

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 1202-08 z.sz.2.3. analogia	Zmycie ścian i sufitów - klatki schodowe 60.952+93.011+139.52	m ² m ²	 293.483	
				RAZEM	293.483
2	KNR-W 4-01 1204-08 z.sz.2.3.	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - klatki schodowe 60.952+93.011	m ² m ²	 153.963	
				RAZEM	153.963
3	NNRNKB 202 2016-01	(z.X) Gładzie gipsowe o gr. 3 mm jednowarstwowe na belkach, słupach prostokątnych, biegach i spocznikach schodowych na podłożu z tynku 60.952	m ² m ²	 60.952	
				RAZEM	60.952
4	NNRNKB 202 2012-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi do 5 m ² 93.011	m ² m ²	 93.011	
				RAZEM	93.011
5	KNR AT-22 0101-03 analogia	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - dwukrotne gruntowanie pod malowanie - klatki schodowe 153.963	m ² m ²	 153.963	
				RAZEM	153.963
6	KNR-W 4-01 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe 5.3*2.22+1.57*2.22*4+1.05*2.22*4+1.2*2.7*8	m ² m ²	 60.952	
				RAZEM	60.952
7	KNR-W 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe (2.22+1.78*2)*1.0+(1.0+2.42)*0.5*2*2.62+2.42*1.2*2+2.22*2.42-0.86*1.5+(1.76*2+2.22)*1.0*4+(1.05*2+2.22)*1.0*4+3.8*1.0*6+5.34*1.0	m ² m ²	 93.011	
				RAZEM	93.011
8	KNR-W 4-01 1208-02	Ługowanie farby olejnej z tynków ścian 293.483-60.952-93.011	m ² m ²	 139.520	
				RAZEM	139.520
9	KNR-W 4-01 1206-05 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe 139.52	m ² m ²	 139.520	
				RAZEM	139.520
10	KNR-W 4-01 1207-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi pasów (cokołów) o wysokości do 20 cm - klatki schodowe 5.3+2.22*2+1.57*2*4+2.22*4+1.05*2*4+2.22*4+2.7*8	m m	 70.060	
				RAZEM	70.060
11	KNR-W 4-01 1206-04 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - klatki schodowe - podstopnice i półki schodów 9*9*1.2*0.17+2.7*9*0.18	m ² m ²	 20.898	
				RAZEM	20.898
12	KNR-W 4-01 1206-07	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych sufitów bez szpachlowania 0	m ² m ²	 0.000	
				RAZEM	0.000
13	KNR-W 4-01 1206-07 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych sufitów bez szpachlowania - klatki schodowe malowanie brudowników na sufitach biegów schodowych 2.7*0.12*9	m ² m ²	 2.916	
				RAZEM	2.916
14	KNR-W 4-01 1212-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych 26.29	m ² m ²	 26.290	
				RAZEM	26.290
15	KNR-W 2-02 1208-04	Okładzina z masy plastycznej na pochwytach 26.7	m m	 26.700	
				RAZEM	26.700
16	KNR-W 4-03 0605-01 analogia	Wymiana opraw świetlnych na lampy ledowe z czujnikiem ruchu i zmierzchu 6	kpl. kpl.	 6.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR 4-03 1001-11	Mechaniczne wykucie bruzd dla rur: RIP16,RIS16,RL22 o śr. do 47 mm w betonie 30	m m	RAZEM 30.000	6.000
18	KNR 4-03 1004-01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr. rury do 25 mm 6	otw. otw.	RAZEM 6.000	30.000
19	KNR 5-08 0209-01	Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże betonowe) układany w tynku 30	m m	RAZEM 30.000	6.000
20	KNR 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm 30	m m	RAZEM 30.000	30.000
21	KNR 4-03 1014-01	Ręczne przygotowanie zaprawy cementowo-wapiennej 0.1	m ³ m ³	RAZEM 0.100	30.000
22	KNR-W 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych 60.952	m ² m ²	RAZEM 60.952	0.100
				RAZEM	60.952