
PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : REMONT POMIESZCZEŃ IIIP. DS BABILON
INWESTOR : UNIWERSYTET IM. A. MICKIEWICZA W POZNANIU
ADRES INWESTORA : UL. H. WIENIAWSKIEGO 1, POZNAŃ

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż Maciej Cebulak (Budowlana)
DATA OPRACOWANIA : 07.03.2019

07.03.2019

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		POSADZKI			
1	KNR 4-01	Rozebranie posadzek z deszczulek z oderwaniem listew	m ²		
d.1	0816-06	lub cokołów			
	301	17.36	m ²	17.360	
	302	17.68	m ²	17.680	
	303	17.68	m ²	17.680	
	304	17.68	m ²	17.680	
	305	17.85	m ²	17.850	
	306	17.85	m ²	17.850	
	307	17.68	m ²	17.680	
	308	17.68	m ²	17.680	
	309	17.68	m ²	17.680	
	310	17.36	m ²	17.360	
	311 kuchnia I	9.65			
	312 łazienka I	9.65			
	313 wc I	12.61			
	318	14.84	m ²	14.840	
	319	14.84	m ²	14.840	
	320	17.68	m ²	17.680	
	321 wc II	12.61			
	322 łazienka II	15.81			
	323 kuchnia II	9.65			
	326	17.68	m ²	17.680	
	327	17.68	m ²	17.680	
	328	17.68	m ²	17.680	
	329	17.36	m ²	17.360	
	330	17.36	m ²	17.360	
	331	17.68	m ²	17.680	
	334	12.10	m ²	12.100	
	335	11.90	m ²	11.900	
	336	17.36	m ²	17.360	
	337	17.68	m ²	17.680	
	338	17.68	m ²	17.680	
	339	14.80	m ²	14.800	
	340	14.85	m ²	14.850	
	342	14.80	m ²	14.800	
	343	14.84	m ²	14.840	
	344	17.68	m ²	17.680	
	345	17.68	m ²	17.680	
	346	17.68	m ²	17.680	
	347	12.08	m ²	12.080	
	348	12.19	m ²	12.190	
	korytarz I	34.16			
	hol I	25.46			
	klatka schodowa I	15.35			
	korytarz śródek	87.80			
	hol II	25.46			
	klatka schodowa II	15.35			
	korytarz II	33.96			
				RAZEM	542.620
2	KNNR-W 3	Wyrównywanie podłoży betonowych przez frezowanie -	m ²		
d.1	0809-01	usunięcie lepiku.			
	303	542.62	m ²	542.620	
				RAZEM	542.620
3	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m ²		
d.1	1102-01	542.62	m ²	542.620	
				RAZEM	542.620
4	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01				

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		542.62	m ²	542.620	
				RAZEM	542.620
5 d.1	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 542.62	m ² m ²	 542.620	
				RAZEM	542.620
6 d.1	KNR-W 2-02 1123-02 analogia	Posadzka z tworzyw sztucznych obiektowa, wraz z wykonaniem cokolika w formie wywinięcia z wykładziny, heterogeniczna, kompaktowa wykładzina PVC Zabezpieczenie powierzchniowe, grubość całkowita 2,00mm, grubość warstwy użytkowej nie mniejszej niż 07mm - wykładzina Gerflor Taralay Initial Compact lub o niegorszych parametrach technicznych. 542.62	m ² m ²	 542.620	
				RAZEM	542.620
7 d.1	KNR-W 2-02 1123-04	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych 542.62	m ² m ²	 542.620	
				RAZEM	542.620
8 d.1	KNNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe (1.50+1.50)*37	m m	 111.000	
				RAZEM	111.000
9 d.1	KNR 19-01 0410-11	Wymiana progu 33	szt szt	 33.000	
				RAZEM	33.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		ŚCIANY I SUFITY			
10	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emul-	m ²		
d.2	1204-08	syjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności			
		ściany			
	pokoje	(3.30+5.50)*2*37*2.80	m ²	1 823.360	
	korytarze	(86.50+4.30)*2*2.80	m ²	508.480	
		(4.30-2.00)*2*2.80	m ²	12.880	
		(3.90-2.00)*2*2.80	m ²	10.640	
		-48*1.00*2.10	m ²	-100.800	
		A (suma częściowa)		-----	
			m ²	2 254.560	
		sufity			
	301	17.36	m ²	17.360	
	302	17.68	m ²	17.680	
	303	17.68	m ²	17.680	
	304	17.68	m ²	17.680	
	305	17.85	m ²	17.850	
	306	17.85	m ²	17.850	
	307	17.68	m ²	17.680	
	308	17.68	m ²	17.680	
	309	17.68	m ²	17.680	
	310	17.36	m ²	17.360	
	311 kuchnia I	9.65	m ²	9.650	
	312 łazienka I	9.65	m ²	9.650	
	313 wc I	12.61	m ²	12.610	
	318	14.84	m ²	14.840	
	319	14.84	m ²	14.840	
	320	17.68	m ²	17.680	
	321 wc II	12.61	m ²	12.610	
	322 łazienka II	9.65	m ²	9.650	
	323 kuchnia II	9.65	m ²	9.650	
	324	17.36	m ²	17.360	
	325	17.68	m ²	17.680	
	326	17.68	m ²	17.680	
	327	17.68	m ²	17.680	
	328	17.68	m ²	17.680	
	329	17.36	m ²	17.360	
	330	17.36	m ²	17.360	
	331	17.68	m ²	17.680	
	332	17.68	m ²	17.680	
	333	17.68	m ²	17.680	
	334	12.10	m ²	12.100	
	335	11.90	m ²	11.900	
	336	17.36	m ²	17.360	
	337	17.68	m ²	17.680	
	338	17.68	m ²	17.680	
	339	14.80	m ²	14.800	
	340	14.85	m ²	14.850	
	342	14.80	m ²	14.800	
	343	14.84	m ²	14.840	
	344	17.68	m ²	17.680	
	345	17.68	m ²	17.680	
	346	17.68	m ²	17.680	
	347	12.08	m ²	12.080	
	348	12.19	m ²	12.190	
	korytarz I	34.16	m ²	34.160	
	hol I	25.46	m ²	25.460	
	klatka schodowa I	15.35	m ²	15.350	
	korytarz śródek	87.80	m ²	87.800	
	hol II	25.46	m ²	25.460	
	klatka schodowa II	15.35	m ²	15.350	
	korytarz II	33.96	m ²	33.960	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		B (suma częściowa)	m ²	----- 914.380	
				RAZEM	3 168.940
11	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.2	1204-01	korytarze	m ²	914.380	
		914.38		RAZEM	914.380
12	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.2	1204-02		m ²	2 254.560	
		2254.56		RAZEM	2 254.560
13	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ²	m ²		
d.2	1209-10		m ²	201.600	
		1.00*2.10*2*48		RAZEM	201.600
14	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
d.2	1212-19		m ²	37.000	
		1.00*37		RAZEM	37.000
15	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.2	1216-01		m ²	613.020	
		613.02		RAZEM	613.020
16	wycena indywidualna	Wyniesienie i utylizacja odpadów budowlanych oraz mebli z pokoi studenckich.	kpl.		
d.2		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
17	KNR AT-43	Sufit podwieszany z płyt gipsowo-kartonowych RIGIPS RIGIMETR na konstrukcji krzyżowej jednopoziomowej z profili CD 60 ULTRASTIL , pokrycie jednowarstwowe	m ²		
d.2	0209-01	(system 4.05.25) wc, łazienka	m ²	44.520	
		(9.65+12.61)*2		RAZEM	44.520

OBMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
3		MALOWANIE STOLARKI DRZWIOWEJ			
18	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej	m ²		
d.3	1209-10	stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2			
		skrzydła			
		1.00*2.05*2*48	m ²	196.800	
		ościeżnice			
		1.00*2.05*0.75*48	m ²	73.800	
				RAZEM	270.600