

---

**PRZEDMIAR****Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień**

45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych

NAZWA INWESTYCJI : Remont pomieszczeń Dziekanatu w budynku Collegium Maius.  
ADRES INWESTYCJI : ul. A. Fredry 10, 61-701 Poznań  
INWESTOR : UAM Poznań  
ADRES INWESTORA : Poznań, ul. Wieniawskiego 1  
BRANŻA : Budowlana, instalacyjna

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : inż. Mariusz Kossakowski, mgr inż. Bartosz Nizielski  
DATA OPRACOWANIA : 2018-03-22

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
2018-03-22

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Pomieszczenia dziekanatu WFPIK			
1		Przygotowanie powierzchni ścian i sufitów pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności, zabezpieczeniem siatką i uzupełnieniem spękań	m <sup>2</sup>		
d.1					
	pom 48	3.98*6.04	m <sup>2</sup>	24.039	
		(3.98+6.04)*2*3.73	m <sup>2</sup>	74.749	
	pom 49	6.06*9.06	m <sup>2</sup>	54.904	
		(6.06+9.06)*2*3.73	m <sup>2</sup>	112.795	
	pom 53	4.81*2.95	m <sup>2</sup>	14.190	
		(4.81+2.95)*2*3.73	m <sup>2</sup>	57.890	
	pom 54	3.58*4.75	m <sup>2</sup>	17.005	
		(3.58+4.75)*2*3.73	m <sup>2</sup>	62.142	
	pom 58	5.19*2.92	m <sup>2</sup>	15.155	
		(5.19+2.92)*2*3.76	m <sup>2</sup>	60.987	
	pom 59	8.57*5.17	m <sup>2</sup>	44.307	
		(8.57+5.17)*2*3.72	m <sup>2</sup>	102.226	
	pom 60	6.27*3.25	m <sup>2</sup>	20.378	
		(6.27+3.25)*2*3.72	m <sup>2</sup>	70.829	
	pom 56	3.96*6.04	m <sup>2</sup>	23.918	
		(3.96+6.04)*2*3.73	m <sup>2</sup>	74.600	
	pom 55	9.04*6.02	m <sup>2</sup>	54.421	
		(9.04+6.02)*2*3.68	m <sup>2</sup>	110.842	
	pom 57	5.24*9.42	m <sup>2</sup>	49.361	
		(5.24+9.42)*2*3.76	m <sup>2</sup>	110.243	
		5.24*3.76*2	m <sup>2</sup>	39.405	
	pom 84	3.56*5.99	m <sup>2</sup>	21.324	
		(3.56+5.99)*2*3.77	m <sup>2</sup>	72.007	
				<b>RAZEM</b>	<b>1287.717</b>
2		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
d.1					
	pom 48	3.98*6.04	m <sup>2</sup>	24.039	
	pom 49	6.06*9.06	m <sup>2</sup>	54.904	
	pom 53	4.81*2.95	m <sup>2</sup>	14.190	
	pom 54	3.58*4.75	m <sup>2</sup>	17.005	
	pom 58	5.19*2.92	m <sup>2</sup>	15.155	
	pom 59	8.57*5.17	m <sup>2</sup>	44.307	
	pom 60	6.27*3.25	m <sup>2</sup>	20.378	
	pom 56	3.96*6.04	m <sup>2</sup>	23.918	
	pom 55	9.04*6.02	m <sup>2</sup>	54.421	
	pom 57	5.24*9.42	m <sup>2</sup>	49.361	
	pom 84	3.56*5.99	m <sup>2</sup>	21.324	
				<b>RAZEM</b>	<b>339.002</b>
3		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
d.1					
	pom 48	3.98*6.04	m <sup>2</sup>	24.039	
		(3.98+6.04)*2*3.73	m <sup>2</sup>	74.749	
	pom 49	6.06*9.06	m <sup>2</sup>	54.904	
		(6.06+9.06)*2*3.73	m <sup>2</sup>	112.795	
	pom 53	4.81*2.95	m <sup>2</sup>	14.190	
		(4.81+2.95)*2*3.73	m <sup>2</sup>	57.890	
	pom 54	3.58*4.75	m <sup>2</sup>	17.005	
		(3.58+4.75)*2*3.73	m <sup>2</sup>	62.142	
	pom 58	5.19*2.92	m <sup>2</sup>	15.155	
		(5.19+2.92)*2*3.76	m <sup>2</sup>	60.987	
	pom 59	8.57*5.17	m <sup>2</sup>	44.307	
		(8.57+5.17)*2*3.72	m <sup>2</sup>	102.226	
	pom 60	6.27*3.25	m <sup>2</sup>	20.378	
		(6.27+3.25)*2*3.72	m <sup>2</sup>	70.829	
	pom 56	3.96*6.04	m <sup>2</sup>	23.918	
		(3.96+6.04)*2*3.73	m <sup>2</sup>	74.600	
	pom 55	9.04*6.02	m <sup>2</sup>	54.421	
		(9.04+6.02)*2*3.68	m <sup>2</sup>	110.842	
	pom 57	5.24*9.42	m <sup>2</sup>	49.361	
		(5.24+9.42)*2*3.76	m <sup>2</sup>	110.243	
		5.24*3.76*2	m <sup>2</sup>	39.405	
	pom 84	3.56*5.99	m <sup>2</sup>	21.324	
		(3.56+5.99)*2*3.77	m <sup>2</sup>	72.007	
		-339.002	m <sup>2</sup>	-339.002	
	sekretariat	73.00	m <sup>2</sup>	73.000	
	pok. 238				
	salka konfe-	80.00	m <sup>2</sup>	80.000	
	rencyjna pok.				
	236				
				<b>RAZEM</b>	<b>1101.715</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
4		Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
d.1					
	pom 48	3.98*6.04	m <sup>2</sup>	24.039	
	pom 49	6.06*9.06	m <sup>2</sup>	54.904	
	pom 53	4.81*2.95	m <sup>2</sup>	14.190	
	pom 54	3.58*4.75	m <sup>2</sup>	17.005	
	pom 58	5.19*2.92	m <sup>2</sup>	15.155	
	pom 59	8.57*5.17	m <sup>2</sup>	44.307	
	pom 60	6.27*3.25	m <sup>2</sup>	20.378	
	pom 56	3.96*6.04	m <sup>2</sup>	23.918	
	pom 55	9.04*6.02	m <sup>2</sup>	54.421	
	pom 57	5.24*9.42	m <sup>2</sup>	49.361	
	pom 84	3.56*5.99	m <sup>2</sup>	21.324	
				RAZEM	339.002
2		Ścianka szklana pomiędzy pokojami 422 i 423.			
5	KNR 0-19	Montaż ścianek aluminiowych oszklonych na budowie z drzwiami.	m <sup>2</sup>		
d.2	1024-10				
		1.47*2.48	m <sup>2</sup>	3.646	
				RAZEM	3.646
3		Wymiana wykładziny pok, 49 i 56.			
6	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.3	0818-05				
	pom 49	6.06*9.06	m <sup>2</sup>	54.904	
	pom 56	3.96*6.04	m <sup>2</sup>	23.918	
				RAZEM	78.822
7	NNRNKB 202	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m <sup>2</sup>		
d.3	1130-02				
	pom 49	6.06*9.06	m <sup>2</sup>	54.904	
	pom 56	3.96*6.04	m <sup>2</sup>	23.918	
				RAZEM	78.822
8	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW obiektowe na wzór wykładzin w ciągach komunikacyjnych.	m <sup>2</sup>		
d.3	1112-05				
	pom 49	6.06*9.06*1.10	m <sup>2</sup>	60.394	
	pom 56	3.96*6.04*1.10	m <sup>2</sup>	26.310	
				RAZEM	86.704
9	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m <sup>2</sup>		
d.3	1112-09				
	pom 49	6.06*9.06	m <sup>2</sup>	54.904	
	pom 56	3.96*6.04	m <sup>2</sup>	23.918	
				RAZEM	78.822
10	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennne z polichlorku winylu klejone	m		
d.3	1113-06				
	pom 49	6.06*2+9.06*2	m	30.240	
	pom 56	3.96*2+6.04*2	m	20.000	
				RAZEM	50.240
4		Parkiet pokój 55.			
11	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.4	0818-05				
	pom 55	9.04*6.02	m <sup>2</sup>	54.421	
				RAZEM	54.421
12	KNR 4-01	Zerwanie posadzki cementowej	m <sup>2</sup>		
d.4	0804-07	Krotność = 2			
	pom 55	9.04*6.02	m <sup>2</sup>	54.421	
				RAZEM	54.421
13	NNRNKB 202	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o gr. 5 cm	m <sup>2</sup>		
d.4	1132-01				
	pom 55	9.04*6.02	m <sup>2</sup>	54.421	
				RAZEM	54.421
14	KNR 2-02	Parkiet dębowy gat I gr. klepki 22 mm, układany w jodełkę z bondiurą, kleпка 50/7 cm.	m <sup>2</sup>		
d.4	1111-02				
	pom 55	9.04*6.02	m <sup>2</sup>	54.421	
				RAZEM	54.421
15	KNR 2-02	Listwy cokołowe dębowe.	m		
d.4	1111-06				
	pom 55	9.04*2+6.02*2-1.00	m	29.120	
				RAZEM	29.120
16	KNR 2-02	Lakierowanie parkietów trzykrotnie.	m <sup>2</sup>		
d.4	1111-08				
	pom 55	9.04*6.02	m <sup>2</sup>	54.421	
				RAZEM	54.421
17		Wyniesienie, wywiezienie i utylizacja gruzu.	m <sup>3</sup>		
d.4					
		4.00	m <sup>3</sup>	4.000	
				RAZEM	4.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
5		Pomieszczenie 073			
18		Przygotowanie powierzchni ścian i sufitów pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności, zabezpieczeniem siatką i uzupełnieniem spękań	m <sup>2</sup>		
d.5		3.64*3.29	m <sup>2</sup>	11.976	
	pom 073	(3.64+3.29)*2*4.00	m <sup>2</sup>	55.440	
				RAZEM	67.416
19		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m <sup>2</sup>		
d.5		3.64*3.29	m <sup>2</sup>	11.976	
	pom 073			RAZEM	11.976
20		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m <sup>2</sup>		
d.5		0	m <sup>2</sup>	0.000	
	pom 073	(3.64+3.29)*2*4.00	m <sup>2</sup>	55.440	
				RAZEM	55.440
21		Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
d.5		3.64*3.29	m <sup>2</sup>	11.976	
	pom 073			RAZEM	11.976
6		Instalacja teletechniczna pokój nr 59.			
22		Demontaż i przeniesienie istniejącego okablowania teletechnicznego i zasilania gniazd 230V:	kpl		
d.6	kalk. własna	- likwidacja koryt kablowych - wkucie przewodów - montaż gniazd podtynkowych Komplet prac w pomieszczeniu.			
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
7		Odstraszacz ptaków.			
23		Wykonanie ultradźwiękowego systemu odstraszania ptaków - montaż dwóch komplet-nych urządzeń na elewacji budynku wraz z doprowadzeniem zasilania.	kpl.		
d.7	kalk. własna	6	kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000