

PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI : Pomieszczenie rozdzielni - Roboty Budowlane
ADRES INWESTYCJI : Wydział Pedagogiczno-Artystyczny UAM w Kaliszu
INWESTOR : Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu
ADRES INWESTORA : 61-712 Poznań, ul. H. Wieniawskiego 1

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : mgr inż. Maciej Cebulak
DATA OPRACOWANIA : 12.09.2017

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania
12.09.2017

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNNR-W 3 1013-01	Zabezpieczenie podłóg folią 3,50*6,00	m ² m ²	 21,000	
				RAZEM	21,000
2	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią 1,50*2,50	m ² m ²	 3,750	
				RAZEM	3,750
3	KNKRB 3 0801-05	Rozebranie posadzki z deszczulek z oderwaniem listew i cokołów 2,80*1,94 3,25*3,50	m ² m ² m ²	 5,432 11,375	
				RAZEM	16,807
4	KNR BC-02 0207-04	Ręczne wykucie drobnych elementów stalowych 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
5	KNR 2-02 1914-05	Ręczne skucie powierzchni betonu niezbrojonego 16,807	m ² m ²	 16,807	
				RAZEM	16,807
6	ZKNR C-2 0502-01	Przygotowanie podłoża. Oczyszczenie podłoża - betony, jastrychy, tynki 16,807	m ² m ²	 16,807	
				RAZEM	16,807
7	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "AT- LAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 16,807	m ² m ²	 16,807	
				RAZEM	16,807
8	ZKNR C-2 0604-04	Wykonywanie jastrychów cementowych na przygotowanym podłożu o gr. 25 mm 16,807	m ² m ²	 16,807	
				RAZEM	16,807
9	NNRNKB 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej gr. 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m ² 16,807	m ² m ²	 16,807	
				RAZEM	16,807
10	NNRNKB 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 5 16,807	m ² m ²	 16,807	
				RAZEM	16,807
11	KNR 0-14 2010-06	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo - kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym, dwuwarstwowe 100 - 101 (3,00+3,05)*2,60	m ² m ²	 15,730	
				RAZEM	15,730
12	KNR 4-01 0304-04	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowej ceglami 1,04*2,05*0,38	m ³ m ³	 0,810	
				RAZEM	0,810
13	KNR 19-01 0321-04	Przesklepienie otworów - osadzenie belek (robocizna i inne materiały) 2,10*2	m m	 4,200	
				RAZEM	4,200
14	KNR 19-01 0321-04	Przesklepienie otworów - osadzenie belek (belki) 150,00	kg kg	 150,000	
				RAZEM	150,000
15	KNR 19-01 0321-05	Szpałdowanie belek do NP 180 12,10*2	m m	 24,200	
				RAZEM	24,200
16	KNR 4-01 0313-03	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł z wykuciem gniazd dla belek 2,10*0,45*2,50	m ³ m ³	 2,363	
				RAZEM	2,363
17	KNR 4-01 0313-04	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i osadzenie belek stalowych do I NP 180 mm 2,10*2	m m	 4,200	
				RAZEM	4,200
18	KNR 4-01 0313-06	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - obmurowanie końców belek stalowych do I NP 180 mm - jako oddzielna robota 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
19	KNR 4-01 0349-04	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowej 0,60*0,45*2,50	m ³ m ³	 0,675	 0,675
				RAZEM	0,675
20	KNR 4-01 0703-03	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek 2*2,10	m m	 4,200	 4,200
				RAZEM	4,200
21	KNR 4-01 0712-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy wapienno- gipsowej na ścianach, pilastrach na podłożu drewnianym otrzcinowanym (do 1 m2 w 1 miejscu) (0,50*2+0,45)*2,10 1,04*2,05	m ² m ² m ²	 3,045 2,132	 5,177
				RAZEM	5,177
22	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych (0,875+0,45+0,60+1,94+2,775+3,50+0,14+1,71)*2,501	m ² m ²	 29,987	 29,987
				RAZEM	29,987
23	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych 1,94*2,775 (1,16+0,90+0,875)*(0,14+0,735+2,09)	m ² m ² m ²	 5,384 8,702	 14,086
				RAZEM	14,086
24	TZKNBK XI 0501-39	Ułożenie posadzki z PCV Nr 5354 Coriander 2 mm z katalogu GER-FLOR MI- POLAM ESPRIT lub o równorzędnych parametrach technicznych. 16,807	m ² m ²	 16,807	 16,807
				RAZEM	16,807
25	TZKNBK XI 0110-23 analogia	Cokolik z kształtek cokołowych wklęsłych - cokolik z wykładziny PCV. (2,80+4,50)*2	m m	 14,600	 14,600
				RAZEM	14,600
26	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem (2,80+4,50)*2*2,50 2,80*4,50	m ² m ² m ²	 36,500 12,600	 49,100
				RAZEM	49,100
27	KNR AT-40 0106-02	Oczyszczenie i zmycie podłoża 20	m ² m ²	 20,000	 20,000
				RAZEM	20,000
28	wycena indywidualna	Utylizacja odpadów budowlanych. 1	kpl kpl	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
29	ZKNR C-2 0615-02	System parkietowy. Uzupełnienie parkietu w posadzce do 5 m2 w jednym miejscu - deszczułki 10	m ² m ²	 10,000	 10,000
				RAZEM	10,000
30	ZKNR C-2 0615-06	System parkietowy. Wymiana i uzupełnienie listew przyściennych 10	m m	 10,000	 10,000
				RAZEM	10,000
31	kalk. własna	Przełożenie i odtworzenie istniejących obwodów inst. oświetleniowej i gniazd w pom. J103 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000