

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1</b>		<b>Remont I klatki schodowej</b>			
1	KNR 4-01	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)	m <sup>2</sup>		
d.1	1208-02	- ściany 1.5*(1.07+0.57+0.2*2+0.54+4.21-1.17+2.39+0.26+0.2*2+1.24+2.38+1.06+3.03-1+0.15*2+2.4+0.18*2+1.63+2.41+1.21+2.87-0.89+2.38+2.63-1.06)+0.5*2.3*2.74+1.27*(3.26+1.23+2.92+1.45)	m <sup>2</sup>	58.833	
		- schody : podstopnie, policzki 0.16*1.09*33+0.25*(1.3+0.8+1.36+2.91+0.26+1.31+1.58)	m <sup>2</sup>	8.135	
				RAZEM	66.968
2	KNR-W 4-	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)	m <sup>2</sup>		
d.1	01 1202-09	- ściany 0.83*(2.65+2.63+2.65)+1.15*2.62+1.68*2.78+1.4*(1.91+2.4+3.09)+	m <sup>2</sup>	46.997	
	z.sz.2.3.	1.1*(0.92+2.39+1.26)+1.01*4.19+1.43*(1.21+2.38+3.28)+0.58*(2.39+1.17)+0.72*1.7			
		- sufity, biegi i spoczniki 1.17*2.39+1.08*(1.61+0.73)+2.4*2.21+1.28*2.4+1.07*1.93+2.43*2.4+2.4*(1.74+4.3)	m <sup>2</sup>	36.093	
				RAZEM	83.090
3	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1	0818-05	2.59*2.4+2.4*1.45	m <sup>2</sup>	9.696	
				RAZEM	9.696
4	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - drzwi do piwnicy	szt.		
d.1	0354-04	1	szt.	1.000	
	analogia			RAZEM	1.000
5	KNR-W 2-	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnątrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 - drzwi do piwnicy	szt.		
d.1	02 1025-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
6	KNR-W 2-	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone - drzwi do piwnicy wyposażone w klamkę, wkładkę (7 kluczy)	m <sup>2</sup>		
d.1	02 1022-01	0.97*1.96	m <sup>2</sup>	1.901	
	analogia			RAZEM	1.901
7	NNRNKB	(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	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1134-02	0.3*(66.968+83.09)	m <sup>2</sup>	45.017	
				RAZEM	45.017
8	KNR 4-01	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	m <sup>2</sup>		
d.1	0711-02	45.017	m <sup>2</sup>	45.017	
				RAZEM	45.017
9	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą przy użyciu gotowych zapraw klejących - przyklejenie jednej warstwy siatki na sufitach (biegi, spoczniki) - sufit ostatniej kondygnacji	m <sup>2</sup>		
d.1	2609-06	2.4*(1.74+4.3)	m <sup>2</sup>	14.496	
	analogia			RAZEM	14.496

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
10	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe pod szpachlowanie  - ściany pod malowanie farbą emulsyjną 46.997 - ściany pod farbę olejną 66.968	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  46.997 66.968	
				RAZEM	113.965
11	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome pod szpachlowanie- sufity  sufity 36.093	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36.093	
				RAZEM	36.093
12	KNR K-04 d.1 0104-01 analogia	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem  2.07+1.3+0.8+1.36+1.75*2+2.91+1.3+2.05*2+1+1+2.04+1.31+1.58+2.41	m  m	  26.680	
				RAZEM	26.680
13	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 46.997 - ściany pod farbę olejną 66.968	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  46.997 66.968	
				RAZEM	113.965
14	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 113.965	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  113.965	
				RAZEM	113.965
15	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 36.093	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36.093	
				RAZEM	36.093
16	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 36.093	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36.093	
				RAZEM	36.093
17	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe - pod malowanie  - ściany pod malowanie farbą emulsyjną 46.997 - ściany pod farbę olejną 66.968	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  46.997 66.968	
				RAZEM	113.965
18	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome - sufity - pod malowanie  sufity 36.093	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36.093	
				RAZEM	36.093
19	KNR 4-01 d.1 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe  36.093	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  36.093	
				RAZEM	36.093

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
20	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 farby olejnej - ściany malowane farbą emulsyjną 46.997	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  46.997	
				RAZEM	46.997
21	KNR 4-01 d.1 1206-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - klatki schodowe  66.968	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  66.968	
				RAZEM	66.968
22	KNR 4-01 d.1 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm (2.93+2.39+0.3+0.5+0.3*2)*2+2.3+1.3	m  m	  17.040	
				RAZEM	17.040
23	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome - pod warstwę wyrównującą i płytki ceramiczne - posadzka parteru Krotność = 2 1.19*2.38+1.29*2.76+1.3*2.4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.513	
				RAZEM	9.513
24	KNR-W 2- d.1 02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko 9.513	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.513	
				RAZEM	9.513
25	KNR-W 2- d.1 02 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm Krotność = 3 9.513	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.513	
				RAZEM	9.513
26	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 podłóży. Pomieszczenie mniejsze od 10 m <sup>2</sup> - Płytki gres przeznaczone na posadzki powinny charakteryzować się niską nasiąkliwością i ścieralnością klasy min. IV, antypoślizgowością, odpornością na uderzenia, gatunek I - kolor do uzgodnienia 9.513	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  9.513	
				RAZEM	9.513
27	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 <sup>2</sup> .  0.15+0.25+2.39+4.05+0.58+0.72+1.09	m  m	  9.230	
				RAZEM	9.230
28	KNR 4-01 d.1 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> -drzwi drewniane na parterze, drzwi na strych, drzwiczki metalowe skrzynki elektrycznej na parterze 1.99*1.09+0.99*1.98+0.37*1.27	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  4.599	
				RAZEM	4.599
29	d.1 wycena indywidualna	Wzmocnienie mocowania słupków balustrady schodowej  1	kpl.  kpl.	  1.000	
				RAZEM	1.000
30	KNR-W 4- d.1 01 0425-01	Wymiana elementów schodów drewnianych - stopnice  33	szt.  szt.	  33.000	
				RAZEM	33.000
31	KNR 4-01 d.1 0417-06 analogia	Wymiana elementów schodów drewnianych - tralki prostokątne  1	szt.  szt.	  1.000	

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.000
32	KNR 4-01 d.1 0820-01	Wymiana desek podłogowych w ilości do 2 m2 w jednym miejscu - spocznik półpiętro x2 2.38*1.17+0.41*1.17	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.264	
				RAZEM	3.264
33	KNR 4-01 d.1 1211-08 analogia	Opalenie farby olejnej schodów drewnianych - pochwyt balustrady  (1.35+1.67+2.89+1.35+1.29+3.39)*0.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3.582	
				RAZEM	3.582
34	KNR 4-01 d.1 0411-07	Wymiana elementów podłóg z desek - listwy przyścienne - spoczniki  2.84-0.91+2.4+2.64-1.05+1.27+2.4+1.62+0.17*4+2.4+0.18*2+3.13- 1+1.08+2.38+1.29	m m	21.530	
				RAZEM	21.530
35	KNR-W 2- d.1 02 1122-05 analogia	Posadzki - cokoliki biegów schodowych  33*(0.27+0.2)	m m	15.510	
				RAZEM	15.510
36	KNR 4-01 d.1 1212-08 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad drewnianych - należy założyć uzupełnienie (szpachlowanie) ubytków pochwyty balustrady schodowej 0.88*(1.35+1.67+2.89+1.35+1.29+3.39)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10.507	
				RAZEM	10.507
37	KNR 2-02 d.1 1509-01 analogia	Dwukrotne malowanie podłóg drewnianych - malowanie podłóg drewnianych lakierem ogniochronnym (np. FOBOS Z-LAK lub rów- noważny) - grubość warstwy zgodna z kartą producenta 2.59*2.4+1.37*2.41+2.4*1.45+1.15*1.42+2.38*1.17+1.2*0.75+33* 0.27*1.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	28.562	
				RAZEM	28.562
38	KNR 4-03 d.1 1133-09	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych + likwi- dacja włączników światła na klatce schodowej 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
39	KNR-W 5- d.1 08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2) 3	kpl. kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
40	KNR-W 5- d.1 08 0504-04 analogia	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych - oświetlenie le- dowe z czujnikiem ruchu i zmierzchu 3	kpl. kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
41	d.1 wycena in- dywidualna	Dostawa i montaż nowej tablicy ogłoszeń - wymiary 0,6x0,9m 1	m m	1.000	
				RAZEM	1.000
42	d.1 wycena in- dywidualna	Wymiana istniejących skrzynek na liczniki energii elektrycznej 6	kpl. kpl.	6.000	
				RAZEM	6.000
43	KNR-W 4- d.1 01 0109-13 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych kons- trukcji ceglanych, tynków na odległość 1 km 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1.000	
				RAZEM	1.000

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	KNR-W 4- d.1 01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 4 1	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  1.000	
				RAZEM	1.000
45	d.1 wycena indywidualna	Utylizacja gruzu 2	t  t	  2.000	
				RAZEM	2.000
<b>2</b>		<b>Remont II klatki schodowej</b>			
46	KNR 4-01 d.2 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) - ściany 1.5*(0.46+0.12*2+1.84+0.57)+1.25*(4.09+2.97+0.9+1.94) - schody : podstopnie 16*1.05*0.16	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  17.040  2.688	
				RAZEM	19.728
47	KNR-W 4- d.2 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 0.9*2.06+0.89*1.17+1.74*2.36+1.77*1.29+1.99*1.07+0.94*1.91*2+1.2*1.83*2+0.8*1.09 - sufity 1.09*(2.89+2.38+1.92)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  20.269  7.837	
				RAZEM	28.106
48	KNR 4-01 d.2 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych 1.91*1.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.101	
				RAZEM	2.101
49	KNR 4-01 d.2 0354-07 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 - drzwi zewnętrzne 1	szt.  szt.	  1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR-W 2- d.2 02 1040-01 analogia	Drzwi stalowe jednoskrzydłowe wraz z zamkiem i okuciami - Wymiana drzwi zewnętrznych z zachowaniem "światła przejścia" jak drzwi istniejące 1*2	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.000	
				RAZEM	2.000
51	KNR 4-01 d.2 0354-03	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 1 m2 - okienko nad drzwiami do klatki schodowej 1	szt.  szt.	  1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR 0-19 d.2 1023-01	Montaż okien uchylnych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 0.4 m2 - okienko nad wejściami do klatki schodowej 0.47*0.4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  0.188	
				RAZEM	0.188
53	NNRNKB d.2 202 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*(19.728+28.106)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  14.350	
				RAZEM	14.350
54	KNR 4-01 d.2 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	m <sup>2</sup>		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		14.35	m <sup>2</sup>	14.350	
				RAZEM	14.350
55	NNRNKB d.2 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe pod szpachlowanie  - ściany pod malowanie farbą emulsyjną 20.269 - ściany pod farbę olejną 19.728	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  20.269 19.728	
				RAZEM	39.997
56	NNRNKB d.2 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome pod szpachlowanie- sufity  sufity 7.837	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.837	
				RAZEM	7.837
57	KNR K-04 d.2 0104-01 analogia	Ochrona narożników wypukłych prostych kątownikiem  2.47+1.08+1.96*2+0.96+0.6*3+1.09	m  m	  11.320	
				RAZEM	11.320
58	KNR 2-02 d.2 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 20.269 - ściany pod farbę olejną 19.728	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  20.269 19.728	
				RAZEM	39.997
59	KNR 2-02 d.2 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm 39.997	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  39.997	
				RAZEM	39.997
60	KNR 2-02 d.2 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku - sufity 7.837	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.837	
				RAZEM	7.837
61	KNR 2-02 d.2 2009-08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm 7.837	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.837	
				RAZEM	7.837
62	NNRNKB d.2 202 1134- 02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe - pod malowanie  - ściany pod malowanie farbą emulsyjną 20.269 - ściany pod farbę olejną 19.728	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	  20.269 19.728	
				RAZEM	39.997
63	NNRNKB d.2 202 1134- 01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome - sufity - pod malowanie  sufity 7.837	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.837	
				RAZEM	7.837
64	KNR 4-01 d.2 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe  7.837	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  7.837	
				RAZEM	7.837

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
65	KNR 4-01 d.2 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe - ściany powyżej lamperii z farby olejnej - ściany malowane farbą emulsyjną 20.269	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  20.269	
				RAZEM	20.269
66	KNR 4-01 d.2 1206-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania - klatki schodowe  19.728	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  19.728	
				RAZEM	19.728
67	KNR 4-01 d.2 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm 3*1.9+1.5+2*0.81	m  m	  8.820	
				RAZEM	8.820
68	NNRNKB d.2 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome - pod warstwę wyrównującą i płytki ceramiczne - posadzka parteru Krotność = 2 1.91*1.1	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.101	
				RAZEM	2.101
69	KNR-W 2- d.2 02 1105-01	Warstwy niwelująco-wyrównawcze cementowe grubości 2 mm zatarte na gładko 2.101	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.101	
				RAZEM	2.101
70	KNR-W 2- d.2 02 1105-02	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - pogrubienie warstwy o 1 mm Krotność = 3 2.101	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.101	
				RAZEM	2.101
71	KNR 0-12 d.2 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 <sup>2</sup> - Płytki gres przeznaczone na posadzki powinny charakteryzować się niską nasiąkliwością i ścieralnością klasy min. IV, antypoślizgowością, odpornością na uderzenia, gatunek I - kolor do uzgodnienia 2.101	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  2.101	
				RAZEM	2.101
72	KNR 0-12 d.2 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 <sup>2</sup> .  1.91*2+1.09-0.84	m  m	  4.070	
				RAZEM	4.070
73	KNR 0-12 d.2 1119-04 z.sz. 5.3.a	Cokoliki na schodach z płytek o wymiarach 20 x 20 cm i wysokości cokolika równej 10 cm Pomieszczenie mniejsze od 10 m <sup>2</sup> .  (0.31+0.2)*16	m  m	  8.160	
				RAZEM	8.160
74	KNR 4-01 d.2 1209-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m <sup>2</sup> -drzwi drewniane na parterze 1.87*0.84	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.571	
				RAZEM	1.571
75	KNR 4-01 d.2 0205-07	Naprawa pęknięć i małych uszkodzeń w jednym stopniu do 0.1 m <sup>2</sup>  7	szt.  szt.	  7.000	
				RAZEM	7.000
76	KNR 4-01 d.2 1211-08 analogia	Opalenie farby olejnej - pochwyt balustrady  0.3*(1.05+0.66+3.86)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.671	
				RAZEM	1.671

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
77	KNR 4-01 d.2 1212-05 analogia	Dwukrotne malowanie farbą olejną balustrad - malowanie pochwytu  0.3*(1.05+0.66+3.86)	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  1.671	
				RAZEM	1.671
78	KNR 4-03 d.2 1133-09	Demontaż opraw żarowych z kloszem kulistym zawieszanych + likwidacja włączników światła na klatce schodowej 2	szt.  szt.	  2.000	
				RAZEM	2.000
79	KNR-W 5- d.2 08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2) 2	kpl.  kpl.	  2.000	
				RAZEM	2.000
80	KNR-W 5- d.2 08 0504-04 analogia	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych - oświetlenie ledowe z czujnikiem ruchu i zmierniczu 2	kpl.  kpl.	  2.000	
				RAZEM	2.000
81	d.2 wycena indywidualna	Wymiana istniejących skrzynek na liczniki energii elektrycznej 2	kpl.  kpl.	  2.000	
				RAZEM	2.000
82	KNR-W 4- d.2 01 0109-13 analogia	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych, tynków na odległość 1 km  0.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.300	
				RAZEM	0.300
83	KNR-W 4- d.2 01 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 4 0.3	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.300	
				RAZEM	0.300
84	d.2 wycena indywidualna	Utylizacja gruzu  0.6	t  t	  0.600	
				RAZEM	0.600