

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
OBMIAR:						
1			seg. A sala zajęć 62			
1 d.1	KNR-W 4-01 1216-01		Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
			8,69 * 5,95	m2	51,71	
					RAZEM	51,71
2 d.1	KNNR 9 0501-06		Demontaż i montaż opraw oświetleniowych świetłówkowych z kloszem- do wykonania gładzi gipsowej na suficie	szt.		
			7	szt.	7,00	
					RAZEM	7,00
3 d.1	KNR 4-01 0702-04		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm	m		
			8,27	m	8,27	
					RAZEM	8,27
4 d.1			poprawienie zamocowań okień (zamocowanie okien do stropu)	m		
			8,27	m	8,27	
					RAZEM	8,27
5 d.1	KNR 4-01 0705-01		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami	m		
			8,27	m	8,27	
					RAZEM	8,27
6 d.1	KNR 4-01 1202-09		Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
			8,69 * 5,95	m2	51,71	
					RAZEM	51,71
7 d.1	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			8,69 * 5,95	m2	51,71	
					RAZEM	51,71
8 d.1	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			$(5,95 * 2) * 1,49 + (8,69 + 0,42) * 1,49$	m2	31,30	
					RAZEM	31,30
9 d.1	KNR 0-23 0931-01 analogia		- nałożenie podkładowej masy na lamperię - w celu wykonania gładzi	m2		
			$(5,95 * 2) * 1,62 + (8,69 + 0,42) * 1,62 + 0,66 * 8,27$	m2	39,49	
					RAZEM	39,49
10 d.1	KNR 0-23 2612-06		przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m2		
			$8,96 * 3,11 - 0,9 * 2$	m2	26,07	
					RAZEM	26,07
11 d.1	KNR 0-23 2612-08		- ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
			7,5	m	7,50	
					RAZEM	7,50
12 d.1	NNRNKB 202 2015-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m2		
			8,69 * 5,95	m2	51,71	
					RAZEM	51,71
13 d.1	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
			$(5,95 * 2) * 3,11 + (8,69 + 0,42) * 3,11 + 8,27 * 0,66 + 8,27 * 0,27$	m2	73,03	
					RAZEM	73,03
14 d.1	KNR 4-01 1204-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
			$8,96 * 5,95$	m2	53,31	
					RAZEM	53,31
15 d.1	KNR 4-01 1204-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
			$(5,95 * 2) * 3,11 + (8,69 + 0,42) * 3,11 + 8,27 * 0,93$	m2	73,03	
					RAZEM	73,03
16 d.1	KNR 4-01 1206-02 analogia		Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
			$(5,95 * 2) * 1,62 + (8,69 + 0,42) * 1,62 + 8,27 * 0,93$	m2	41,73	
					RAZEM	41,73
2			seg.B sala 71			
17 d.2	KNR-W 4-01 1216-01		Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
			$8,74 * 5,99$	m2	52,35	
					RAZEM	52,35
18 d.2	KNNR 9 0501-06		Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych z kloszem	szt.		
			6	szt.	6,00	
					RAZEM	6,00
19 d.2	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			$8,74 * 5,99$	m2	52,35	
					RAZEM	52,35
20 d.2	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			$(5,99 * 2) * 1,58 + (8,74 * 1,58)$	m2	32,74	
					RAZEM	32,74
21 d.2	KNR 0-23 0931-01 analogia		- nałożenie podkładowej masy pod gips szpachlowy	m2		
			$(5,99 * 2) * 1,60 + (8,74 * 1,60) + 8,74 * 0,74$	m2	39,62	
					RAZEM	39,62
22 d.2	KNR 0-23 2612-08		- ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
			7,5	m	7,50	
					RAZEM	7,50
23 d.2	NNRNKB 202 2015-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m2		
			$8,74 * 5,99$	m2	52,35	
					RAZEM	52,35
24 d.2	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
			$(5,99 * 2) * 3,18 + (8,74 * 3,18) + 8,74 * 0,74$	m2	72,36	
					RAZEM	72,36
25 d.2	KNR 4-01 1204-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
			$8,74 * 5,99$	m2	52,35	
					RAZEM	52,35
26 d.2	KNR 4-01 1204-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
			$(5,99 * 2) * 3,18 + 8,74 * 3,18 + 8,74 * 0,77$	m2	72,62	

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
					RAZEM	72,62
27 d.2	KNR 4-01 1206-02		Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
			(5,99 * 2) * 1,6 + 8,74 * 1,6 + 8,74 * 0,77	m2	39,88	
					RAZEM	39,88
28 d.2	KNR 4-01 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-01 z.sz.4.5.4. 9914-07		Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m2		
			0,9 * 2,05	m2	1,85	
					RAZEM	1,85
3			seg C sala 82			
29 d.3	KNR-W 4-01 1216-01		Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
			8,74 * 5,96	m2	52,09	
					RAZEM	52,09
30 d.3	KNNR 9 0501-06		Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych z kloszem	szt.		
			7	szt.	7,00	
					RAZEM	7,00
31 d.3	KNR 4-01 0702-04		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm	m		
			8,66	m	8,66	
					RAZEM	8,66
32 d.3	kalk. własna		poprawa zamocowań okien z PCV (zamocowanie okien do stropu	m		
			8,66	m	8,66	
					RAZEM	8,66
33 d.3	KNR 4-01 0705-01		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
			8,66	m	8,66	
					RAZEM	8,66
34 d.3	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			8,74 * 5,96	m2	52,09	
					RAZEM	52,09
35 d.3	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
			(5,96 * 2) * 1,52 + 8,74 * 1,52 + 0,42 * 1,52	m2	32,04	
					RAZEM	32,04
36 d.3	KNR 0-23 0931-01		nałożenie podkładowej masy na lamperie	m2		
			(5,96 * 2) * 1,60 + 8,74 * 1,60 + 0,42 * 1,6 + 8,24 * 0,87	m2	40,90	
					RAZEM	40,90
37 d.3	KNR 0-23 2612-08		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
			7,5	m	7,50	
					RAZEM	7,50
38 d.3	NNRNKB 202 2015-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m2		
			8,74 * 5,96	m2	52,09	
					RAZEM	52,09

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
39 d.3	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m ²	m ²		
			(5,96 * 2) * 3,12 + 8,74 * 3,12 + 8,24 * 0,87	m ²	71,63	
					RAZEM	71,63
40 d.3	KNR 4-01 1204-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
			8,74 * 5,96	m ²	52,09	
					RAZEM	52,09
41 d.3	KNR 4-01 1204-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
			(5,96 * 2) * 3,12 + 8,74 * 3,12 + 8,24 * 0,87	m ²	71,63	
					RAZEM	71,63
42 d.3	KNR 4-01 1206-02 analogia		Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m ²		
			(5,96 * 2) * 1,6 + 8,74 * 1,6 + 8,24 * 0,87	m ²	40,22	
					RAZEM	40,22
4			sala zajęć 83			
43 d.4	KNR 4-01 0818-05		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
			8,69 * 5,78	m ²	50,23	
					RAZEM	50,23
44 d.4	KNR 4-01 0816-06		Rozebranie posadzek z płytek pcvk z oderwaniem listew lub cokołów	m ²		
			8,69 * 5,78	m ²	50,23	
					RAZEM	50,23
45 d.4	KNNR 9 0501-06		Demontaż opraw oświetleniowych świetłówkowych z kloszem	szt.		
			7	szt.	7,00	
					RAZEM	7,00
46 d.4	KNR 4-01 0702-04		Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej pasami o szerokości do 15 cm	m		
			8,27	m	8,27	
					RAZEM	8,27
47 d.4	kalk. własna		poprawa zamocowań okien z PCV (zamocowanie okien do stropu)	m		
			8,27	m	8,27	
					RAZEM	8,27
48 d.4	KNR 4-01 0705-01		Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych ceglami lub dachówkami	m		
			8,27	m	8,27	
					RAZEM	8,27
49 d.4	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
			8,69 * 5,78	m ²	50,23	
					RAZEM	50,23
50 d.4	NNRNKB 202 1134-02		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
			(5,78 * 2) * 1,58 + 8,69 * 1,58	m ²	32,00	
					RAZEM	32,00
51 d.4	KNR 0-23 0931-01		nałożenie podkładowej masy na lamperie w celu wykonania gładzi	m ²		
			(5,78 * 2) * 1,60 + 8,69 * 1,60 + 8,69 * 1,15	m ²	42,39	
					RAZEM	42,39

Obmiar

Lp.	Podstawa	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52 d.4	KNR 0-23 2612-08		Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym	m		
			7,5	m	7,50	
					RAZEM	7,50
53 d.4	NNRNKB 202 2015-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2	m2		
			8,69 * 5,78	m2	50,23	
					RAZEM	50,23
54 d.4	NNRNKB 202 2013-01		(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2	m2		
			(5,78 * 2) * 3,18 + 8,69 * 3,18 + 8,69 * 0,75	m2	70,91	
					RAZEM	70,91
55 d.4	KNR 4-01 1204-01		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
			8,69 * 5,78	m2	50,23	
					RAZEM	50,23
56 d.4	KNR 4-01 1204-02		Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
			(5,78 * 2) * 3,18 + 8,69 * 3,18 + 8,69 * 0,73	m2	70,74	
					RAZEM	70,74
57 d.4	KNR 4-01 1206-02		Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
			(5,78 * 2) * 1,6 + 8,69 * 1,6 + 8,69 * 0,73	m2	38,74	
					RAZEM	38,74
5			wykonanie posadzki			
58 d.5	NNRNKB 202 1134-01		(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
			8,69 * 5,78	m2	50,23	
					RAZEM	50,23
59 d.5	NNRNKB 202 1130-02		(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
			8,69 * 5,78 + 8,27 * 0,45	m2	53,95	
					RAZEM	53,95
60 d.5	KNR 2-02 1112-05		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe - PCW	m2		
			8,89 * 6,08	m2	54,05	
					RAZEM	54,05
61 d.5	KNR 2-02 1112-09		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych - zgrzewanie wykładzin rulonowych	m2		
			8,89 * 6,08	m2	54,05	
					RAZEM	54,05
62 d.5	kalk. własna		Wywóz wraz z utylizacją odpadów poremontowych	kpl.		
			2	kpl.	2,00	
					RAZEM	2,00