

Piłsudskiego 14 - remont klatki schodowej ze szpachlowaniem

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR: Piłsudskiego 14 - remont klatki schodowej ze szpachlowaniem					
1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg i drzwi folią	m2		
		podłogi 4,93 * 2,10 2,10 * 1,05 * 2 2,10 * 1,52 * 2 2,90 * 1,02 * 4	m2 m2 m2 m2	10,353 4,410 6,384 11,832	
		drzwi i okna (0,80 * 2,00) * 7 (1,51 * 1,35) * 2	m2 m2	11,200 4,077	
				RAZEM	48,256
2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		sufity 4,93 * 2,10 2,10 * 1,05 * 2 2,10 * 1,52 * 2 2,90 * 1,02 * 4	m2 m2 m2 m2	10,353 4,410 6,384 11,832	
		ściany 4,93*9,00*2 2,10 * 8,62 2,10 * 9,38	m2 m2	18,102 19,698	
				RAZEM	70,779
3	KNR AT-08 0101-05	Przygotowanie podłoża - analogia ręczne zmycie powierzchni wodą - umycie ścian i sufitów malowanych farbą emulsyjną pod zagruntowanie i malowanie.	m2		
		sufity 4,93 * 2,10 2,10 * 1,05 * 2 2,10 * 1,52 * 2 2,90 * 1,02 * 4	m2 m2 m2 m2	10,353 4,410 6,384 11,832	
		ściany 4,93*9,00*2 2,10 * 8,62 2,10 * 9,38	m2 m2	18,102 19,698	
				RAZEM	70,779
4	KNR BC-02 0509-09	Dodatek za listwy stalowe lub PCV narożniki	m		
		65,00	m	65,000	
				RAZEM	65,000
5	KNR 2-02 0815-06	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m2		
		sufity 4,93 * 2,10 2,10 * 1,05 * 2 2,10 * 1,52 * 2 2,90 * 1,02 * 4	m2 m2 m2 m2	10,353 4,410 6,384 11,832	
				RAZEM	32,979
6	KNR 2-02 0815-04	Wewnętrzne gładzie gipsowe, dwuwarstwowe na ścianach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m2		
		ściany 4,93*9,00*2 2,10 * 8,62 2,10 * 9,38	m2 m2	18,102 19,698	
				RAZEM	37,800
7	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		sufity			

Piłsudskiego 14 - remont klatki schodowej ze szpachlowaniem

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4,93 * 2,10	m2	10,353	
		2,10 * 1,05 * 2	m2	4,410	
		2,10 * 1,52 * 2	m2	6,384	
		2,90 * 1,02 * 4	m2	11,832	
				RAZEM	32,979
8	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		ściany 4,93*9,00*2			
		2,10 * 8,62	m2	18,102	
		2,10 * 9,38	m2	19,698	
				RAZEM	37,800
9	KNR 2-02 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m2		
		sufity 4,93 * 2,10	m2	10,353	
		2,10 * 1,05 * 2	m2	4,410	
		2,10 * 1,52 * 2	m2	6,384	
		2,90 * 1,02 * 4	m2	11,832	
		ściany 4,93*9,00*2			
		2,10 * 8,62	m2	18,102	
		2,10 * 9,38	m2	19,698	
		minus lamperie -55,972	m2	-55,972	
				RAZEM	14,807
10	KNR AT-38 0402-01	Wykonanie lamperii z cienkowarstwowych mozaikowych tynków strukturalnych na ścianach wys. 1,40 m	m2		
	lamperie	(2,20 * 2 + 2,80 * 4) * 1,40	m2	21,840	
		(0,90 + 0,10 + 0,25 + 0,75 + 1,60 + 0,15 + 1,20) * 1,40	m2	6,930	
		(1,25 + 0,15 + 2,10 + 0,15 + 0,70) * 1,40	m2	6,090	
		(1,07 * 2 + 2,10) * 1,40	m2	5,936	
		(0,60 * 2 + 2,10) * 1,40	m2	4,620	
		(1,07 * 2 + 2,10) * 1,40	m2	5,936	
		(0,60 * 2 + 2,10) * 1,40	m2	4,620	
				RAZEM	55,972
11	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m2		
		(2,90 * 1,05) * 4	m2	12,180	
		1,07 * 1,05	m2	1,124	
				RAZEM	13,304
12	KNP 02 1120 -01.01	Okładanie pochwyty poręczy taśmą z polichloroku winylu	m		
		1,07 + 2,90 * 5	m	15,570	
				RAZEM	15,570
13	KNR 0-19 0931-06	Wymiana stolarki drewnianej na nowe drzwi płycinowe jednoskrzydłowe	m2		
		drzwi na strych i do piwnicy (0,80 * 2,05) * 2	m2	3,280	
				RAZEM	3,280
14	KNR 4-01 0702-04	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm - pod schowanie przewodów.	m		
		30,00	m	30,000	
				RAZEM	30,000
15	KNR 4-01 0705-08	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 20 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi	m		

Piłsudskiego 14 - remont klatki schodowej ze szpachlowaniem

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		30,00	m	30,000	
				RAZEM	30,000
16	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		30,00	m	30,000	
				RAZEM	30,000
17	KNR 4-01 0808-08	Rozbiórka cokolików na schodach i podestach	m		
		39,98	m	39,980	
				RAZEM	39,980
18	KNR K-01 0105-08	Skucie betonu w miejscach powierzchniowych napraw (stopnice)	m ²		
		0,10 * 1,03 * (5 + 36)	m ²	4,223	
				RAZEM	4,223
19	KNR 0-12II 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m ²		
		19,32 + 19,24 + 39,98 * 0,15 + 0,75	m ²	45,307	
				RAZEM	45,307
20	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m ²	m ²		
	podesty	2,10 * 1,80 + 1,05 * 0,80	m ²	4,620	
		2,10 * 1,52 + 1,05 * 0,60	m ²	3,822	
		2,10 * 1,52 * 2	m ²	6,384	
		2,10 * 1,07 * 2	m ²	4,494	
				RAZEM	19,320
21	NNRNKB 202 2810-05	(z.VI) Okładziny schodów z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm	m ²		
	biegi	5 * (0,17 + 0,29) * 1,02	m ²	2,346	
		9 * (0,17 + 0,29) * 1,02 * 4	m ²	16,891	
				RAZEM	19,237
22	NNRNKB 202 2809-02	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12.5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.do 10 m ²	m		
	biegi	2,20 * 2 + 2,80 * 4	m	15,600	
	podesty	0,90 + 0,10 + 0,25 + 0,75 + 1,60 + 0,15 + 1,20	m	4,950	
		1,25 + 0,15 + 2,10 + 0,15 + 0,70	m	4,350	
		1,07 * 2 + 2,10	m	4,240	
		0,60 * 2 + 2,10	m	3,300	
		1,07 * 2 + 2,10	m	4,240	
		0,60 * 2 + 2,10	m	3,300	
				RAZEM	39,980
23	NNRNKB 202 2804-03	(z.VI) Okładziny półek, parapetów i lad z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm	m ²		
		(0,25 * 1,50) * 2	m ²	0,750	
				RAZEM	0,750
24	KNR 19-01 1301-01	Malowanie mlekiem wapiennym jednokrotnie tynków rapowanych, betonu, cegły, kamienia, drewna (piwnica)	m ²		
	sufity	1,20 * 7,00 + 2,10 * 3,64 + 9,50 * 1,20 + 2,10 * 3,64	m ²	35,088	
	ściany	(7,00 + 9,50 + 1,20) * 2 * 2,11 + (2,10 * 3,64 * 2) * 2,11	m ²	106,952	
				RAZEM	142,040
25	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych	m ²		
	podłogi	4,93 * 2,10	m ²	10,353	
		2,10 * 1,05 * 2	m ²	4,410	
		2,10 * 1,52 * 2	m ²	6,384	
		2,90 * 1,02 * 4	m ²	11,832	

Piłsudskiego 14 - remont klatki schodowej ze szpachlowaniem

Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	32,979