

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POSADZEK ZSO 4

ADRES INWESTYCJI : Łódź ul. STAWOWA 28

INWESTOR : WYDZIAŁ EDUKACJI UMŁ

ADRES INWESTORA : Łódź ul. Sienkiewicza 5

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : JÓZEF GRYGIEL

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA : INWESTOR :

Data opracowania Data zatwierdzenia

KSIĄŻKA PRZEDMIARÓW

REMONT POSADZEK ZSO 4
Łódź ul. STAWOWA 28
WYDZIAŁ EDUKACJI UMŁ

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
	korytarz III p	45.80*6.12*2+7.4*3.2	m2	584.272	
	korytarz II p -	33.5*3.0+33.1*1.7+6.85*3.2+3.0	m2	181.690	
	Jadalnia	16.3*17.4	m2	283.620	
	Pawilon C I p	3.6*2.9+26.25*3.1	m2	91.815	
	Pawilon C parter	40.6*2.0+3.6*2.9+26.65*2.0	m2	144.940	
	Aula	19.4*16.6	m2	322.040	
	Korytarz przy auli	16.35*4.3	m2	70.305	
				RAZEM	1678.682
2	KNR 4-01 0804-06	Nacięcie podłoża betonowego przecinakiem (usunięcie starego kleju).70% pow Krotność = 0.7	m2		
		1678.69	m2	1678.690	

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	1678.690
3	KNR 4-01 0804-05	Naprawa pęknięć posadzki cementowej z zatarciem na gładko	m		
		251	m	251.000	
				RAZEM	251.000
4	KNR 4-01 0804-03	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o pow.do 1.0 m2 w jednym miejscu	miejs.		
		167	miejs.	167.000	
				RAZEM	167.000
5	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
	korytarz III p	45.80*6.12*2+7.4*3.2	m2	584.272	
	korytarz II p -	33.5*3.0+33.1*1.7+6.85*3.2+3.0	m2	181.690	
	Jadalnia	16.3*17.4	m2	283.620	
	Pawilon C I p	3.6*2.9+26.25*3.1	m2	91.815	
	Pawilon C parter	40.6*2.0+3.6*2.9+26.65*2.0	m2	144.940	
	Aula	19.4*16.6	m2	322.040	
	Korytarz przy auli	16.35*4.3	m2	70.305	
				RAZEM	1678.682
6	NNRNKB 202 1130-02	Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		1678.69	m2	1678.690	
				RAZEM	1678.690
7	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe	m2		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1678.69	m2	1678.690	
				RAZEM	1678.690
8	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
		1678.69	m2	1678.690	
				RAZEM	1678.690
9	kalkulacja własna	Wymiana listew przypodłogowych na wywinięcie wykładziny na ścianę wys. 10 cm.	m		
	korytarz III p	$(45.80+6.12)*4+(7.4*3.2)*2-(1.5*4+0.9*19+3.2*2)$	m	225.540	
	korytarz II p -	$(33.5+3.0)*2+(33.1+1.7)*2+(6.85+3.2)*2+3.0-(0.9*10+3.2*2)$	m	150.300	
	Jadalnia	$(16.3+17.4)*2-1.5*2$	m	64.400	
	Pawilon C I p	$(3.6+2.9)*2+(26.25+3.1)*2-(1.5+0.9*3-2.9)$	m	70.400	
	Pawilon C parter	$(40.6+2.0)*2+(3.6+2.9)*2+(26.65+2.0)*2-(1.5*2+0.9*9+2.9)$	m	141.500	
	Aula	$(19.4+16.6)*2-(1.5*2)$	m	69.000	
	Korytarz przy auli	$(16.35*4.3)*2-(1.5-2.9)$	m	142.010	
				RAZEM	863.150
10	KNNR 7 0507- 04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe-nowe	m		
		$1.50*9+0.9*(19+6+10+3+9)$	m	55.800	
				RAZEM	55.800
11	KNR 4-01 0108-01	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km grunt.kat. I-II	m3		
		$1678.69*0.01$	m3	16.787	
				RAZEM	16.787
12	KNR 4-01 0108-04	Wywóz ziemi samochodami skrzyniowymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 19	m3		

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		16.79	m3	16.790	
				RAZEM	16.790