

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow podłogi ponad 5 m ² STROP I ŚCIANY 104.2+105.84	m ²		
			m ²	210.040	
				RAZEM	210.040
2	KNR 0-23 2611-02 analogia	Przygotowanie starego podłoża pod gładzie gipsowe - jednokrotne gruntowanie emulsją STROP I ŚCIANY 104.2+105.84	m ²		
			m ²	210.040	
				RAZEM	210.040
3	KNR-W 2- 02 2005-02	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi wodoodpornymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i Ud (pierwsza warstwa) RUSZT ZAGĘSZCZONY 33.40	m ²		
			m ²	33.400	
				RAZEM	33.400
4	KNR-W 2- 02 2005-02	Okładziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi ognioodpornymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i Ud (druga warstwa) 33.40	m ²		
			m ²	33.400	
				RAZEM	33.400
5	KNR-W 4- 01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian (LAMPERIA) 70.78	m ²		
			m ²	70.780	
				RAZEM	70.780
6	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie podłoża pod przyklejenie siatki - jednokrotne gruntowanie emulsją wysokoszczepną 70.78	m ²		
			m ²	70.780	
				RAZEM	70.780
7	KNR 0-23 2612-06	Przyklejenie warstwy siatki na ścianach (wzmocnienie pod tynk zwykczny) 70.78	m ²		
			m ²	70.780	
				RAZEM	70.780
8	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie podłoża pod gładzie gipsowe jednokrotne gruntowanie emulsją (strop i ściany) PIERWSZA WARSTWA 104.2+105.84	m ²		
			m ²	210.040	
				RAZEM	210.040
9	KNR-W 2- 02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 104.20	m ²		
			m ²	104.200	
				RAZEM	104.200
10	KNR-W 2- 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 105.84	m ²		
			m ²	105.840	
				RAZEM	105.840
11	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie podłoża pod DRUGA WARSTWĘ - jednokrotne gruntowanie emulsją 105.84+104.2	m ²		
			m ²	210.040	
				RAZEM	210.040
12	KNR-W 2- 02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku DRUGA WARSTWA 104.2	m ²		
			m ²	104.200	
				RAZEM	104.200
13	KNR-W 2- 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku DRUGA WARSTWA 105.84	m ²		
			m ²	105.840	
				RAZEM	105.840
14	KNR-W 4- 01 0711-05	Uzupełnienie tynków wewn. kat.III oddychających na ścianach na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów 13.20	m ²		
			m ²	13.200	
				RAZEM	13.200
15	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie starego podłoża podtynk (oddychający) - jednokrotne gruntowanie 13.20	m ²		
			m ²	13.200	
				RAZEM	13.200
16	KNR-W 4- 01 1204-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi tynków wewnętrznych sufitów (tynki i GK) 104.20+33.40	m ²		
			m ²	137.600	
				RAZEM	137.600
17	KNR-W 4- 01 1204-02 analogia	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
			m ²	137.600	
				RAZEM	137.600

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz	Razem
		105.84+13.2	m ²	119.040	
				RAZEM	119.040
18	KNR 0-23 2611-02	Przygotowanie podłoża pod wyprawę żywiczną typu Marmolit- jednokrotne gruntowanie emulsją wysokoszczepną LAMPERIA 70.78	m ²		
			m ²	70.780	
				RAZEM	70.780
19	KNR 0-23 0933-02	Wyprawa elew. cienkowarstwowa z żywicznych tynków dekor. nakrapianej TYPU MARMOLIT o fakturze rustykalnej gr. 3 mm wyk. ręcznie na uprzednio przyg. podłożu - ściany płaskie i powierzchnie poziome LAMPERIA 70.78	m ²		
			m ²	70.780	
				RAZEM	70.780
20	KNR-W 4- 01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej z ościeżem, ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m ² 9.60	m ²		
			m ²	9.600	
				RAZEM	9.600
21	KNR-W 4- 01 1209-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki podstopnic, policzków, zbiegór 38.38	m ²		
			m ²	38.380	
				RAZEM	38.380
22	KNR-W 4- 01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.do 50 mm 49.20	m		
			m	49.200	
				RAZEM	49.200
23	KNR-W 4- 01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad z prętów ozdobnych 18.75	m ²		
			m ²	18.750	
				RAZEM	18.750
24	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 13.20	m		
			m	13.200	
				RAZEM	13.200
25	KNR 4-01 0321-01 analogia	Obsadzenie podokienników PCV do 1.5 w ścianach z cegieł 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
26	KNR-W 4- 01 0819-03	Przybicie do podłóg płyt OSB gr 22 mm - ostatnie piętro 14.12	m ²		
			m ²	14.120	
				RAZEM	14.120
27	KNR 4-01 0817-02 analogia	ulożenie posadzki z wykładziny z tworzyw sztucznych 14.12	m ²		
			m ²	14.120	
				RAZEM	14.120
28	KNR 4-01 0817-05	Uzupełnienie listew przyściennych z PCW 18.34	m		
			m	18.340	
				RAZEM	18.340

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 2-02 1105-03	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny POSADZKI I SCHODY 59.5+28.98	m ²		
			m ²	88.480	
				RAZEM	88.480
2	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą 59.5	m ²		
			m ²	59.500	
				RAZEM	59.500
3	KNR 2-02 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną 29.98	m ²		
			m ²	29.980	
				RAZEM	29.980
4	NNRNKB 202 1122-04	(z IV) Cokoliki z płytek terakotowych o wym. 10x20 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. do 8 m ² 31.20	m		
			m	31.200	
				RAZEM	31.200

5. KNR 4-01 WYŁÓZ I SKŁADOWANIE
5. 0108-03 odpadów budowlanych z opłatą śmieciową (KONTENER) szt 1

