

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 1202-08 sufity: ściany:	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m <sup>2</sup> 3,0*4,0+3,0*2,05*4+3,0*1,90*4+2,70*3,50+2,45*2,80+1,10*2,45+2,55*8,60+1,36*2,30*2 1,70*2,48+0,25*2,05+4,0*3,10*2+3,0*3,45+2,0*1,10+[3,0+2,05]*2*2,65*4+[4,60*3,25+1,50*6,70+4,65*3,25]*4+[1,60*2+3,40+3,0]*3,30+2,80*2,30+1,35*2,50+1,65*2,50+4,10*2,20+[8,60*2+0,25*2+0,50]*4,22+2,55*4,22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 106,591 451,794	
				RAZEM	558,385
2	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwyk. wewn. kat. III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni do 0,5 m <sup>2</sup> na podłogach z cegły, pustaków ceram., betonu na ścianach 15	szt. szt.	 15,000	
				RAZEM	15,000
3	KNR 4-01 0711-03	Uzup. tynk. zwyk. wewn. kat. III z zapr. cem.-wap. na ścian. i słup. prostok. na podł. z cegły i pustaków (do 5m <sup>2</sup> w 1 miej.) 20,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20,000	
				RAZEM	20,000
4	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (sufity) 3,0*4,0+3,0*2,05*4+3,0*1,90*4+2,70*3,50+2,45*2,80+1,10*2,45+2,55*8,60+1,36*2,30*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 106,591	
				RAZEM	106,591
5	NNRNKB 202 1134-02	J.w. lecz powierzchnie pionowe (ściany). 1,70*2,48+0,25*2,05+4,0*3,10*2+3,0*3,45+2,0*1,10+[3,0+2,05]*2*2,65*4+[4,60*3,25+1,50*6,70+4,65*3,25]*4+[1,60*2+3,40+3,0]*3,30+2,80*2,30+1,35*2,50+1,65*2,50+4,10*2,20+[8,60*2+0,25*2+0,50]*4,22+2,55*4,22	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 451,794	
				RAZEM	451,794
6	KNR 2-02 2009-04 obm.z poz. 4	Gładzie jednowarstw. wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlow. wyk. ręcz. na stropach na podłożu z tynku 106,60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 106,600	
				RAZEM	106,600
7	KNR 2-02 2009-02 obm.z poz. 5	Gładzie jednowarstw. wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlow. wyk. ręcz. na ścianach na podłożu z tynku 451,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 451,800	
				RAZEM	451,800
8	KNR 2-02 2009-07	J.w. lecz dodatek za pogrubienie o 2 mm 451,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 451,800	
				RAZEM	451,800
9	KNR 2-02 1505-03 obm.z poz. 6 i 7 (50%)	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem 106,60+451,80*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 332,500	
				RAZEM	332,500
10	KNR 2-02 1503-06 obm. z poz. 7 (50%)	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową podłóży gipsowych bez szpachlowania 451,80*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 225,900	
				RAZEM	225,900
11	KNR 4-01 0417-01	Wymiana elementów schodów drewnianych - stopnice 3	szt. szt.	 3,000	
				RAZEM	3,000
12	KNR 4-01 0417-06	Wymiana elementów schodów drewnianych - tralki balustrad schodowych 8	szt. szt.	 8,000	
				RAZEM	8,000
13	KNR 4-01 0411-06	Wymiana elementów białych podłóg z desek podłogowych o grub. 32 mm 3,0*1,90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,700	
				RAZEM	5,700
14	KNR 4-01 0411-07	Wymiana elementów podłóg z desek - listwy przyścienne 12,0	m m	 12,000	
				RAZEM	12,000
15	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi cokołów o wys. do 20 cm 85,0	m m	 85,000	
				RAZEM	85,000
16	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad z prętów ozdobnych [2,70*2+2,85*8]*0,95	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 26,790	
				RAZEM	26,790

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 3,0*1,90*4+[1,0*0,30]*88	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 49,200	 49,200
				RAZEM	49,200
18	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - TARKETT- z zabezpieczeniem stopni schodowych kątownikiem alumin. 49,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 49,200	 49,200
				RAZEM	49,200
19	KNR 2-02 1509-01 stopnie sch. podłogi	Dwukrotne malowanie farbą olejną podłóg drewnianych [0,45*0,30]*88+[0,30+0,20]*2,45*4 2,70*3,50+2,45*2,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,780 16,310	 33,090
				RAZEM	33,090
20	KNR 4-01 1212-02 drzwi metal. policzki konstruk. schod. podstopnie czoła sch.	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pełnych szpachlowanych jednokrotnie 1,10*2,10*2 [2,30*0,40]*2+[0,30*2,30+2,30*0,30*2]*7 [0,21+0,28]*1,45*79 0,14*1,40*88 [3,0*0,50]*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,620 16,330 56,130 17,248 12,000	 106,328
				RAZEM	106,328
21	KNR 4-01 1212-55	Dwukrotne malowanie farbą olejną elem.ozdobnych konstrukcji schodów o pow.do 0.1 m2 88*2	szt. szt.	 176,000	 176,000
				RAZEM	176,000
22	KNR 4-01 1209-10 drzwi	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej,ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2 [1,0*2,10+1,96*1,72+1,10*2,30+0,97*1,97*2+1,45*2,0+1,90*2,30+0,87*2,10]* [1,0+0,50+0,25]+[2,15*3,85]*[1,25*2+0,50]+[0,60*2+0,95]*2,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 66,388	 66,388
				RAZEM	66,388
23	KNR 4-01 0804-01	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 0.25 m2 w jednym miejscu 8	miejsc. miejsc.	 8,000	 8,000
				RAZEM	8,000
24	NNRNKB 202 1134- 01 holl	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome Krotność = 2 8,60*2,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21,500	 21,500
				RAZEM	21,500
25	KNR 0-12 1118-03 j.w.	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 21,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21,500	 21,500
				RAZEM	21,500
26	KNR 0-12 1119-02	Cokoliki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm 8,60+6,25+0,15*4+2,50*2-[2,10+1,0]	m m	 17,350	 17,350
				RAZEM	17,350
27	KNR-W 4- 01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią (na czas malowania) 110,0+4,450*10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 154,500	 154,500
				RAZEM	154,500
28	KNR 4-01 0108-13 z poz. 1 z poz.2 i 3 z poz. 13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km 558,40*0,003 [0,50*15+20,0]*0,02 49,20*0,005	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 1,675 0,550 0,246	 2,471
				RAZEM	2,471
29	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 19 2,471	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,471	 2,471
				RAZEM	2,471