

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1	KNR-W 4-01 1214-02 analogia	Ręczne zeszkrobanie farby olejnej lamperia - 72.39 72.39	m ² m ²	 72.390	 72.390
				RAZEM	72.390
2	KNR-W 4-01 1202-09 z.sz.2.3.	Zeszkrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - klatki schodowe ściany -(10.63x6.90)x2 + (10.63x2.46)x2+(2.77x1.86)x2+2.77x2=214.83 - lamperia 72.39= = 142.44 mkw + filary 18= 160.44 mkw sufity 77.90 mkw 238.34	m ² m ²	 238.340	 238.340
				RAZEM	238.340
3	KNR-W 4-01 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na ościeżach szer. do 15 cm do lokalu mieszkalnego 5	m m	 5.000	 5.000
				RAZEM	5.000
4	KNR-W 4-01 0706-05	Wykonanie tynków zwykłych kat.III z zaprawy cem.-wap. w miejscach po zamurowanych przebiegach o powierzchni 1 miejsca do 0.25 m ² na ścianach 10	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
5	KNR-W 4-01 0701-09	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia do 5 m ² 3.20	m ² m ²	 3.200	 3.200
				RAZEM	3.200
6	KNR-W 4-01 0703-02	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na stropach płaskich, podciągach, biegach i spocznikach schodowych 3.20	m ² m ²	 3.200	 3.200
				RAZEM	3.200
7	KNR-W 4-01 0711-15	Uzupełnienie tynków wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. na stropach płaskich, belkach, podciągach, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych o pow. do 5 m ² w 1 miejscu 2.67x1.2 3	m ² m ²	 3.000	 3.000
				RAZEM	3.000
8	KNR-W 2-02 2011-06	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na belkach i pasach stropów 8x0.9x2.5 18	m ² m ²	 18.000	 18.000
				RAZEM	18.000
9	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku 77.90	m ² m ²	 77.900	 77.900
				RAZEM	77.900
10	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku 214.83	m ² m ²	 214.830	 214.830
				RAZEM	214.830
11	KNR-W 2-02 2011-08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm 77.90	m ² m ²	 77.900	 77.900
				RAZEM	77.900
12	KNR-W 2-02 2011-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm 214.83	m ² m ²	 214.830	 214.830
				RAZEM	214.830
13	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome sufity dwukrotnie przed szachlowaniem oraz przed malowaniem Krotność = 2 77.90	m ² m ²	 77.900	 77.900
				RAZEM	77.900
14	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe ściany dwukrotnie przed szachlowaniem oraz przed malowaniem Krotność = 2 232.83	m ² m ²	 232.830	 232.830
				RAZEM	232.830
15	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe 238.34	m ² m ²	 238.340	 238.340
				RAZEM	238.340
16	KNR-W 2-02 1511-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami olejna powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich - klatki schodowe lamperia 72.39	m ² m ²	 72.390	 72.390
				RAZEM	72.390

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR-W 4-01 1209-08 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - klatki schodowe balustrada pochwyt 12.25x0.24= 2.94 slupki 1.1x0.44x5szt=2.42 trałki 1.10 x0.16 x52= 9.15 ścianka poddasze 1.5x2.60= 3.90 18.41	m ² m ²	 18.410	
				RAZEM	18.410
18	KNR-W 2-02 1512-08 z.sz.5.3 9915-01 9915-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową drewnianych okien i naświetli o powierzchni ponad 1 m ² z dwukrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe - dwustronnie skrzydła bez szczeblin - dwustronnie ościeżnice drzwi wejściowe 2.03x1.28=2.60 drzwi do piwnicy 1.83x0.96 =1.76 4.36	m ² m ²	 4.360	
				RAZEM	4.360
19	KNR-W 2-02 1517-01	Dwukrot.malowanie farbą olejną lub ftalową rur stalowych i blaszanych o śr. do 50 mm 36	m m	 36.000	
				RAZEM	36.000
20	KNR-W 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 1.6x2.77+1.6x2.74+2.77x1.90=14.07 14.07	m ² m ²	 14.070	
				RAZEM	14.070
21	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe 14.07	m ² m ²	 14.070	
				RAZEM	14.070
22	KNR-W 2-02 1124-06	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych - profile 18.48	m m	 18.480	
				RAZEM	18.480
23	KNR-W 2-02 20204-03 analogia	listwa aluminiowa łącząca wykładzinę z posadzką 2.5x3szt 7.5	m m	 7.500	
				RAZEM	7.500
24	KNR-W 4-01 0324-01 analogia	montaż dasza z poliwęglanu nad drzwiami wejściowymi mb przez wywiercenie i obsdzenie kolków rozporowych 6	szt. szt.	 6.000	
				RAZEM	6.000
25	KNR-W 2-02 1610-01	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokość do 4 m 1	kol. kol.	 1.000	
				RAZEM	1.000