

Czerwonka 121- remont klatki schodowej

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR: Czerwonka 121- remont klatki schodowej					
1		KLATKA SCHODOWA			
1 d.1	KNR 19-01 0832-04	Zabezpieczenie stolarki folią	m2		
		drzwi 0,80 * 2,00 * 7	m2	11,200	
		okna 1,00 * 0,80 * 2	m2	1,600	
				RAZEM	12,800
2 d.1	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
		sufity 2,27 * 1,57 + 1,16 * 2,40 + 1,66 * 2,25 + 2,35 * 1,13 + 2,27 * 1,50 + 2,70 * 1,13 + 2,25 * 1,65 + 3,60 * 2,25 + 2,24 * 2,21 A (Suma częściowa)	m2 m2	35,957 ----- 35,957	
		ściany (2,50 + 2,58 + 2,57 + 2,38 + 0,25 * 3) * (5,18 + 2,25) * 2 minus lamperie -61,71	m2 m2	160,191 -61,710	
		minus drzwi -0,80 * 2,00 * 7 B (Suma częściowa)	m2 m2	-11,200 ----- 87,281	
				RAZEM	123,238
3 d.1	KNR 4-01 0804-08	Zerwanie cokołka cementowego	m		
		41,140	m	41,140	
				RAZEM	41,140
4 d.1	KNR-W 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian	m2		
		lamperie (0,21 + 2,21 + 0,47 + 3,75 + 2,23 + 1,56 + 3,53 + 2,25 + 0,20 * 2 + 4,50 + 2,26 + 4,65 + 2,25 + 0,21 * 3 + 4,50 + 0,40 * 2 + 0,15 + 0,76 + 0,43 + 3,60) * 1,50	m2	61,710	
				RAZEM	61,710
5 d.1	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT.	m2		
		sufity 35,957	m2	35,957	
		ściany 87,281	m2	87,281	
				RAZEM	123,238
6 d.1	KNR 2-02 0815-05	Wewnętrzne gładzie gipsowe, jednowarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m2		
		sufity 35,957	m2	35,957	
				RAZEM	35,957
7 d.1	KNR 2-02 0815-03	Wewnętrzne gładzie gipsowe jednowarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m2		
		87,271	m2	87,271	
				RAZEM	87,271
8 d.1	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m2		

Czerwonka 121- remont klatki schodowej

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		87,271	m2	87,271	
				RAZEM	87,271
9 d.1	KNR 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - wraz z cokolikami.	m2		
		lamperie 61,71	m2	61,710	
				RAZEM	61,710
10 d.1	KNR 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m2		
		$(2,60 * 6 + 1,20) * 1,00$	m2	16,800	
				RAZEM	16,800
11 d.1	KNCK-3 0703-06	Malowanie poręczy stalowych z rur stalowych	m		
		2,60	m	2,600	
				RAZEM	2,600
12 d.1	KNR 0-12II 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		stopnie i podstopnie $(0,29 + 0,17) * 1,13 * 44$	m2	22,871	
				RAZEM	22,871
13 d.1	KNR 0-12 1120-03 z.sz. 5.1.	Okładziny schodów z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą - bez przygotowania podłoża.	m2		
		22,871	m2	22,871	
				RAZEM	22,871
14 d.1	KNR 0-12II 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		podesty $2,21 * 1,50 + 2,25 * 1,64 + 2,23 * 1,68 + 2,26 * 1,62 + 2,23 * 1,68 + 0,78 * 1,86 + 0,96 * 2,26$	m2	21,779	
				RAZEM	21,779
15 d.1	KNR 0-12 1118-03 z.sz. 5.1.	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą - bez przygotowania podłoża.	m2		
		21,779	m2	21,779	
				RAZEM	21,779
16 d.1	KNR 0-12II 1122-02	Cokoliki wysokości 15 cm na schodach z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m		
		$0,21 + 2,21 + 0,47 + 3,75 + 2,23 + 1,56 + 3,53 + 2,25 + 0,20 * 2 + 4,50 + 2,26 + 4,65 + 2,25 + 0,21 * 3 + 4,50 + 0,40 * 2 + 0,15 + 0,76 + 0,43 + 3,60$	m	41,140	
				RAZEM	41,140
17 d.1	KNR 2-02 1120-05	Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
		41,140	m	41,140	
				RAZEM	41,140
18 d.1	KNR 9-21 0101-01 z.sz. 2.3.	Ręczne czyszczenie i mycie posadzek z tworzyw sztucznych i wykładzin mineralnych; pomieszczenia o pow. do 5 m2 - roboty na klatkach schodowych	m2		
		$22,871 + 21,779 + 41,14 * 0,15$	m2	50,821	
				RAZEM	50,821