

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
MALOWANIE KLATKI SCHODOWEJ					
1	KNR 4-01 1202-08 sufity:	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow.podłogi do 5 m2	m ²		
		3,80*3,0+0,64*3,50+1,80*3,0+1,30*0,90+1,80*3,05+1,80*0,90+1,40*3,05*2+	m ²	128,485	
		1,36*1,50+3,05*1,40+1,20*1,40+3,05*1,40+1,20*1,40+[3,05*1,40+1,80*0,90]*			
		2+1,30*3,0+5,0*3,20+[3,05*1,40+1,80*0,90]*2+5,65*2,10+2,80*5,55+1,70*4,60	m ²	421,945	
	ściany:	3,0*2,20+1,50*2,20*2+2,40*2,75+1,20*3,0+1,30*1,70*2+2,85*3,50+3,50*1,52+			
		3,0*1,30*2+2,30*4,60+1,80*2,80+2,10*2,80+3,10*1,40*2+0,75*1,40+5,80*3,0+			
		5,80*3,20+5,80*3,30+5,80*3,30+6,20*3,0+6,20*3,20+6,20*3,30*2+[1,40*0,70+			
		1,40*0,2]*3+1,60*3,30*2+1,60*3,30*3+3,0*1,0+5,0*3,40*2+3,40*3,20-1,70*			
		2,90+0,90*2,50+5,80*2,60+1,30*3,30*2+1,40*2,20+2,70*2,20+5,65*3,30*2+			
		2,10*3,30-1,70*2,90+5,55*3,50*2			
				RAZEM	550,430
2	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 5m2 w 1 miej.) 40,0	m ²		
			m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
3	KNR 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwyk.wewn.kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni do 0,5 m2 na podłożach z cegły,pustaków ceram.,betonu na ścianach 10	szt.		
			szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
4	KNR 4-01 0621-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. do 5 m2 metodą smarowania 40,0	m ²		
			m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
5	NNRNKB 202 1134- 01 obmiar z poz. 1	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (sufity) 128,50	m ²		
			m ²	128,500	
				RAZEM	128,500
6	NNRNKB 202 1134- 02 obmiary z poz. 1	J.w. lecz powierzchnie pionowe (ściany). 422,0	m ²		
			m ²	422,000	
				RAZEM	422,000
7	KNR 2-02 2009-04 obm.z poz. 1	Gładzie jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na stropach na podłożu z tynku 128,50	m ²		
			m ²	128,500	
				RAZEM	128,500
8	KNR 2-02 2009-02 obm.z poz. 1	Gładzie jednowarstw.wewn.gr.3 mm z gipsu szpachlow.wyk.ręcz.na ścianach na podłożu z tynku 422,0	m ²		
			m ²	422,000	
				RAZEM	422,000
9	KNR 2-02 2009-07	J.w. lecz dodatek za pogrubienie o 2 mm 422,0	m ²		
			m ²	422,000	
				RAZEM	422,000
10	KNR 2-02 1505-03 obm.z poz. 6 i 7 (50%)	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłó- ży gipsowych z gruntowaniem - klatki schodowe. 128,50+422,0*50%	m ²		
			m ²	339,500	
				RAZEM	339,500
11	KNR 2-02 1503-06 z. sz.5.3 obm.jak z poz. 6 (50%))	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną lub ftalową podłoży gipsowych bez szpachlowania - klatki schodowe 422,0*50%	m ²		
			m ²	211,000	
				RAZEM	211,000
12	KNR 4-01 0820-01	Wymiana desek podłogowych w ilości do 2 m2 w jednym miejscu 6,0	m ²		
			m ²	6,000	
				RAZEM	6,000
13	KNR 4-01 0417-01	Wymiana elementów schodów drewnianych - stopnice 8	szt.		
			szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
14	KNR 4-01 0815-05	Uzupełnienie listew przyściennych z drewna liściastego w odcinkach prostych 45,0	m		
			m	45,000	
				RAZEM	45,000
15	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi cokołów o wys.do 20 cm	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,50*2+1,50+0,50*106+1,30+0,20+1,30+3,50+1,30+1,30+0,20+1,30+[1,80*2+1,20*2+1,40]*3+1,80*2*4+20,0+5,55*2	m	135,600	
				RAZEM	135,600
16	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad z prętów ozdobnych	m ²		
		[1,60+2,80+2,90+2,90*3+3,30*5]*1,0	m ²	32,500	
				RAZEM	32,500
17	KNR 2-02 1509-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową podłóg drewnianych	m ²		
	spoczniki schody	1,50*3,0+[3,05*1,40+1,40*1,50]*4+[1,40*3,05+1,80*0,90]*4 [1,46*0,35]*[10+9+10+11*5+10+12]	m ² m ²	53,540 54,166	
				RAZEM	107,706
18	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pełnych szpachlowanych	m ²		
	postopnice schod.	[1,46*0,12]*106	m ²	18,571	
	konstrukcja schodów	[0,18*3+0,03*4]*[2,75+3,0+3,0+3,20*5+3,20]	m ²	18,447	
	elementy ozdobne	[2,75*3,0+3,0+3,20*6]*0,12*2	m ²	7,308	
	schody od spodu	[0,25+0,17]*1,40*106	m ²	62,328	
	policzki schod.	[1,40*0,40]*4*2	m ²	4,480	
	drzwi	[1,0*2,20]*2	m ²	4,400	
				RAZEM	115,534
19	KNR 4-01 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki	m ²		
	drzwi	drzwiowej,ścianek i szafek o pow. ponad 1.0 m2 [1,20*2,10+1,0*2,80*2+1,0*3,10+1,0*2,10*2*5+1,0*3,30*4]*[1,0+0,50+0,25]+ [1,20*2,34+0,55*2,17*2+0,55*0,90]+[1,70*2,90]*[1,25*2+0,50]	m ²	99,965	
				RAZEM	99,965
20	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o śr.do 50	m		
		mm 3,30*7	m	23,100	
				RAZEM	23,100
21	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceg-	m ³		
	z poz. 1	lanych na odległość do 1 km 550,43*0,005	m ³	2,752	
	z poz. 2 i 3	[40,0+0,50*10]*0,02	m ³	0,900	
				RAZEM	3,652
22	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za	m ³		
		każdy nast. 1 km Krotność = 24 3,652	m ³	3,652	
				RAZEM	3,652
23	kalk. własna	Przyjęcie gruzu na wysypisko	t		
		3,652*1,60	t	5,843	
				RAZEM	5,843