

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1	KNR 2-02 2006-04	Okładziny z płyt gips.-karton. pojedyncze na stropach bez rusztu	m2		
		$(2,10 + 1,72 + 0,96) * 2,26 + 2,26 * 1,17 + 2,26 * 1,10$	m2	15,933	
				RAZEM	15,933
2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem gruntującym - sufity	m2		
		poz.1	m2	15,933	
				RAZEM	15,933
3	KNR-W 2-02 1510-07 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem - sufity	m2		
		poz.2	m2	15,933	
				RAZEM	15,933
4	KNR 2-02 2009-04 analogia	Wykonanie gładzi wapiennych grub. 3 mm na sufitach klatki schodowej	m2		
		$2 * 2,40 * 1,02 + 2,26 * 1,17 + 2,40 * 1,02 + 2,26 * 1,09 + 2,40 * 1,02 + 2,26 * 1,17 + 2,40 * 1,02 + 2,26 * 1,10$	m2	22,478	
				RAZEM	22,478
5	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem gruntującym - sufity	m2		
		poz.4	m2	22,478	
				RAZEM	22,478
6	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - sufity	m2		
		poz.5	m2	22,478	
				RAZEM	22,478
7	KNR 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2 - 15%	m2		
		$[2 * 4,22 * 0,90 + 2,26 * 0,90 * 2 + (4,10 + 2,26 + 4,22 + 2,60 + 4,10 + 2,26 + 4,10 + 2,26 + 4,10 + 2,26 + 1,25) * 1,20] * 15\%$	m2	8,926	
		$[(2,46 + 4,25 + 0,90 + 0,90 + 3,06 + 2,40 + 3,05 + 0,90 + 0,90 + 2,97 + 2,26 + 3,00 + 2,26 + 3,00 + 2,40 + 3,05 + 0,60 + 0,65 + 1,23) * 1,40 + 1,56 * 2,01 * 0,5] * 15\%$	m2	8,686	
				RAZEM	17,612
8	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły i pustaków na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		poz.7	m2	17,612	
				RAZEM	17,612
9	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności gładzią wapienną Kreisel 660 - ściany	m2		
		$2 * 4,22 * 0,90 + 2,26 * 0,90 * 2 + (4,10 + 2,26 + 4,22 + 2,60 + 4,10 + 2,26 + 4,10 + 2,26 + 4,10 + 2,26 + 1,25) * 1,20 + (2,46 + 4,25 + 0,90 + 0,90 + 3,06 + 2,40 + 3,05 + 0,90 + 0,90 + 2,97 + 2,26 + 3,00 + 2,26 + 3,00 + 2,40 + 3,05 + 0,60 + 0,65 + 1,23) * 1,40 + 1,56 * 2,01 * 0,5$	m2	117,412	
				RAZEM	117,412
10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatem gruntującym - ściany	m2		
		$2 * 4,22 * 0,90 + 2,26 * 0,90 * 2 + (4,10 + 2,26 + 4,22 + 2,60 + 4,10 + 2,26 + 4,10 + 2,26 + 4,10 + 2,26 + 1,25) * 1,20$	m2	59,508	
				RAZEM	59,508
11	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe	m2		
		poz.10	m2	59,508	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	59,508
12	KNR 4-01 1208-02 lamperia	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian - klatki schodowej	m2		
		$(2,46 + 4,25 + 0,90 + 0,90 + 3,06 + 2,40 + 3,05 + 0,90 + 0,90 + 2,97 + 2,26 + 3,00 + 2,26 + 3,00 + 2,40 + 3,05 + 0,60 + 0,65 + 1,23) * 1,40 + 1,56 * 2,01 * 0,5$	m2	57,904	
				RAZEM	57,904
13	KNR BC-02 0605-01 analogia	Tynk mozaikowy Marmolit w kolorze szarości - ściany płaskie i powierzchnie poziome (z gruntowaniem i wykonaniem warstwy szpachelnej) Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie podłoża 2. Jednokrotne gruntowanie preparatem wzmacniającym podłoże i zmniejszającym nasiąkliwość 3. Wykonanie warstwy szpachelnej zwiększającej przyczepność podłoża 4. Naniesienie warstwy wierzchniej z tynku mozaikowego poz. 12	m2		
			m2	57,904	
				RAZEM	57,904
14	KNR 4-01 1209-10	Dwustronne dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		
		$(0,90 * 2,00 + 1,00 * 2,00) * 2,75 <wsp.>$	m2	10,450	
				RAZEM	10,450
15	KNR 4-01 0417-06 analogia	Uzupełnienie elementów schodów drewnianych - tralki	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
16	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną drewnianej balustrady schodowej z tralkami Wyszczególnienie robót: 1. Oczyszczenie i zeszkrobienie łuszczącej się farby. 2. Dwukrotne szpachlowanie z przetarciem papierem ściernym. 3. Pomalowanie farbą podkładową miejsc szpachlowanych. 4. Pomalowanie farbą olejną	m2		
		$6 * 2,30 * 0,80 + 1,20 * 0,90$	m2	12,120	
				RAZEM	12,120
17	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną drewnianej balustrady okiennej	m2		
		$0,85 * 0,90 * 2$	m2	1,530	
				RAZEM	1,530
18	KNR 4-01 1209-10 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną policzków schodów drewnianych	m2		
		$2,10 * 0,50 + 1,95 * 0,20 + 2,10 * 0,50 + 2,10 * 0,20 + 2,10 * 0,50 + 2,10 * 0,20 + 1,20 * 0,40 + 3 * 2,10 * 0,50 + 3 * 2,10 * 0,20$	m2	9,270	
				RAZEM	9,270
19	KNR 4-01 1209-09 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną podstopnic schodów drewnianych	m2		
		$0,96 * 0,15 * 48$	m2	6,912	
				RAZEM	6,912
20	KNR 4-01 1212-28	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		$8,0 + 9,0 + 8,0$	m	25,000	
				RAZEM	25,000
21	KNR 4-01 1212-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie z oczyszczeniem - skrzynki elektryczne	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$1,10 * 1,30 + 0,40 * 0,40 + 0,20 * 0,20 + 0,50 * 1,00 + 0,45 * 0,45$	m2	2,332	
				RAZEM	2,332
22	TZKNBK XX 6403-01	Cięcie piłą ręczną desek do 50 mm - obcięcie skrzydeł drzwiowych	m		
		0,80	m	0,800	
				RAZEM	0,800
23	KNR 0-21 4007-03	Montaż płyt podłogowych OSB na spocznikach gr. 12 mm	m2		
		$2,26 * 1,35 + 2,26 * 1,12 + 2,26 * 1,24 + 1,26 * 1,12 + 2,26 * 1,24 + 2,26 * 1,13$	m2	15,152	
				RAZEM	15,152
24	KNR 2-02 1112-05	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe PCW - przemysłowa	m2		
		poz.23	m2	15,152	
				RAZEM	15,152
25	KNR 2-02 1114-03	Wykładziny stopni schodowych z tworzyw sztucznych - wykładzina przemysłowa	m2		
		$0,96 * 0,30 * 42$	m2	12,096	
				RAZEM	12,096
26	KNR 4-01 0815-08 analogia	Demontaż listew przyściennych na podestach	m		
		$12,0 + 10,5 + 11,2$	m	33,700	
				RAZEM	33,700
27	KNR 2-02 1113-06 analogia	Montaż listew przyściennych o przekroju przestrzennym (panelowych)	m		
		poz.26	m	33,700	
				RAZEM	33,700
28	KNR-W 2-02 1125-04 analogia	Założenie kątowników aluminiowych na krawędziach	m		
		$0,96 * 42 + 6 * 1,24$	m	47,760	
				RAZEM	47,760
29	KNP 02 1507 -05.01	Montaż ćwierćwałków na stopniach schodowych	m		
		$(2 * 0,30 + 0,96) * 42$	m	65,520	
				RAZEM	65,520
30	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		$1,20 * 0,29 * 6$	m2	2,088	
				RAZEM	2,088
31	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą - płytki gresowe na posadzce	m2		
		poz.30	m2	2,088	
				RAZEM	2,088
32	KNR 2-02 1120-01	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża	m		
		$2,50 + 1,70 + 1,55 + 12 * 0,18 + 0,40$	m	8,310	
				RAZEM	8,310
33	KNR 2-02 1120-02	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek - cokolik 10 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		poz.32	m	8,310	
				RAZEM	8,310
34	KNR 4-01 0354-15	Demontaż skrzynek na listy	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35	TZKNBK XVIII I A-177 analogia	Montaż ponowny skrzynek na listy	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
36	ZKNR C-1 0114-02 analogia	Dwukrotne malowanie betonowych podstopnic schodowych farbą akrylową	m2		
		1,20 * 0,18 * 7	m2	1,512	
				RAZEM	1,512
37	KNR 4-01 1212-31 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną poręczy metalowych	m		
		2,0	m	2,000	
				RAZEM	2,000
38	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km	m3		
		0,46	m3	0,460	
				RAZEM	0,460
39	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 5	m3		
		poz.38	m3	0,460	
				RAZEM	0,460
40	kalk. własna	Koszt składowania gruzu	t		
		poz.39 * 1,5	t	0,690	
				RAZEM	0,690