



Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		Klatka II 38.36	m <sup>2</sup>	38.36	
				RAZEM	74.09
7	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe (ściany) - ściany pod malowanie Klatka I 36.09 Klatka II 39.03	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36.09  39.03	
				RAZEM	75.12
8	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome - spoczniki, biegi, sufit Klatka I 35.73 Klatka II 38.36	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  35.73  38.36	
				RAZEM	74.09
9	KNR 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi tynków wewnętrznych ścian (bez gruntowania) - ściany z farbą emulsyjną Klatka I 36.09 Klatka II 39.03	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36.09  39.03	
				RAZEM	75.12
10	KNR 0-17 2609-06 Analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na suficie i spocznikach Klatka II 38.36	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  38.36	
				RAZEM	38.36
11	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi - sufit (bez gruntowania) - ściany z farbą emulsyjną Klatka I 35.73 Klatka II 38.36	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  35.73  38.36	
				RAZEM	74.09
12	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym jednokrotnie cokołu (grunt krzemowy pod tynk żywiczny) Klatka I 49.83 Klatka II 46.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  49.83  46.80	
				RAZEM	96.63
13	KNR 0-17 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (kolor uzgodnić ze wspólnotą) Klatka I 49.83 Klatka II 46.80	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  49.83  46.80	
				RAZEM	96.63
14	KNR-W 4-01 0815-08	Wymiana listew przyściennych z drewna dębowego o h= 8cm (wzór dopasować do istniejącego) Klatka II 1.5	m  m	  1.50	
				RAZEM	1.50
15	KNR-W 2-02 1514-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną podłóg drewnianych Klatka I - podłoga drewniana 1.80*2.25+1.20*2.25+1.20*1.45 - stopnie 0.30*0.95*15 - podstopnie 0.12*0.95*16 - cokół schodowy drewniany 0.5*0.25*0.35*(9*2+8*2) - belka schodowa policzkowa 0.30*(1.0+2.40+1.15+2.20)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.49  4.28  1.82  1.49  2.03	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	18.11
16	KNR 4-01 1209-10 z.sz. 2.2 9912-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> - malowanie drzwi drewnianych wraz z ościeżnicą  Klatka I 0.90*1.95*2 Klatka II 0.90*1.95*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  3.51 3.51	
				RAZEM	7.02
17	KNR-W 4-01 1217-03	Dwukrotne malowanie olejne listew przyściennych o h=8cm  Klatka I - cokół drewniany schodowy 0.35*4+0.25*4 - cokół drewniany 1.30+2.25+1.0 Klatka II - cokół drewniany przyścienny o h=8cm 0.7+1.15+1.35+1.35+2.30+1.25+0.60+0.90+0.30+1.40+1.50+1.15+2.30+0.60 - cokół schodowy 0.33*13+0.16*14 - listwa przypodłogowa nowa o h=8cm 1.5	m  m m m m m	  2.40 4.55 16.85 6.53 1.50	
				RAZEM	31.83
18	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad drewnianych o h=1,05 cm  Klatka I 0.95*(1.25+2.30+2.80+2.65+2.65+3.20*2+2.25+2.40+1.60+2.20+1.15+2.20+2.50)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 30.73	
				RAZEM	30.73
19	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną pochwyty od balustrady drewnianej  Klatka II (1.20+2.30+2.60+0.60+2.10+1.90+2.80+2.40)*0.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 2.39	
				RAZEM	2.39
20	KNR 19-01 1021-01	Ręczne cyklinowanie i szlifowanie - pochwyty drewniane poręczy - balustrada  Klatka I (1.25+2.30+2.80+2.65+2.65+3.20*2+2.25+2.40+1.60+2.20+1.15+2.20+2.50)*0.15 Klatka II (1.20+2.30+2.60+0.60+2.10+1.90+2.80+2.40)*0.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.85 2.39	
				RAZEM	7.24
21	KNR-W 2-02 1036-09	Lakierowanie dwukrotne pochwyty drewnianego poręczy balustardy drewnianej  Klatka I (1.25+2.30+2.80+2.65+2.65+3.20*2+2.25+2.40+1.60+2.20+1.15+2.20+2.50)*0.15 Klatka II (1.20+2.30+2.60+0.60+2.10+1.90+2.80+2.40)*0.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4.85 2.39	
				RAZEM	7.24
22	KNR 4-01 1212-27	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm Klatka I 2.35+1.70+2.40+2.30+1.45+0.30*2 Klatka II 1.0+2.20+1.25+2.45+2.60+1.15+2.30+1.45+2.70+2.20+2.60+0.65+1.70+2.50+0.60*3+1.25+0.70+2.30+2.25+0.75	m m m	 10.80 35.80	
				RAZEM	46.60