

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS: Remont klatki schodowej					
1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² -sufity(oprócz IIIp.)	m ²		
		1.62 * 2.50 * 2 + 1.50 * 2.50 * 2 + 2.28 * 1.30 * 2 + 5.15 * 2.34 + 3.45 * 2.50 + 1.30 * 2.20 + 2.48 * 1.27	m ²	48.214	
				RAZEM	48.214
2	KNR 2-02 0925-01	Oslony okien folią polietylenową	m ²		
		13 * 1.20 * 2.30	m ²	35.880	
				RAZEM	35.880
3	KNR 2-02 0925-01 analogia	Oslony posadzek i schodów folią polietylenową	m ²		
		2.50 * 2.90 * 5 + 1.50 * 2.50 * 3 + 2.28 * 1.30 * 4	m ²	59.356	
				RAZEM	59.356
4	KNR 4-01 0709-04	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o powierzchni do 0.5 m ² na podłożach otrzcinowanych lub z dranicami na stropach	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
5	KNR 0-19 0928-07	Demontaż i montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV o pow. ponad 1.5 m ²	m ²		
		1.10 * 2.65 + 1.10 * 1.90 * 2	m ²	7.095	
				RAZEM	7.095
6	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych,	m		
		6.60	m	6.600	
				RAZEM	6.600
7	KNR-W 2-02 2004-01 analogia	Obudowa rur kanalizacyjnych płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwo 50-01	m ²		
		2 * 0.15 * 4.50 + 3 * 0.15 * 2.50 + 2 * 0.15 * 2.0 + 0.70 * 2.90	m ²	5.105	
				RAZEM	5.105
8	KNR 4-01 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	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
9	KNR-W 4-01 1211-04 z.sz.2.3. analogia	Opalenie farby olejnej z lamperii ścian ponad 1.0 m ² - klatki schodowe	m ²		
		16.25 * 1.40 * 2 + 32.48 * 1.40	m ²	90.972	
				RAZEM	90.972
10	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie sufitów	m ²		
		poz.1	m ²	48.214	
				RAZEM	48.214
11	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie ścian	m ²		
		poz.12 + poz.9	m ²	239.662	
				RAZEM	239.662
12	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² -ściany	m ²		
		(2.60 + 7.25) * 2 * 2.60 + 16.25 * 1.50 * 2 + 32.48 * 1.50	m ²	148.690	
				RAZEM	148.690
13	KNR AT-32 0502-03	Osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie	m		
		2.50 * 7 + 3.0 * 7 + 4 * 3.0 + 6 * 2.50 + 6 * 1.90 + 3 * 1.10	m	80.200	
				RAZEM	80.200

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14	KNR 2-02 0129-02 analogia	Obsadzenie parapetów wew. i podokienników zew. okien z PCV długości ponad 1 m	szt		
		6	szt	6.000	
				RAZEM	6.000
15	KNR-W 2-02 2011-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2		
		poz.1	m2	48.214	
				RAZEM	48.214
16	KNR 2-02 1602-01	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne drewniane na stemplach do robót wykonywanych na sufitach w pomieszczeniach o wysokości do 5 m	m2		
		2.50 * 3.6	m2	9.000	
				RAZEM	9.000
17	KNR-W 2-02 2008-04	Oklładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na stropach na rusztach- sufit IIIp.	m2		
		7.25 * 2.50	m2	18.125	
				RAZEM	18.125
18	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		poz.12	m2	148.690	
				RAZEM	148.690
19	KNR-W 2-02 1510-01 z.sz.5.3	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania - klatki schodowe- sufity i ściany	m2		
		poz.1 + poz.12 + poz.17	m2	215.029	
				RAZEM	215.029
20	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		16.5 + 8.15 * 2 + 12.35	m	45.150	
				RAZEM	45.150
21	ZKNR C-2 0501-01 analogia	Przygotowanie podłoża. Wyrównanie podłoża na ścianach; warstwa kontaktowa pod tynk kamyczkowy	m2		
		poz.9 + 7.25 * 1.4 * 2	m2	111.272	
				RAZEM	111.272
22	KNR 0-33 0124-05	Tynki elewacyjne organiczne na bazie żywicy syntetycznej z różnobarwnych kamieni o walorach tynku zmywalnego - Sto-Superlit o uziarnieniu 1,5 mm, wykonywane ręcznie	m2		
		poz.21	m2	111.272	
				RAZEM	111.272
23	KNR W-01 0203-01 analogia	Naprawa stopni schodowych, - warstwa szepna	m2		
		0.32 * 1.25 * 21	m2	8.400	
				RAZEM	8.400
24	KNR W-01 0203-04 analogia	Naprawa stopni schodowych, podkład cementowy, układany ręcznie o grubości 1 cm	m2		
		0.32 * 1.25 * 21	m2	8.400	
				RAZEM	8.400
25	KNR W-01 0203-05 analogia	Naprawa stopni schodowych, podkład układany ręcznie - dodatek za zmianę grubości warstwy o 0,5 cm Krotność = 2	m2		
		0.32 * 1.25 * 21	m2	8.400	
				RAZEM	8.400
26	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m2		
		3.42 * 2.50 + 1.56 * 2.50 * 2	m2	16.350	
				RAZEM	16.350

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
27	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt OSB gr 20mm-spoczniki pięter(Ip i IIp; IIIp)	m2		
		3.42 * 2.50 + 1.56 * 2.50 * 2	m2	16.350	
				RAZEM	16.350
28	KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe-przemysłowa lub równoważna	m2		
		3.42 * 2.50 + 1.56 * 2.50 * 2	m2	16.350	
				RAZEM	16.350
29	KNR-W 2-02 1124-06	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych - profile	m		
		3.42 * 2 + 1.56 * 4	m	13.080	
				RAZEM	13.080
30	KNR-W 2-02 1217-03 analogia	Obramienia z kątownika na styku posadzki drewn z betonową	m		
		2.5 * 3	m	7.500	
				RAZEM	7.500
31	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad z prętów prostych	m2		
		1.33 * 0.70 + 2.75 * 6 * 0.7	m2	12.481	
				RAZEM	12.481
32	KNR 4-01 1207-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - policzki schodowe	m		
		2.75 * 6	m	16.500	
				RAZEM	16.500
33	KNR 4-01 0417-03	Wymiana elementów schodów drewnianych - poręcze	m		
		(2.70 + 2.50) * 3	m	15.600	
				RAZEM	15.600
34	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2-drzwi od podwórza i piwnicy	szt.		
		1 + 1	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
35	KNR-W 2-02 1027-02	Drzwi zewnętrzne płycinowe pełne jednoskrzydłowe bez naświetli o powierzchni ponad 1.5 m2	m2		
		1.0 * 2.0	m2	2.000	
				RAZEM	2.000
36	KNR 4-01 0306-03	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian- otwór wejścia do budynku od podwórka	m2		
		1.20 * 2.10 - 1.0 * 2.0	m2	0.520	
				RAZEM	0.520
37	KNR-W 2-02 1203-01	Drzwi stalowe pełne o powierzchni do 2 m2- do piwnicy	m2		
		1.0 * 2.0	m2	2.000	
				RAZEM	2.000
38	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej-parter	m2		
		5.15 * 2.34 + 3.45 * 2.50 + 1.30 * 2.20 + 2.48 * 1.27	m2	26.686	
				RAZEM	26.686
39	KNR 2-02 1102-01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro	m2		
		poz.38	m2	26.686	
				RAZEM	26.686
40	KNR 2-02 1102-03	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 10 mm Krotność = 2	m2		
		poz.38	m2	26.686	
				RAZEM	26.686

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
41	KNR 2-02 1118-08	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych; płytki 30x30 cm układane na klej metodą zwykłą-parter	m2		
		poz.38	m2	26.686	
				RAZEM	26.686
42	KNR 2-02 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża(od piwnicy do IIIp)	m2		
		37.363 <(0.32+0.17)*1.25*61>	m2	37.363	
				RAZEM	37.363
43	KNR 2-02 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		37.363 <poz.42>	m2	37.363	
				RAZEM	37.363
44	KNR 2-02 1122-08	Cokoliki wysokości 15 cm na schodach z płytek układanych na klej metodą kombinowaną z przecinaniem płytek	m		
		67 * 0.50	m	33.500	
				RAZEM	33.500
45	KNR 2-02 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża (spoczniki półpiętra + przed WC)	m2		
		1.40 * 2.50 + (1.50 * 2.50 + 2.28 * 1.30) * 2	m2	16.928	
				RAZEM	16.928
46	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą- półpiętra + parter	m		
		1.40 * 2 + 1.50 * 4 + 1.30 * 2 + 2.28 * 2 + 2.50 * 2 + 5.15 * 2 + 3.45 * 2 + 2.20 * 2 + 2.48 * 2	m	47.520	
				RAZEM	47.520
47	KNR 4-01 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - opaski jednostronne gładkie o szer. do 10 cm	m2		
		2.50 * 2.60 * 2 + 1.0 * 2.0 + 1.79 * 2.96 * 3 + 1.36 * 2.30 + 0.60 * 2.50 + 0.60 * 2.50 + 0.60 * 2.0 + 0.80 * 2.0	m2	39.823	
				RAZEM	39.823
48	KNR 3 0702-02	Remont skrzydeł drzwiowych (główne do budynku)	m2		
		1.70 * 2.50	m2	4.250	
				RAZEM	4.250
49	KNR 4-01 1210-10 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne lakierowanie stolarki drzwiowej o powierzchni ponad 1.0 m2 - drzwi główne	m2		
		1.70 * 2.50 * 2	m2	8.500	
				RAZEM	8.500
50	KNR 4-01 0108-11 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowładowczymi na odległość 9 km	m3		
		7.095 * 0.04 + poz.6 * 0.30 * 0.04 + poz.12 * 0.001 + poz.26 * 0.002 + poz.38 * 0.04	m3	1.612	
				RAZEM	1.612
51	KNR 0-33(wł) 01-15 kalk. własna	Opłata za wysypisko śmieci	t		
		poz.50 * 1.7	t	2.740	
				RAZEM	2.740