

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		klatka schodowa			
1	KNR 4-01 d.1 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m ² - przedsionek od podwórka 2.37*1.35	m ² m ²	 3.200	 3.200
				RAZEM	3.200
2	KNR 4-01 d.1 0716-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na stropach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m ² poz.1	m ² m ²	 3.200	 3.200
				RAZEM	3.200
3	KNR 0- d.1 33(wf) 01-02 analogia	Ostony okien i innych elementów klatki schodowej folią polietylenową 33.0	m ² m ²	 33.000	 33.000
				RAZEM	33.000
4	KNR 4-01 d.1 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m ² na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach 12	szt. szt.	 12.000	 12.000
				RAZEM	12.000
5	KNR 4-01 d.1 0713-02	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na stropach, biegach i spocznikach <sufty>1.22*2.40+8.15*2.50+1.20*2.50+2.0*2.50+1.60*2.50+1.32*2.50+1.40*2.50+1.80*2.50+7.95*2.50<biegi>+1.22*2.90*7	m ² m ²	 91.244	 91.244
				RAZEM	91.244
6	KNR 4-01 d.1 0713-01	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby na ścianach (2.50+8.15)*2*1.5+(1.22*2+2.40)*0.9+(5.90+2.50)*2*1.3*3+(7.95+2.50)*2*2.0	m ² m ²	 143.626	 143.626
				RAZEM	143.626
7	KNR 4-01 d.1 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian (2.50+8.15*2)*1.5+(1.22*2+2.40)*1.5+(5.55+2.50)*2*1.50*3+(7.95+2.50)*2*1.50-0.90*1.50*11-2.50*1.5	m ² m ²	 120.660	 120.660
				RAZEM	120.660
8	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie ścian poz.6	m ² m ²	 143.626	 143.626
				RAZEM	143.626
9	KNR-W 2- d.1 02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku poz.6	m ² m ²	 143.626	 143.626
				RAZEM	143.626
10	KNR-W 2- d.1 02 1510-03 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - klatki schodowe poz.6	m ² m ²	 143.626	 143.626
				RAZEM	143.626
11	KNR-W 2- d.1 02 2005-02	Okladziny stropów płytami gipsowo-kartonowymi na ruszcie metalowym pojedynczym mocowanym do podłoża z kształtowników CD i Ud 44.78	m ² m ²	 44.780	 44.780
				RAZEM	44.780
12	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłogi preparatami "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie sufitów poz.5	m ² m ²	 91.244	 91.244
				RAZEM	91.244
13	KNR 4-01 d.1 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów poz.12	m ² m ²	 91.244	 91.244
				RAZEM	91.244
14	ZKNR C-2 d.1 0501-01 analogia	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża na ścianach; warstwa kontaktowa pod marmolit poz.7+poz.2	m ² m ²	 123.860	 123.860
				RAZEM	123.860
15	KNR 0-33 d.1 0124-05	Tynki z różnobarwnych kamieni o walorach tynku zmywalnego - Sto-Superlit o uziarnieniu 1,2 mm, wykonywane ręcznie poz.14	m ² m ²	 123.860	 123.860
				RAZEM	123.860
16	KNR 4-01 d.1 1207-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe 2.90*8	m m	 23.200	 23.200
				RAZEM	23.200

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 0-33 d.1 0121-01	Ochrona narożników wypukłych $2*2.70*3+2*2.50*4+6*2.80*2+1.22*7$	m		
			m	78.340	
				RAZEM	78.340
18	KNR 2-02 d.1 2004-01	Obudowa rur kanalizacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01 $4.30*0.30*2+2.80*0.20*2+2.80*0.20*2+3.0*0.20*2+(2.70+3.0)*0.20*3$	m ²		
			m ²	9.440	
				RAZEM	9.440
19	KNR 4-01 d.1 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm 23.7+7+8+6+6.7	m		
			m	51.400	
				RAZEM	51.400
20	KNR 4-01 d.1 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej powierzchni ponad 1.0 m ² -jednostronnie- opaski jednostronne gładkie o szer. do 10 cm $0.90*2.0*8+2.50*3.0$	m ²		
			m ²	21.900	
				RAZEM	21.900
21	d.1 kalk. własna	Renowacja drzwi wiatrołapu na parterze -2,50x3,00m ²	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 0-25 d.1 0202-01 0201 B 02 analogia	Malowanie pędzlem lub wałkiem konstrukcji podparcia biegów schodowych (ceownik) wyrobami jednoskładnikowymi - farby przeciwkorozyjne o grubości do 25 mikrometrów (wydajność katalogowa 0.25 m ² / dm ³) $0.15*2.50*5+0.15*2.90*6$	m ²		
			m ²	4.485	
				RAZEM	4.485
23	KNR 4-01 d.1 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m ² -strych,wc parter	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
24	KNR 2-02 d.1 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m ² -do piwnicy+strych $0.90*2.0*3$	m ²		
			m ²	5.400	
				RAZEM	5.400
25	KNR 4-01 d.1 0306-02 analogia	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian- zmniejszenie otworu po obsadzeniu nowych drzwi na strych, $2.10*2*0.32$	m ²		
			m ²	1.344	
				RAZEM	1.344
26	KNR-W 2- d.1 02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1- WC parter	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
27	KNR-W 2- d.1 02 1026-03	Skrzydła drzwiowe zewnętrzne pełne-WC parter $0.80*2.0$	m ²		
			m ²	1.600	
				RAZEM	1.600
28	KNR 4-01 d.1 0417-03 analogia	Montaż - poręcze przedsiionka od podwórka 1.50	m		
			m	1.500	
				RAZEM	1.500
29	KNR 4-01 d.1 1212-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad schodowych $(3.17+1.30)*0.80+2.54*7*0.80$	m ²		
			m ²	17.800	
				RAZEM	17.800
30	KNR 4-01 d.1 0920-24	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
31	KNR 4-01 d.1 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 3	szt.		
			szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
32	KNR 2-02 d.1 1612-01	Rusztowania ramowe warszawskie przestrzenne o wysokości do 4 m $4.50*2.50$	m ²		
			m ²	11.250	
				RAZEM	11.250
33	KNR 2-02 d.1 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:5)			
2		Posadzki drewniane			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	KNR 4-01 d.2 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 2.0*2.50+1.60*2.50+1.80*2.50+4.05*2.50	m ²		
			m ²	23.625	
				RAZEM	23.625
35	KNR 0-21 d.2 4007-03	Ślepa podłoga z płyt OSB gr 18 mm poz.34	m ²		
			m ²	23.625	
				RAZEM	23.625
36	KNR-W 2- d.2 02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - przemysłowa poz.35	m ²		
			m ²	23.625	
				RAZEM	23.625
37	KNR-W 2- d.2 02 1124-06	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych - profile 2.50*4+4.05*2+1.80*2+1.60*2+2.0*2+1.30	m		
			m	30.200	
				RAZEM	30.200
38	KNR-W 2- d.2 02 1124-06 analogia	Posadzki - listwy maskujące na połączeniach posadzek 1.22*4	m		
			m	4.880	
				RAZEM	4.880
3		Posadzki i schody w płytkach			
39	KNR 2-02 d.3 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża 1	m ²		
			m ²	1.000	
				RAZEM	1.000
40	KNR 2-02 d.3 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm +na klej metodą zwykłą 2.50*2.06+4.91*2.50+1.25*1.25+0.70*1.25+1.10*2.40+1.43*(0.30+0.18)+ 1.20*2.50+1.32*2.50+1.32*2.50+1.32*2.50	m ²		
			m ²	36.089	
				RAZEM	36.089
41	KNR 4-01 d.3 0205-08 analogia	Wyrównanie powierzchni stopni schodowych 75	szt.		
			szt.	75.000	
				RAZEM	75.000
42	KNR 2-02 d.3 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną 44.063 <(0.30+0.17)*1.25*75>	m ²		
			m ²	44.063	
				RAZEM	44.063
43	KNR 2-02 d.3 1122-08	Cokoliki wysokości 15 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek 0.50*75+4*0.50	m		
			m	39.500	
				RAZEM	39.500
4		Remont strychu			
44	KNR 2-02 d.4 2007-03	Konstrukcje rusztów pod okładziny z płyt gipsowych pojedyncze z kształtowników metalowych na stropach 58.363 <4.90*5.75+5.25*5.75>	m ²		
			m ²	58.363	
				RAZEM	58.363
45	KNR 2-02 d.4 2006-04	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych ogniochronnych pojedyncze na stropach na rusztach 58.363 <poz.43>	m ²		
			m ²	58.363	
				RAZEM	58.363
46	KNR 0-33 d.4 0121-01	Ochrona narożników wypukłych 2.10*4+1.0*4+1.30*4	m		
			m	17.600	
				RAZEM	17.600
47	KNR 2-02 d.4 1505-07	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - suchych tynków z gruntowaniem-sufity 58.363 <poz.44>	m ²		
			m ²	58.363	
				RAZEM	58.363
48	KNR 2-02 d.4 2006-08	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) - dodatek za drugą warstwę na rusztach na stropach 4.90*5.75*2	m ²		
			m ²	56.350	
				RAZEM	56.350
49	KNR 0-19 d.4 0928-03	Demontaż i montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV o pow. do 1.0 m ² 0.80*1.25*4	m ²		
			m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
50	KNR 4-01 d.4 0303-02	Uzupełnienie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cementowo-wapiennej- podmurowanie ściany strychu do sufitu 5.75*0.25	m ²		
			m ²	1.438	
				RAZEM	1.438

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
51	KNR 4-01 d.4 0321-01 analogia	Obsadzenie parapetów drewnianych na strychu	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
52	KNR 4-01 d.4 0321-01	Obsadzenie podokienników zew stalowych do 1.5 m w ścianach z cegieł- blacha powlekana	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
53	KNR 4-01 d.4 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścia- nach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
		1.90*2.10+2.50*1.80	m ²	8.490	
				RAZEM	8.490
54	KNR 4-01 d.4 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszcze- niach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
		1.90*2.10+2.50*1.60	m ²	7.990	
				RAZEM	7.990
55	KNR 4-01 d.4 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m2 na podłożach z cegły, pus- taków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
56	KNR 4-01 d.4 0713-03	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych nie malowanych i nie tape- towanych na ścianach	m ²		
		(4.90+5.75)*2*2.70+(5.25+5.75)*2*2.70-0.90*2.0*2-0.80*1.30*4	m ²	109.150	
				RAZEM	109.150
57	NNRNKB d.4 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
		(4.90+5.75)*2*2.70+(5.25+5.75)*2*2.70-0.90*2.0*2-0.80*1.30*4	m ²	109.150	
				RAZEM	109.150
58	KNR-W 2- d.4 02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m ²		
		poz.56	m ²	109.150	
				RAZEM	109.150
59	KNR 4-01 d.4 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
		58.363 <poz.43>	m ²	58.363	
				RAZEM	58.363
60	KNR 0-21 d.4 4007-03	Ślepa podłoga z płyt OSB gr 18 mm	m ²		
		58.363 <poz.43>	m ²	58.363	
				RAZEM	58.363
61	KNR-W 2- d.4 02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych -przemysłowa	m ²		
		58.363 <poz.43 >	m ²	58.363	
				RAZEM	58.363
62	KNR-W 2- d.4 02 1124-06	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych	m		
		(4.90+5.75)*2+(5.25+5.75)*2	m	43.300	
				RAZEM	43.300
63	KNR 4-01 d.4 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowładowczymi na odległość 9 km	m ³		
		poz.1*0.025+poz.23*1.8*3*0.04+poz.34*0.002+poz.49*0.04+poz.59*0.002	m ³	1.052	
				RAZEM	1.052
64	d.4 kalk. własna	Opłata za składowisko gruzu	m ³		
		poz.63*1.5	m ³	1.578	
				RAZEM	1.578