

## Przedmiar robót

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
	Kosztorys	<b>PRZYJAZNA SZKOŁA - REMONT POMIESZCZEŃ</b>		
1	Element	<b>POSADZKA ANTYPOŚLIZGOWA</b>		
1	KNNR 2/1208/1	Samopoziomujące masy szpachlowe wewnątrz budynków pod wykładziny i parkiet, wylewka korygująco-wyrównująca gr.5 mm		
	Wyliczenie ilości robót:			
	parter			
		1,50*3,30	4,950	
		2,80*1,20	3,360	
		2,70*16,40	44,280	
		2,80*13,90	38,920	
		3,10*7,80	24,180	
		7,30*3,15	22,995	
		4,70*1,80	8,460	
	piętro			
		7,80*10,50	81,900	
		2,80*8,90	24,920	
		2,70*6,00	16,200	
		3,00*4,10	12,300	
	schody			
		18,00	18,000	
		RAZEM:	300,465	m2
2	KNNR 2/1206/2 (1)	Posadzki z wykładzin rulonowych PCV Wykładzina obiektowa, heterogeniczna, antypoślizgowa, kolor należy uzgodnić z Inwestorem		
	Wyliczenie ilości robót:			
		282,465	282,465	
		RAZEM:	282,465	m2
3	KNR 202/1114/4 (1)	Wykładziny stopni i podstopni schodowych, z wykładziny PCV	m2	18,000
4	KNRW 202/1125 /5 analogia	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych, listwy zabezpieczające noski schodów	m	26,000
5	KNNR 2/1206/4	Cokolik wys. 10 cm z wykładziny PCV wywinietej na ścianę		
	Wyliczenie ilości robót:			
		144	144,000	
		RAZEM:	144,000	m
2	Element	<b>OKŁADZINY ZEWNĘTRZNE WNĘK</b>		
6	KNR 401/807/4	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej		
	Wyliczenie ilości robót:			
		7,50*4,60	34,500	m2
				53,500

		3,80*5,00	19,000		
		RAZEM:	53,500		
7	KNR 231/801/1	Rozebranie podbudowy, betonowej ręcznie		m2	53,500
8	KNR 231/109/1	Podbudowy betonowe, z dylatacją, grubość warstwy po zagęszczeniu 10`cm		m2	53,500
9	KNR 11/320/1	Nawierzchnia z kostki betonowej na podsypce piaskowej grubości 50`mm z wypełnieniem spoin piaskiem		m2	53,500
10	KNRW 401/109/9	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1`km + koszt utylizacji			
	Wyliczenie ilości robót:				
		53,50*0,2	10,700		
		RAZEM:	10,700	m3	10,700
11	KNRW 401/109/10	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1`km		m3	10,700

### Kosztorys

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość	Cena jedn.	Wartość
	Kosztorys	<b>PRZYJAZNA SZKOŁA - REMONT POMIESZCZEŃ</b>				
1	Element	<b>POSADZKA ANTYPOŚLIZGOWA</b>				
1	KNNR 2/1208/1	Samopoziomujące masy szpachlowe wewnątrz budynków pod wykładziny i parkiet, wylewka korygująco-wyrównująca gr.5 mm	m2	300,465		
2	KNNR 2/1206/2 (1)	Posadzki z wykładzin rulonowych PCV Wykładzina obiektowa, heterogeniczna, antypoślizgowa, kolor należy uzgodnić z Inwestorem	m2	282,465		
3	KNR 202/1114/4 (1)	Wykładziny stopni i podstopni schodowych, z wykładziny PCV	m2	18,000		
4	KNRW 202/1125 /5 analogia	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych, listwy zabezpieczające noski schodów	m	26,000		
5	KNNR 2/1206/4	Cokolik wys. 10 cm z wykładziny PCV wywinietej na ścianę	m	144,000		
2	Element	<b>OKŁADZINY ZEWNĘTRZNE WNĘK</b>				
6	KNR 401/807/4	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m2	53,500		
7	KNR 231/801/1	Rozebranie podbudowy, betonowej ręcznie	m2	53,500		
8	KNR 231/109/1	Podbudowy betonowe, z dylatacją, grubość warstwy po zagęszczeniu 10`cm	m2	53,500		
9	KNR 11/320/1	Nawierzchnia z kostki betonowej na podsypce piaskowej grubości 50`mm z wypełnieniem spoin piaskiem	m2	53,500		
10	KNRW 401/109/9	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi do 1`km + koszt utylizacji	m3	10,700		
11	KNRW 401/109/10	Wywóz gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na każdy następny 1`km Krotność=14,00	m3	10,700		

**Tabela elementów scalonych**

Nr	Nazwa	Wartość z narzutami
	<b>PRZYJAZNA SZKOŁA - REMONT POMIESZCZEŃ</b>	
1	<b>POSADZKA ANTYPÓŚLIZGOWA</b>	
2	<b>OKŁADZINY ZEWNĘTRZNE WNEK</b>	
	<b>Suma elementów kosztorysu</b>	
	<b>Razem PRZYJAZNA SZKOŁA - REMONT POMIESZCZEŃ netto</b>	