

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont klatki schodowej			
d.1	KNR 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian (należy założyć demontaż i ponowny montaż rurek instalacji telekomunikacyjnej oraz tam gdzie to możliwe wkucie instalacji w ściany i sufit) 1.38*(1.03+1.9+0.84)+1.3*(1.76+0.1+0.12+1.98+0.16+0.83+1.15+1.91+0.85+1.91+1.94+0.19+0.5+1.27+1.94+1.02+2.05+1.95+0.72+0.15+0.18+0.87)+1.23*1.15+1.1*(2.28+2.47+2.5+2.25)	m ² m ²	47.682	
				RAZEM	47.682
d.1	KNR-W 4-01 1202-09 z.sz.2.3.	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - klatki schodowe (należy założyć demontaż i ponowny montaż rurek instalacji telekomunikacyjnej oraz tam gdzie to możliwe wkucie instalacji w ściany i sufit) - ściany 1.2*(2+1.9+2.45)+0.8*1.2+1.0*0.5*1.2+1.19*2.96+1.36+2.01+0.5*1.36*1.06+0.27*1.94+0.5*2.38*1.28+1.32*(1.52+1.94+1.95)+1.06*2.02+1.45*(1.14+1.93+1.23)+1.12*2.03+1.34*(1.88+1.88+1.9)-(0.75*0.94+1.1*0.76+0.72*0.85+0.68*0.96)+1.06*(2.43+0.66+1.89+1.03) - sufity, biegi i spoczniki 1.05*1.89+0.89*(0.12+2.42)+1.9*1.89+2.39*0.89+1.12*1.93+1.94*1.76+2.24*0.89+1.94*(3.14+2.83)	m ² m ² m ²	47.780 29.115	
				RAZEM	76.895
d.1	KNR 4-01 0808-08 analogia	Rozbiórka cokolików - spoczniki 0.9+0.2+0.16+0.71+2.12+0.95+1.94+1.3+0.51+0.17+1.94+1.94+0.82+1.91+1.17	m m	16.740	
				RAZEM	16.740
d.1	KNR 4-01 0354-07 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 - drzwi do piwnicy i na strych 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe - przed uzupełnieniem tynków - przyjęto 30 % powierzchni ścian i sufitów - założono odbicie tynków w miejscach odparzonych oraz dużych nierówności 0.3*(76.895+47.682)	m ² m ²	37.373	
				RAZEM	37.373
d.1	KNR 4-01 0711-02	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu) - przyjęto 30 % powierzchni ścian i sufitów - założono odbicie tynków w miejscach odparzonych oraz dużych nierówności 37.373	m ² m ²	37.373	
				RAZEM	37.373
d.1	KNR 0-17 2609-06 analogia	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na sufity (biegi, spoczniki) 2.38*(2.08+3.75)+1.25*0.4+1.03*0.3+0.79*1.24+0.42*1.24+1.24*0.2	m ² m ²	16.433	
				RAZEM	16.433
d.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe Krotność = 2 - ściany pod malowanie farbą emulsyjną 47.78 - ściany pod tynk żywiczny 47.68	m ² m ² m ²	47.780 47.680	
				RAZEM	95.460
d.1	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome - sufity Krotność = 2 sufity 29.115	m ² m ²	29.115	
				RAZEM	29.115
d.1	KNR K-04 0104-01 analogia	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem 1.31+2.43+0.98+2*0.51+(1.67+1.2)*2	m m	11.480	
				RAZEM	11.480
d.1	KNR 0-14 2011-01 KNR 2-02 r.20 z.sz. 5.1. 9929 KNR 2- 02 r.20 z.sz. 5.2. 9930 KNR 2-02 r.20 z.sz. 5.3. analogia	Obudowa elementów konstrukcji płytami gipsowo - kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych słupów, jednowarstwowa 50 - 01 Ścianki o pow.mniejszej niż 5 m2. Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2. Oddzielne pasy szer.do 30 cm. - zabudowa przewodu kominowego na klatce schodowej z montażem rewizji	m ²		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(0.3+0.3)*1.8	m ²	1.080	
				RAZEM	1.080
12	KNR 2-02 d.1 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - ściany pod malowanie farbą emulsyjną 47.78 - ściany pod tynk żywiczny 47.682	m ² m ² m ²	 47.780 47.682	
				RAZEM	95.462
13	KNR 2-02 d.1 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm - ściany pod malowanie farbą emulsyjną 47.78	m ² m ²	 47.780	
				RAZEM	47.780
14	KNR 2-02 d.1 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku - sufity 29.115	m ² m ²	 29.115	
				RAZEM	29.115
15	KNR 2-02 d.1 2009-08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm 29.115	m ² m ²	 29.115	
				RAZEM	29.115
16	KNR 4-01 d.1 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe 29.115	m ² m ²	 29.115	
				RAZEM	29.115
17	KNR 4-01 d.1 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe - ściany powyżej lamperii z tynku żywicznego - ściany malowane farbą emulsyjną 47.78	m ² m ²	 47.780	
				RAZEM	47.780
18	KNR 0-17 d.1 0930-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (kolor do uzgodnienia z Wspólnotą Mieszkaniową) - do wysokości ok 1,4m od poziomu posadzki (wysokość istniejącej lamperii z farby olejnej) 47.682	m ² m ²	 47.682	
				RAZEM	47.682
19	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - powierzchnie pionowe - pod cokoliki z płytek ceramicznych 0.1*(16.74+0.81+0.18+1.97+0.12+0.1+0.12+1.78+1.08+1.91+1.03+0.2*4+3*0.38)	m ² m ²	 2.778	
				RAZEM	2.778
20	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome - pod warstwę wyrównującą i płytki ceramiczne Krotność = 2 0.9*1.1+0.96*1.18+1.88*1.9+1.73	m ² m ²	 7.425	
				RAZEM	7.425
21	KNR-W 2-02 d.1 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko 7.425	m ² m ²	 7.425	
				RAZEM	7.425
22	KNR-W 2-02 d.1 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm Krotność = 3 7.425	m ² m ²	 7.425	
				RAZEM	7.425
23	KNR 0-12 d.1 1118-04 z.sz. 5.1. z.sz. 5.3.a analogia	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną - bez przygotowania podłoża. Pomieszczenie mniejsze od 10 m ² - Płytki gres przeznaczone na posadzki powinny charakteryzować się niską nasiąkliwością i ścieralnością klasy min. IV, antypoślizgowością, odpornością na uderzenia, gatunek I - kolor do uzgodnienia ze Wspólnotą Mieszkaniową 5.695	m ² m ²	 5.695	
				RAZEM	5.695
24	KNR 0-12 d.1 1120-04 analogia	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą kombinowaną - stopnie schodowej parter/zejście do piwnicy (0.28+0.2)*0.9*4	m ² m ²	 1.728	
				RAZEM	1.728
25	KNR 0-12 d.1 1119-01 z.sz. 5.3.a analogia	Cokoliki z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm Pomieszczenie mniejsze od 10 m ² . 16.74+0.81+0.18+1.97+0.12+0.1+0.12+1.78+1.08+1.91+1.03+0.2*4+3*0.38	m m	 27.780	
				RAZEM	27.780

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
26	KNR-W 2-02 d.1 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych malowane dwukrotnie na budowie - drzwi do piwnicy i na strych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
27	KNR-W 2-02 d.1 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone wraz z zamkiem i okuciami - drzwi do piwnicy i na strych	m ²		
		0.8*1.96+0.92*2.02	m ²	3.426	
				RAZEM	3.426
28	KNR 4-01 d.1 0820-01	Wymiana desek podłogowych w ilości do 2 m ² w jednym miejscu - uszkodzone deski spocznika	m ²		
		3	m ²	3.000	
				RAZEM	3.000
29	KNR 4-01 d.1 0417-06	Wymiana elementów schodów drewnianych - tralki prostokątne	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR 4-01 d.1 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² -ścianka drewniana	m ²		
		0.5*1.94*1.38+0.89*0.65*0.5	m ²	1.628	
				RAZEM	1.628
31	KNR 2-02 d.1 1509-01 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową podłóg drewnianych - schody drewniane	m ²		
		1.91*1.95+1.94*1.23+1.82*1.93+1.91*1.04+(0.3+0.18)*0.82*35+0.2*(2*2.32+2*2.56+2.46*2+2*2.31)+0.3*(1.01+2.28+2.5+2.42+0.97+2.29)	m ²	32.687	
				RAZEM	32.687
32	KNR 4-01 d.1 1212-08 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad drewnianych	m ²		
		1.02*1.06+0.9*(2.5+2.67+2.72+2.6)	m ²	10.522	
				RAZEM	10.522
33	KNR 4-01 d.1 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		2.5+0.3+0.6+2.74+0.4+1.54+1.76+0.4*3+0.3+2.64+0.6+0.4	m	14.980	
				RAZEM	14.980
34	KNR 4-03 d.1 1133-09	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych - demontaż na czas remontu	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
35	KNR-W 5-08 d.1 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
36	KNR-W 5-08 d.1 0504-04	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych przykręcanych, przelotowych - oprawy z wcześniejszego demontażu	kpl.		
		3	kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
2		Wywóz i utylizacja gruzu			
37	KNR-W 4-01 d.2 0109-13 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych, tynków na odległość 1 km	m ³		
		1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
38	KNR-W 4-01 d.2 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 4	m ³		
		1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500
39	d.2 wycena indywidualna	Utylizacja gruzu	m ³		
		1.5	m ³	1.500	
				RAZEM	1.500