

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 1202-08 SUFITY:	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m2 3,20*4,80+0,50*2,95+1,66*1,48+3,55*1,46+0,36*0,96+1,60*3,35*8+3,10*2,45*4+[1,66*1,48+3,55*1,46+0,36*0,96]*3+0,50*2,80+2,85*1,70+1,50*3,10+2,50*1,60+1,35*3,10+1,80*1,60+3,10*0,30+3,70*1,60+0,50*1,30+8,90*2,35+1,10*1,30	m ² m ²	173,842	
	ŚCIANY:	4,80*3,10+3,0*3,10+2,95*3,10+4,90*3,85+2,95*2,10+[1,66*2+1,48*2-2,0*0,96]*2,75+0,36*2,0*2+1,46*2,75-0,96*2,0+3,55*2,75+1,48*2,75+[0,14+0,42]*2,75+0,70*2,93+0,48*2,0*2+5,20*2,90+4,90*3,10+[1,66*2+1,48*2-2,0*0,96]*[2,75+2,80+3,40]+0,36*2*2+1,46*[2,75+3,40+2,80]-0,96*2,0+3,35*[2,75+3,40+2,80]+1,48*[2,75+3,40+2,80]+[0,14+0,42]*[2,75+2,80+3,40]+0,70*2,93+0,48*2*2+5,20*2,90+0,70*2,93+[0,14+0,20]*2,75+5,10*2,75+3,10*3,50+4,90*4,20+1,50*3,10+0,60*2,60+5,10*2,80+3,10*2,75+5,0*2,50+1,50*0,40+5,15*3,80+0,60*1,60+3,10*3,70+3,70*3,80+3,70*2,20+0,50*2*2,10+8,90*3,0+[1,10*2+1,30]*2,80+[3,10+3,30+3,30+4,60+3,15+2,70+4,0+3,90]*0,50	m ²	439,805	
				RAZEM	613,647
2	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 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 5m2 w 1 miej.) 25,0	m ² m ²	25,000	
				RAZEM	25,000
4	KNR 4-01 0621-03	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o pow. do 5 m2 metodą smarowania 25,0	m ² m ²	25,000	
				RAZEM	25,000
5	NNRNKB 202 1134-01 obmiar z poz. 1	(z. VII) Gruntowanie podłóży preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome (sufity) 173,84	m ² m ²	173,840	
				RAZEM	173,840
6	NNRNKB 202 1134-02 obm. z poz. 1	J.w. lecz powierzchnie pionowe (ściany). 439,81	m ² m ²	439,810	
				RAZEM	439,810
7	KNR 2-02 2009-04 obm. z poz. 5	Gładzie jednowarstw. wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlow. wyk. ręcz. na stropach na podłożu z tynku 173,84	m ² m ²	173,840	
				RAZEM	173,840
8	KNR 2-02 2009-02 obm. z poz. 6	Gładzie jednowarstw. wewn. gr. 3 mm z gipsu szpachlow. wyk. ręcz. na ścianach na podłożu z tynku 439,81	m ² m ²	439,810	
				RAZEM	439,810
9	KNR 2-02 2009-07	J.w. lecz dodatek za pogrubienie o 2 mm 439,81	m ² m ²	439,810	
				RAZEM	439,810
10	KNR 2-02 1505-03 obm. z poz. 7 i 8 (50%)	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem - klatki schodowe 173,84+439,81*50%	m ² m ²	393,745	
				RAZEM	393,745
11	KNR 2-02 1503-06 z.sz. 5.3 obm. z poz. 8 (50%)	Dwukrotne malowanie zwykle farbą olejną lub ftalową podłóży gipsowych bez szpachlowania - klatki schodowe 439,81*50%	m ² m ²	219,905	
				RAZEM	219,905
12	KNR 4-01 1207-02	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi cokołów o wys. do 20 cm 1,0+3,0+2,20+3,10+2,55+2,90+3,10+3,0+0,50+1,46+1,66+2,0+3,0+1,0+3,0+2,10+3,05+2,30+3,20*7+3,30+1,0+1,46+1,66+2,0+3,0+1,0+3,0+2,10+5,20+3,10+5,70+0,50+1,0+1,46+1,66+3,10+2,0+4,90+3,10+5,30+0,50+1,0+1,46+1,66+3,10+1,0+5,40+2,0+5,40+3,80+8,90+1,30+1,10+7,60	m m	163,080	

Lp.	Podsta- wa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	163,080
13	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad z prętów prostych [3,0+1,50+3,30*2+1,55+3,30+0,30*2+4,60+1,55+3,15+2,70+1,52+4,0+ 3,90]*1,10	m ² m ²	41,767	
				RAZEM	41,767
14	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną poręczy o śr.do 50 mm 2,40	m m	2,400	
				RAZEM	2,400
15	KNR 4-01 1212-02 drzwi metal. szafki	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metal.pelnych szpachlo- wanych jednokrotnie [0,85*2,0+0,80*2,0+1,90*2,55]*2 0,33*0,55+0,40*0,50+0,50*0,50+0,40*0,40*2	m ² m ² m ²	16,290 0,952	
				RAZEM	17,242
16	KNR 4-01 1212-31	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o śr.po- nad 50 do 100 mm 0,60+1,90+3,80+0,50+2,20+0,60+1,90+1,60+0,30+1,60+2,50	m m	17,500	
				RAZEM	17,500
17	KNR 4-01 0108-13 z poz. 1 z poz. 2+3	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji cegłanych na odległość do 1 km 613,65*0,003 [0,50*15+25,0]*0,02	m ³ m ³ m ³	1,841 0,650	
				RAZEM	2,491
18	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy nast. 1 km Krotność = 24 poz. 17	m ³ m ³	2,491	
				RAZEM	2,491
19	kalk. własna	Przyjęcie gruzu na wysypisko 2,49	t t	2,490	
				RAZEM	2,490