

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>REMONT KLATKI SCHODOWEJ</b>					
1	KNR 4-01 1202-08 SUFITY: ŚCIANY:	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2 5,75*3,45+[3,45*1,45]*6+[3,45*1,75]*5+[3,10*1,48]*10+3,30*1,75+4,90*2,85 (2,80*2)*2,25+(3,47*2,10)+(3,50*4,10)+(4,90*2,25)+(4,90+2,60)/2*1,43+2,30* 4,80+[(3,10*3,20)*2+(2,10*2+3,50)*3,45+(0,40+1,10)*3,45*2]*5+[[[4,20+1,10)/2 *1,76+4,20*3,63]*2+2,45*5,37]*1,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	145,660 419,607	
				RAZEM	565,267
2	KNR 4-01 0711-02	Uzup.tynk.zwyk.wewn.kat.III z zapr.cem.-wap.na ścian.i słup.prostok.na podł.z cegły i pustaków (do 2m2 w 1 miej.) 10,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,000	
				RAZEM	10,000
3	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo- wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicz- nych, betonu na ścianach 20	szt. szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
4	NNRNKB 202 1134-01 obm. z poz. 1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (sufity) 145,66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	145,660	
				RAZEM	145,660
5	NNRNKB 202 1134-02 z poz. 1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe (ściany) 419,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	419,610	
				RAZEM	419,610
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 145,66	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	145,660	
				RAZEM	145,660
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 419,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	419,610	
				RAZEM	419,610
8	KNR 2-02 2009-07	J.w. lecz dodatek za pogrubienie o 2 mm 419,61	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	419,610	
				RAZEM	419,610
8'	KNR 0-23 2612-08 analogia	J.w. lecz ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 1,35*2+2,05*2+1,97*2+2,28*2+3,05*2+1,20+1,95+3,30+3,40*16+2,80*5	m m	96,250	
				RAZEM	96,250
9	KNR 2-02 1505-03 obm.z poz. 6 i 7 (50%)	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłó- ży gipsowych z gruntowaniem 145,66+419,61*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	355,465	
				RAZEM	355,465
10	KNR 2-02 1503-02 z. sz.5.3 obm.jak w poz. 7 (50% )	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą ftalową (półmatowa) tynków wewnętrznych bez szpachlowania - klatki schodowe 419,61*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	209,805	
				RAZEM	209,805
11	KNR 4-01 0815-05	Uzupełnienie listew przyściennych z drewna liściastego w odcinkach prostych 18,0	m m	18,000	
				RAZEM	18,000
12	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi cokołów o wys.do 20 cm 1,55+1,65+2,70+0,55*100+1,50+2,75+1,80+2,50+1,70*2+2,75+3,0+2,75+ 1,75*2+5,10+4,50+5,10+4,50+3,10	m m	107,150	
				RAZEM	107,150
13	KNR 4-01 0820-01	Wymiana desek podłogowych w ilości do 2 m2 w jednym miejscu [3,45*1,45]*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,005	
				RAZEM	10,005
14	KNR 4-01 0417-01	Wymiana elementów schodów drewnianych - stopnice z drewna iglastego. 6	szt. szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
15	KNR 4-01 0417-02	J.w. lecz podstopnice. 6	szt. szt.	6,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,000
16	KNR 2-02 1509-01 podłogi	Dwukrotne malowanie farbą olejną podłóg i stopni drewnianych	m <sup>2</sup>		
		2,70*2,75+1,80*2,75+1,20*0,50+0,90*1,30+2,75*1,75+1,90*2,75+1,50*0,50+1,30*0,90+2,75*1,75+2,75*1,90+1,20*0,60+1,40*1,10+2,75*1,60+1,80*2,75+1,20*0,50+1,40*1,10+1,70*2,75	m <sup>2</sup>	54,565	
	stopnie sch.	1,40*0,35*92+1,35*0,13*97+1,60*0,35*6+2,40*0,35*8	m <sup>2</sup>	72,184	
				RAZEM	126,749
17	KNR 4-01 0417-06	Wymiana elementów schodów drewnianych - tralki prostokątne	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
18	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad z prętów ozdobnych	m <sup>2</sup>		
		1,05*[1,50+2,55+3,60+2,40+3,60+3,40+3,90+3,70+3,90+3,70+4,10+3,60]	m <sup>2</sup>	41,948	
				RAZEM	41,948
18'	KNR 4-01 1212-28 zejście do piwnicy	J.w. malowanie pochwyty z rur o średnicy do 50 mm	m		
		2,10+3,20*2	m	8,500	
				RAZEM	8,500
19	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		1,20*1,85+0,95*1,90+0,90+1,20*2,55+1,0*2,05*2+1,0*0,70+0,80*1,70+0,90*2,10+1,70*0,80+1,70*0,80+0,90*2,10*1,50*5+1,0*2,0+1,0*2,22*2,50	m <sup>2</sup>	40,480	
				RAZEM	40,480
20	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.do 50 mm	m		
		1,50+1,70+2,20+2,95+2,50+1,20*2+0,50*2*2+2,40+3,90+2,0+3,05+0,10*3+1,50+0,50+4,0	m	32,900	
				RAZEM	32,900
21	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią (na czas malowania)	m <sup>2</sup>		
		185,0	m <sup>2</sup>	185,000	
				RAZEM	185,000
22	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe Tarkett.	m <sup>2</sup>		
		[1,0*2,50]*10+1,50*2,0	m <sup>2</sup>	28,000	
				RAZEM	28,000
23	KNR-W 2-02 1125-01	Wykładziny stopni schodowych z wykładziny rulonowej z tworzyw sztucznych Tarkett.	m <sup>2</sup>		
		[1,0*0,30]*[19*3+18+17]	m <sup>2</sup>	27,600	
		[1,10*0,35]*4	m <sup>2</sup>	1,540	
		[1,50*0,30]*8	m <sup>2</sup>	3,600	
				RAZEM	32,740
24	KNR-W 2-02 1125-05 analogia	Wykładziny stopni schodowych - ochrona narożników z kątownika aluminiowego.	m		
		1,0*[19*3+18+17]	m	92,000	
		1,10*4+1,50*8	m	16,400	
				RAZEM	108,400
25	KNR 4-01 0108-13 z poz. 1 z poz. 2 i 3 z poz. 13 z poz. 14 i 15 inne	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m <sup>3</sup>		
		565,3*0,003	m <sup>3</sup>	1,696	
		[10,0+0,50*20]*0,02	m <sup>3</sup>	0,400	
		10,0*0,032	m <sup>3</sup>	0,320	
		[2,0*0,50*0,05]*6	m <sup>3</sup>	0,300	
		0,300	m <sup>3</sup>	0,300	
				RAZEM	3,016
26	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 24	m <sup>3</sup>		
		3,016	m <sup>3</sup>	3,016	
				RAZEM	3,016
27	kalk. własna	Przyjęcie gruzu na wysypisko	t		
		3,016	t	3,016	
				RAZEM	3,016