

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:						
1			Remont klatki schodowej			
1 d.1	KNR 4-01 1202-09		Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
	sufity		1,9 * 6,2 + 1,2 * 2,1 + 1,2 * 1,4 + 3,3 * 1 + 0,35 * 6,2 + 5,5 * 1,8 + 5 * 1,8	m2	40,350	
	olejna emulsja		1,46 * (2,9 + 7,55 + 1,25 + 9,1 + 8,6 + 8,5 + 6,2)	m2	64,386	
			6,2 * 1,3 + 1,3 * 2,2 + 1,8 * 0,7 + 1,1 * (1,35 + 7,55 + 2 + 8,6 + 8,6 + 8 + 1,2)	m2	53,210	
					RAZEM	157,946
2 d.1	KNR 4-01 0701-05		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
			22,42	m2	22,420	
					RAZEM	22,420
3 d.1	TZKNBK VIII -08 analogia		Tynk wewn. o pow. ponad 5m2 z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej kat. III wykonanie ręczne na ścianach ceram. w pom. o wys. do 4m	m2		
			22,42	m2	22,420	
					RAZEM	22,420
4 d.1	KNR 4-01 0701-07		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia do 5 m2	m2		
			12,32	m2	12,320	
					RAZEM	12,320
5 d.1	KNR 4-01 0716-03		Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na stropach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5 m2	m2		
			12,32	m2	12,320	
					RAZEM	12,320
6 d.1	NNRNKB 202 2608-08 analogia		Ochrona narożników wypukłych okna belki narożniki ścian	m		
			56,2	m	56,200	
					RAZEM	56,200
7 d.1	KNR 0-23 2611-03 analogia		Dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m2		
			poz.1	m2	157,946	
					RAZEM	157,946
8 d.1	KNR 0-23 2612-06 analogia		Przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
			poz.7	m2	157,946	
					RAZEM	157,946
9 d.1	KNR 0-17 2608-03		Przygotowanie podłoża pod ocieplenie metodą lekką-mokrą - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie	m2		
	olejna emulsja		1,46 * (2,9 + 7,55 + 1,25 + 9,1 + 8,6 + 8,5 + 6,2)	m2	64,386	
			6,2 * 1,3 + 1,3 * 2,2 + 1,8 * 0,7 + 1,1 * (1,35 + 7,55 + 2 + 8,6 + 8,6 + 8 + 1,2)	m2	53,210	
					RAZEM	117,596
10 d.1	KNR 0-17 0930-03 analogia		Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa o fakturze strukturalnej CERESIT CT 69 grubości ok. 2.0 mm z gotowej suchej mieszanki żywiczno-mineralnej wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m2		
			poz.9	m2	117,596	
					RAZEM	117,596

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
11 d.1	KNR 4-01 1212-02 analogia		Dwukrotne malowanie farbą olejną podstopnic, policzków schodowych oraz schodów od spodu	m2		
			$0,2 * 0,9 * 12 + 1,15 * 0,2 * 36 * 2 + 1,15 * 0,3 * 36$	m2	31,140	
					RAZEM	31,140
12 d.1	KNR 4-01 1209-10 analogia		Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki (belka konstrukcyjna schodów)	m2		
			$0,3 * 11,3$	m2	3,390	
					RAZEM	3,390
13 d.1	KNR 2-02 0815-06		Wewnętrzne gładzie gipsowe dwuwarstwowe na sufitach z elementów prefabrykowanych i betonowych wylewanych	m2		
			$1,9 * 6,2 + 1,2 * 2,1 + 1,2 * 1,4 + 3,3 * 1 + 0,35 * 6,2 + 5,5 * 1,8 + 5 * 1,8$	m2	40,350	
					RAZEM	40,350
14 d.1	KNR 4-01 1204-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
			poz. 13	m2	40,350	
					RAZEM	40,350
15 d.1	KNR 4-01 1212-05		Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych-malowanie balustrady	m2		
			$0,9 * (3,3 + 6,75 + 9)$	m2	17,145	
					RAZEM	17,145
16 d.1	KNR-W 4-01 0109-20		Wywiezienie samochodami samowyladowczymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 10	m3		
			0,868	m3	0,868	
					RAZEM	0,868
17 d.1	analiza indywidualna		Opłata wysypiskowa	m3		
			poz. 16 * 1,7	m3	1,476	
					RAZEM	1,476
18 d.1	KNR 4-01 1209-10		Dwukrotne malowanie farbą olejną stolarki drzwiowej do wc i do przedpokoi o powierzchni ponad 1.0 m2	m2		
			$1,5 * 2 * 3 + 1,5 * 1,5$	m2	11,250	
					RAZEM	11,250
19 d.1	KNR 2-02 1510-06		Dwukrotne malowanie farbą olejną ościeżnic drzwiowych	m2		
			1,2	m2	1,200	
					RAZEM	1,200
20 d.1	KNR 4-03 1124-02		Demontaż przycisków dzwonkowych	szt.		
			6	szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
21 d.1	KNR 5-08 0307-02		Montaż przycisków dzwonkowych, oświetleniowych	szt.		
			6	szt.	6,000	
					RAZEM	6,000
22 d.1	KNR 4-01 1212-28		Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
			42,4	m	42,400	
					RAZEM	42,400
23 d.1	KNR 7-08 0509-01 z.sz.5. analogia		Demontaż i ponowny montaż przewodów rurek na czas remontu	m		
			12	m	12,000	
					RAZEM	12,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
24 d.1	KNR 4-01 0820-02 analogia		Montaż płyt OSB na stopniach	m2		
			1,15 * 0,3 * 36	m2	12,420	
					RAZEM	12,420
25 d.1	KNR 2-02 1112-04 analogia		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - stopnie	m2		
			poz.24	m2	12,420	
					RAZEM	12,420
26 d.1	KNR 2-02 1113-08		Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyścienne drewniane	m		
			1,75 * 36	m	63,000	
					RAZEM	63,000
27 d.1	KNR-W 2-02 1125-04		Wykładziny stopni schodowych - okładziny krawędzi stopni schodowych z tworzyw sztucznych	m		
			1,15 * 36	m	41,400	
					RAZEM	41,400
28 d.1	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome podesty	m2		
			6,2 * 1,9 * 1,35 * 1,4 + 5,5 * 1,8 + 0,8 * 1 + 5 * 1,8	m2	41,964	
					RAZEM	41,964
29 d.1	KNR 2-02 1118-01		Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m2		
			poz.28	m2	41,964	
					RAZEM	41,964
30 d.1	NNRNKB 202 2807-05		(z.VI) Posadzki wielobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm	m2		
			poz.29	m2	41,964	
					RAZEM	41,964
31 d.1	KNR 2-02 1120-04		Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek - przygotowanie podłoża	m		
			34,2	m	34,200	
					RAZEM	34,200
32 d.1	KNR 2-02 1120-05		Cokoliki płytkowe z kamieni sztucznych z płytek 30x30 cm - cokolik 15 cm układane na klej z przecinaniem płytek metodą zwykłą	m		
			poz.31	m	34,200	
					RAZEM	34,200