,68 + 22,3 * 1,7 + 10,11 * 1,21 + 3,11 * 1,56 + 1,6 * 6,1$	m2	106,846	
				<b>RAZEM</b>	<b>106,846</b>
2	KNR-W 4 d.1 -01 0804-08 analogia	Zerwanie cokolika z płytki gresowej	m		
		$2,7 + 22,3 + 1,2 + 1,56 + 4,5 + 6 * 2$	m	44,260	
				<b>RAZEM</b>	<b>44,260</b>
3	KNR 4-01 d.1 0212-02 analogia	Rozbiórka elementów betonowych - płyta podestowa , stopnice schodów , obudowa gazonów	m3		
		$107 * 0,15 + 0,15 * 2 + 0,5$	m3	16,850	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,850</b>
4	KNR 19- d.1 01 0118-17	Wywóz gruzu ceglanego samochodami samowyladowczymi na odl. do 1 km	m3		
		$16,85 + 44,26 * 0,1 * 0,01 + 106,85 * 0,01$	m3	17,963	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,963</b>
5	KNR 19- d.1 01 0118-20	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi - dodatek za każde dalsze 0,5 km ponad 1 km Krotność = 8	m3		
		17,963	m3	17,963	
				<b>RAZEM</b>	<b>17,963</b>
6	KNR 2-31 d.1 0401-02 analogia	Rowki pod krawężniki i ławy krawężnikowe o wymiarach 20x20 cm w podbudowie betonowej R=2	m		
		$2 + 5,5 + 21 + 6 + 0,6$	m	35,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,100</b>
7	KNR 2-31 d.1 0407-01	Obrzeża betonowe o wymiarach 25x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową	m		
		$2 + 1,8 + 1,7 + 5,5 * 3 + 0,75 * 3 + 7,5 * 3 + 7 * 3 + 0,7 * 2 + 2,7$	m	71,850	
				<b>RAZEM</b>	<b>71,850</b>
8	KNR 2-31 d.1 0403-03 analogia	palisada betonowa wys. 80 cm ustawiane na ławie betonowej z oporem	m		
		$1,5 + 1,5$	m	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>

**Przedmiar**

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
9	KNR 2-31	palisada betonowa wys. 55 cm ustawiane	m		
d.1	0403-03	na ławie betonowej z oporem			
	analogia				
		0,7 * 3 * 2 + 0,7 * 2 + 2,7 + 2,5	m	10,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,800</b>
10	KNR 2-31	palisada betonowa wys. 25 cm ustawiane	m		
d.1	0403-03	na ławie betonowej z oporem			
	analogia				
		6 + 2	m	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
11	KNR 2-31	Wyrównanie istniejącej podbudowy	m <sup>3</sup>		
d.1	0107-03	mieszanką betonową z zagęszczeniem			
		ręcznym - średnia grubość warstwy po			
		zagęszczeniu do 5 cm			
		106,85 * 0,05	m <sup>3</sup>	5,343	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,343</b>
12	KNR 2-31	Nawierzchnie z kostki brukowej betonowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0511-02	o grubości 6 cm na podsypce cementowo-			
		piaskowej			
		106,85	m <sup>2</sup>	106,850	
				<b>RAZEM</b>	<b>106,850</b>
13	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i	m <sup>2</sup>		
d.1	1212-05	balustrad z prętów prostych balustrada dla			
		niepełnosprawnych			
		(6 * 2 + 1,55) * 1,1	m <sup>2</sup>	14,905	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,905</b>
14	ZKNR C-	Dodatkowa warstwa siatki - cokół	m <sup>2</sup>		
d.1	2 0105-				
	13				
		44,26 * 0,15	m <sup>2</sup>	6,639	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,639</b>
15	KNR AT-	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy Baumit	m <sup>2</sup>		
d.1	31 0505-	MosaikPutz -wykonany ręcznie na			
	03	ścianach - cokół			
		44,26 * 0,15	m <sup>2</sup>	6,639	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,639</b>