

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : PRZYSTOSOWANIE PODŁOŻA POD POWIERZCHNIE ANTYPOŚLIZGOWE ORAZ ZAKUP I UŁOŻE-  
NIE POWIERZCHNI ANTYPOŚLIZGOWEJ 118 KLASA M.SZ  
ADRES INWESTYCJI : 58-240 PIŁAWA GÓRNA ul. SZKOLNA 1  
INWESTOR : SPECJALNY OŚRODEK SZKOLENIOWO -WYCHOWAWCZY w PIŁAWIE GORNEJ  
ADRES INWESTORA : 58-240 PIŁAWA GORNA ul. SZKOLNA 1  
WYKONAWCA ROBÓT : <<nazwa wykonawcy robót>>  
ADRES WYKONAWCY : <<adres wykonawcy robót>>

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Krzysztof Bednarczyk  
DATA OPRACOWANIA : 06.07.2023

---

**Klauzula o uzgodnieniu kosztorysu**

Przed złożeniem oferty wykonawca robót jest zobowiązany do sprawdzenia zgodności przedmiaru robót z projektem budowlanym. W przypadku rozbieżności pomiędzy projektem a przedmiarem tzn. pomiędzy ilością robót przewidzianych w projekcie, a ilością robót wynikającą z przedmiaru, wykonawca jest zobowiązany do wykonania w ramach złożonej oferty pełnego zakresu robót zgodnie z projektem. art. 22 Prawa Budowlanego.

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
06.07.2023

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>Specjalny Ośrodek Szkolno Wychowawczy w Piławie Górnej 58-240 Piława Górna ul. Szkolna 1 POWIERZCHNIE ANTY-POSLIZGOWE -118-KLASA M.SZ</b>					
1		I piętro			
1.1		118-KLASA M.SZ			
1	KNR 4-01	Rozebranie posadzek z oderwaniem listew lub cokołów	m <sup>2</sup>		
d.1.	0816-06				
1	analogia	18.0	m <sup>2</sup>	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
2	KNR 4-04	Transport rozebranej posadzki z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i	m <sup>3</sup>		
d.1.	1101-02	wyładowaniu samochodem skrzyniowym na odległość 5 km wraz z utylizacją			
1	1101-05	18.0 * 0.05	m <sup>3</sup>	0.900	
	analogia			<b>RAZEM</b>	<b>0.900</b>
3	KNR AT-40	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa o gr 3 mm ze szlamowaniem	m <sup>2</sup>		
d.1.	0409-0308				
1	analogia	poz.1	m <sup>2</sup>	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
4	KNR 0-21	Ślepa podłoga z płyt wiórowych gr 20mm	m <sup>2</sup>		
d.1.	4007-03				
1		poz.1	m <sup>2</sup>	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
5	KNNR 2	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych obiektowe gr 2 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.	1206-02	wraz z wykonaniem wyoblem na ścianach o wysokości 10 cm			
1		poz.1	m <sup>2</sup>	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>
6	KNNR 2	Zgrzewanie wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1.	1206-07				
1		poz.1	m <sup>2</sup>	18.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>18.000</b>