

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		BUDYNEK SZKOŁY			
1.1		Parter - korytarz południowy i środkowy'			
1 d.1.1	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		<i>ściany</i>			
		{korytarz południowy} 5,5	m	5,500	
		{korytarz środkowy} 4,0	m	4,000	
		A (Suma częściowa)	m	9,500	
		<i>ściany</i>			
		{korytarz południowy} 2,6	m	2,600	
		{korytarz środkowy} 2,6	m	2,600	
		B (Suma częściowa)	m	5,200	
				RAZEM	14,700
2 d.1.1	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia ściany przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		poz.1 A	m	9,500	
				RAZEM	9,500
3 d.1.1	ZKNR C-2 0817-06	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - szpachlowanie powierzchniowe rysy	m		
		poz.1 B	m	5,200	
				RAZEM	5,200
4 d.1.1	ZKNR C-2 0817-05	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - mocowanie końcówek iniekcyjnych	otwór		
		poz.3 / 0,3	otwór	17,333	
				RAZEM	17,333
5 d.1.1	ZKNR C-2 0817-02	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - iniekcja sklejąca	otwór		
		poz.4	otwór	17,333	
				RAZEM	17,333
6 d.1.1	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.1	m	14,700	
				RAZEM	14,700
7 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.1 * 0,5	m2	7,350	
				RAZEM	7,350
8 d.1.1	KNR 2-02 2009-05 analogia	Uzupełnienie gładzi po naprawie tynku	m2		
		poz.7	m2	7,350	
				RAZEM	7,350
9 d.1.1	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		{korytarz południowy} $(6,28 + 6,05 + 6,05 + 7,35 + 5,68 + 5,65) * 2 * 3,23 + (5,66 + 8,03) * 2 * 3,23 + (5,7 + 1,2) * 2 * 3,23 + (6,95 * 2 + 0,6) * 3,23 + (5,6 + 7,41 * 2 + 5,9 + 3,35 * 2) * 3,23 + (5,68 + 6,1) * 2 * 3,23 + (5,66 + 8,03) * 2 * 3,23 + (5,94 + 6,13) * 2 * 3,23 + (9,3 + 5,8) * 2 * 3,23$		865,963	
		{korytarz środkowy} $(5,89 + 1,4 + 5,6 + 5,38 + 7,03 + 6,0) * 2 * 3,3 + (5,64 + 0,3 + 2 * 1,5) * 2 * 3,3 + (5,66 + 0,9) * 2 * 3,3 + 6,0 * 2 * 3,3 + (7,32 + 5,66) * 2 * 3,3 + (5,66 + 2 * 1,5) * 2 * 3,3 + (5,68 + 0,3 + 0,6 + 5,58) * 2 * 3,3 + (17,56 + 5,9) * 2 * 3,2$		721,704	
		{łącznik środkowy- południowy} $19,6 * 2 * 3,32$		130,144	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		A (Obliczenie pomocnicze)		1 717,811	
		poz.9 A - poz.12 A	m2	662,971	
				RAZEM	662,971
10 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.9	m2	662,971	
				RAZEM	662,971
11 d.1.1	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.9	m2	662,971	
				RAZEM	662,971
12 d.1.1	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		{korytarz południowy} $(6,28 + 6,05 + 6,05 + 7,35 + 5,68 + 5,65) * 2 * 2,0 + (5,66 + 8,03) * 2 * 2,0 + (5,7 + 1,2) * 2 * 2,0 + (6,95 * 2 + 0,6) * 2,0 + (5,6 + 7,41 * 2 + 5,9 + 3,35 * 2) * 2,0 + (5,68 + 6,1) * 2 * 2,0 + (5,66 + 8,03) * 2 * 2,0 + (5,94 + 6,13) * 2 * 2,0 + (9,3 + 5,8) * 2 * 2,0$		536,200	
		{korytarz środkowy} $(5,89 + 1,4 + 5,6 + 5,38 + 7,03 + 6,0) * 2 * 2,0 + (5,64 + 0,3 + 2 * 1,5) * 2 * 2,0 + (5,66 + 0,9) * 2 * 2,0 + 6,0 * 2 * 2,0 + (7,32 + 5,66) * 2 * 2,0 + (5,66 + 2 * 1,5) * 2 * 2,0 + (5,68 + 0,3 + 0,6 + 5,58) * 2 * 2,0 + (17,56 + 5,9) * 2 * 2,0$		440,240	
		{łącznik środkowy- południowy} $19,6 * 2 * 2,0$		78,400	
		A (Obliczenie pomocnicze)		1 054,840	
		poz.12 A * 10%	m2	105,484	
				RAZEM	105,484
13 d.1.1	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.12 A * 100%	m2	1 054,840	
				RAZEM	1 054,840
14 d.1.1	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		{korytarz południowy} $24 * 5,65 + 4 * 5,7 + 4 * 6,04 + 3 * 5,6 + 6 * 5,9 + 3 * 6,1 + 3 * 8,03$	m	277,150	
		{korytarz środkowy} $4 * 5,9 + 14 * 6,0 + 3 * 5,85 + 2 * 2,65 + 4 * 5,66 + 2 * 6,2$	m	165,490	
				RAZEM	442,640
15 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.14 * 0,1	m2	44,264	
				RAZEM	44,264
16 d.1.1	KNR 2-02 2009-06 analogia	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na pasach stropowych na podłożu betonowym z osiatkowaniem	m2		
		poz.15	m2	44,264	
				RAZEM	44,264
17 d.1.1	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>sufity</i>			
		{korytarz południowy} $(6,28 + 6,05 + 6,05 + 7,35 + 5,68) * 5,65 + 5,66 * 8,03 + 5,7 * 6,21 + 6,95 * 6,04 + (5,6 + 7,41) * 5,9 + 3,35 * 5,6 + 5,68 * 6,1 + 5,66 * 8,03 + 5,94 * 6,13 + 9,3 * 5,8$	m2	566,260	
		{korytarz środkowy} $(5,89 + 1,4 + 5,6 + 5,38 + 7,03 + 6,0) * 5,85 + (5,64 + 0,3) * 7,75 + 5,66 * 5,85 + 6,0 * 5,85 + 5,54 * 5,85 + (7,32 + 5,66) * 5,6 + 5,66 * 7,75 + (5,68 + 0,3 + 0,6) * 5,58 + 17,56 * 5,9$	m2	586,633	
		{łącznik środkowy- południowy} $19,6 * 5,54$	m2	108,584	
				RAZEM	1 261,477

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18 d.1.1	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.17	m2	1 261,477	
				RAZEM	1 261,477
19 d.1.1	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.18	m2	1 261,477	
				RAZEM	1 261,477
20 d.1.1	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.18	m2	1 261,477	
				RAZEM	1 261,477
1.2		Parter - sala nauczania początkowego, sala nr 32, pokój socjalny nr 43'			
21 d.1.2	ZKNR C-1 0403-09 analogia	Oczyszczenie spoin ścian z płyt k-g (dla poz. KNR wsp. 0,5 do R)	m2		
		<i>sufit</i> {sala nr 32} 8,8 * 0,5	m2	4,400	
		<i>ściany</i> {pokój socjalny nr 43} 2 * 3,0 * 0,5	m2	3,000	
				RAZEM	7,400
22 d.1.2	KNR AT-43 0101-01 analogia	Zabezpieczenie spoin i pęknięć taśmą zbrojącą oraz szpachlowanie i wygładzanie spoin (dla poz. KNR wsp. 0,3 do R, wybrane materiały)	m2		
		poz.21	m2	7,400	
				RAZEM	7,400
23 d.1.2	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		<i>ściany</i> {sala nauczania początkowego} 2 * 3,3 + 3 * 3,28	m	16,440	
		{sala nr 32} 3 * 3,3	m	9,900	
		{pokój socjalny nr 43} 5 * 3,3	m	16,500	
		A (Suma częściowa)	m	42,840	
		<i>ściany</i> {sala nr 32} 3 * 3,3	m	9,900	
		B (Suma częściowa)	m	9,900	
				RAZEM	52,740
24 d.1.2	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia ściany przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		poz.23 A	m	42,840	
				RAZEM	42,840
25 d.1.2	ZKNR C-2 0817-06	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - szpachlowanie powierzchniowe rysy	m		
		poz.23 B	m	9,900	
				RAZEM	9,900
26 d.1.2	ZKNR C-2 0817-05	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - mocowanie końcówek iniekcyjnych	otwór		
		poz.25 / 0,3	otwór	33,000	
				RAZEM	33,000
27 d.1.2	ZKNR C-2 0817-02	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - iniekcja sklejająca	otwór		
		poz.26	otwór	33,000	
				RAZEM	33,000
28 d.1.2	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.23	m	52,740	
				RAZEM	52,740

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.23 * 0,5	m2	26,370	
				RAZEM	26,370
30 d.1.2	KNR 2-02 2009-05 analogia	Uzupełnienie gładzi po naprawie tynku	m2		
		poz.29	m2	26,370	
				RAZEM	26,370
31 d.1.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>ściany</i> {sala nauczania początkowego} (6,16 * 2 + 2,83 + 9,21) * 2 * 3,3 {sala nr 32} (6,2 + 8,8) * 2 * 3,3 {pokój socjalny nr 43} (6,18 * 2 + 5,85 + 3,07) * 2 * 3,3 A (Obliczenie pomocnicze) poz.31 A - poz.34 A	m2	160,776 99,000 140,448 400,224 214,048	
				RAZEM	214,048
32 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.31	m2	214,048	
				RAZEM	214,048
33 d.1.2	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.31	m2	214,048	
				RAZEM	214,048
34 d.1.2	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		{sala nauczania początkowego} (6,16 * 2 + 2,83 + 9,21) * 2 * 1,5 {sala nr 32} (6,2 + 8,8) * 2 * 1,5 {pokój socjalny nr 43} (6,18 * 2 + 5,85 + 3,07) * 2 * 1,6 A (Obliczenie pomocnicze) poz.34 A * 10%	m2	73,080 45,000 68,096 186,176 18,618	
				RAZEM	18,618
35 d.1.2	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.34 A * 100%	m2	186,176	
				RAZEM	186,176
36 d.1.2	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		{sala nauczania początkowego} 3 * 9,21 + 3 * 2,83 {sala nr 32} 4 * 8,8 {pokój socjalny nr 43} 4 * 6,18 + 5 * 3,07	m m m	36,120 35,200 40,070	
				RAZEM	111,390
37 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.36 * 0,1	m2	11,139	
				RAZEM	11,139
38 d.1.2	KNR 2-02 2009-06 analogia	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na pasach stropowych na podłożu betonowym z osiatkowaniem	m2		
		poz.37	m2	11,139	
				RAZEM	11,139
39 d.1.2	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>sufity</i> {sala nauczania początkowego} 6,16 * (2,83 + 9,21)	m2	74,166	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{sala nr 32} 6,2 * 8,8	m2	54,560	
		{pokój socjalny nr 43} 6,18 * (5,85 + 3,07)	m2	55,126	
				RAZEM	183,852
40 d.1.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.39	m2	183,852	
				RAZEM	183,852
41 d.1.2	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.40	m2	183,852	
				RAZEM	183,852
42 d.1.2	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.40	m2	183,852	
				RAZEM	183,852
1.3		Parter - stołówka i kuchnia z zapleczem'			
43 d.1.3	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		<i>ściany</i>			
		{stołówka} 6 * 3,22	m	19,320	
		{kuchnia} 7,0	m	7,000	
		{korytarz przy kuchni} 3,5	m	3,500	
		{wydawka} 3,0	m	3,000	
		{magazyn 1} 2,8	m	2,800	
		{magazyn 2} 4 * 1,8	m	7,200	
		{magazyn 3} 4,0	m	4,000	
		{magazyn 4} 4,0	m	4,000	
		{magazyn 6} 2,5	m	2,500	
		{korytarz} 2 * 1,0 + 3 * 0,8	m	4,400	
		{łazienka} 4 * 1,2	m	4,800	
		A (Suma częściowa)	m	62,520	
				RAZEM	62,520
44 d.1.3	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia ściany przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		poz.43 A * 90%	m	56,268	
				RAZEM	56,268
45 d.1.3	ZKNR C-2 0817-06	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - szpachlowanie powierzchniowe rysy	m		
		poz.43 A * 10%	m	6,252	
				RAZEM	6,252
46 d.1.3	ZKNR C-2 0817-05	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - mocowanie końcówek iniekcyjnych	otwór		
		poz.45 / 0,3	otwór	20,840	
				RAZEM	20,840
47 d.1.3	ZKNR C-2 0817-02	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - iniekcja sklejąca	otwór		
		poz.46	otwór	20,840	
				RAZEM	20,840
48 d.1.3	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.43	m	62,520	
				RAZEM	62,520
49 d.1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.43 * 0,5	m2	31,260	
				RAZEM	31,260

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
50 d.1.3	KNR 2-02 2009-05 analogia	Uzupełnienie gładzi po naprawie tynku	m2		
		poz.49	m2	31,260	
				RAZEM	31,260
51 d.1.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>ściany</i> {stołówka} (17,95 + 18,26) * 2 * 3,22 {kuchnia} (5,9 + 11,8) * 2 * (3,2 - 1,7) {korytarz przy kuchni} (5,48 + 9,03) * 2 * (3,2 - 1,7) {wydawka} (5,9 + 3,02) * 2 * (3,2 - 1,7) {magazyn 1} (3,9 + 3,0) * 2 * (3,18 - 1,7) {magazyn 2} (6,27 + 3,0 + 2,8) * 2 * (3,22 - 1,5) {magazyn 3} (3,72 + 4,98) * 2 * 3,2 {magazyn 4} (2,42 + 1,58) * 2 * 3,2 {magazyn 5} (6,33 + 2,85) * 2 * (3,2 - 1,5) {magazyn 6} (6,33 + 2,95) * 2 * (3,2 - 1,5) {pom. intendentki 1} (6,33 + 3,03) * 2 * 3,2 {pom. intendentki 2} (6,33 + 2,8) * 2 * 3,2 {korytarz} (3,16 * 2 + 5,8 + 13,36 * 2 + 3,72 + 11,92 * 2 - 1,79) * (3,2 - 1,5) {łazienka} (2,9 + 1,52) * 2 * (3,2 - 2,15) A (Obliczenie pomocnicze) poz.51 A - poz.54 A		233,192 53,100 43,530 26,760 20,424 41,521 55,680 25,600 31,212 31,552 59,904 58,432 109,837 9,282 <u>800,026</u> 664,112	
			m2	RAZEM	664,112
52 d.1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.51	m2	664,112	
				RAZEM	664,112
53 d.1.3	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.51	m2	664,112	
				RAZEM	664,112
54 d.1.3	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		{stołówka} (17,95 + 18,26) * 2 * 1,7 {magazyn 4} (2,42 + 1,58) * 2 * 1,6 A (Obliczenie pomocnicze) poz.54 A * 10%		123,114 12,800 <u>135,914</u> 13,591	
			m2	RAZEM	13,591
55 d.1.3	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.54 A * 100%	m2	135,914	
				RAZEM	135,914
56 d.1.3	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		{stołówka} 17,95 * 10 {kuchnia} 5,9 * 6 {korytarz przy kuchni} 6,3 * 3 + 2,74 * 2 {wydawka} 3,02 * 2 {magazyn 1} 3,9 * 3 {magazyn 2} 3,0 * 4 + 2,8 * 2 {magazyn 4} 1,58 * 3 + 2,42 {magazyn 5} 2,85 * 4 {magazyn 6} 2,95 * 4 {korytarz} 1,79 * 2 {łazienka} 2,9 * 2 + 1,52 * 4	m m m m m m m m m m m	179,500 35,400 24,380 6,040 11,700 17,600 7,160 11,400 11,800 3,580 11,880	
				RAZEM	320,440

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
57 d.1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.56 * 0,1	m2	32,044	
				RAZEM	32,044
58 d.1.3	KNR 2-02 2009-06 analogia	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na pasach stropowych na podłożu betonowym z osiatkowaniem	m2		
		poz.57	m2	32,044	
				RAZEM	32,044
59 d.1.3	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>sufity</i>			
		{stołówka} 17,95 * 18,26	m2	327,767	
		{kuchnia} 5,9 * 11,8	m2	69,620	
		{korytarz przy kuchni} 5,48 * 9,03 - 1,97 * 6,3	m2	37,073	
		{wydawka} 5,9 * 3,02	m2	17,818	
		{magazyn 1} 3,9 * 3,0	m2	11,700	
		{magazyn 2} 6,27 * 3,0 + 2,8 * 3,15	m2	27,630	
		{magazyn 3} 3,72 * 4,98	m2	18,526	
		{magazyn 4} 2,42 * 1,58	m2	3,824	
		{magazyn 5} 6,33 * 2,85	m2	18,041	
		{magazyn 6} 6,33 * 2,95	m2	18,674	
		{pom. intendentki 1} 6,33 * 3,03	m2	19,180	
		{pom. intendentki 2} 6,33 * 2,8	m2	17,724	
		{korytarz} 3,16 * 1,8 + 5,8 * 3,76 + 4,98 * 2 + 1,79 + 11,92 * 1,32	m2	54,980	
		{łazienka} 2,9 * 1,52	m2	4,408	
				RAZEM	646,965
60 d.1.3	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.59	m2	646,965	
				RAZEM	646,965
61 d.1.3	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.60	m2	646,965	
				RAZEM	646,965
62 d.1.3	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.60	m2	646,965	
				RAZEM	646,965
63 d.1.3	KNR 4-01 0909-04	Dopasowanie skrzydeł okiennych zespolonych o powierzchni ponad 0.5 do 2.5 m2	szt.		
		{stołówka} 12		12,000	
		{kuchnia} 3		3,000	
		{wydawka} 1		1,000	
		{magazyn 2} 1		1,000	
		{magazyn 4} 1		1,000	
		{magazyn 5} 1		1,000	
		{magazyn 6} 1		1,000	
		{pom. intendentki 1} 1		1,000	
		{pom. intendentki 2} 1		1,000	
		{łazienka} 1		1,000	
		A (Obliczenie pomocnicze)		23,000	
		poz.63 A * 4	szt.	92,000	
				RAZEM	92,000
64 d.1.3	KNR AT-22 0105-06	Wypełnienie szczeliny dylatacyjnej elastyczną jednoskładnikową masą spoinującą przy szerokości spoiny 6 mm	m		
		<i>wokół okien</i>			
		{stołówka} (2,0 + 2,4) * 2 * 12	m	105,600	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{kuchnia} (2,0 + 2,4) * 2 * 3	m	26,400	
		{wydawka} (2,0 + 2,4) * 2 * 1	m	8,800	
		{magazyn 2} (2,4 + 0,5) * 2 * 1	m	5,800	
		{magazyn 4} (2,4 + 0,5) * 2 * 1	m	5,800	
		{magazyn 5} (2,0 + 2,4) * 2 * 1	m	8,800	
		{magazyn 6} (2,0 + 2,4) * 2 * 1	m	8,800	
		{pom. intendentki 1} (2,0 + 2,4) * 2 * 1	m	8,800	
		{pom. intendentki 2} (2,0 + 2,4) * 2 * 1	m	8,800	
		{łazienka} (2,4 + 0,5) * 2 * 1	m	5,800	
				RAZEM	193,400
1.4		Parter - szatnia'			
65 d.1.4	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		<i>ściany</i> 5,5	m	5,500	
		A (Suma częściowa)	m	5,500	
		<i>ściany</i> 10 * 3,27	m	32,700	
		B (Suma częściowa)	m	32,700	
				RAZEM	38,200
66 d.1.4	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia ściany przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		poz.65 A	m	5,500	
				RAZEM	5,500
67 d.1.4	ZKNR C-2 0817-06	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - szpachlowanie powierzchniowe rysy	m		
		poz.65 B	m	32,700	
				RAZEM	32,700
68 d.1.4	ZKNR C-2 0817-05	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - mocowanie końcówek iniekcyjnych	otwór		
		poz.67 / 0,3	otwór	109,000	
				RAZEM	109,000
69 d.1.4	ZKNR C-2 0817-02	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - iniekcja sklejąca	otwór		
		poz.68	otwór	109,000	
				RAZEM	109,000
70 d.1.4	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.65	m	38,200	
				RAZEM	38,200
71 d.1.4	NNRNB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.65 * 0,5	m2	19,100	
				RAZEM	19,100
72 d.1.4	KNR 2-02 2009-05 analogia	Uzupełnienie gładzi po naprawie tynku	m2		
		poz.71	m2	19,100	
				RAZEM	19,100
73 d.1.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>ściany</i> (6,5 + 6,4 + 19,35) * 2 * 3,27		210,915	
		A (Obliczenie pomocnicze)		210,915	
		poz.73 A - poz.76 A	m2	81,915	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	81,915
74 d.1.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.73	m2	81,915	
				RAZEM	81,915
75 d.1.4	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.73	m2	81,915	
				RAZEM	81,915
76 d.1.4	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		(6,5 + 6,4 + 19,35) * 2 * 2,0		129,000	
		A (Obliczenie pomocnicze)		129,000	
		poz.76 A * 10%	m2	12,900	
				RAZEM	12,900
77 d.1.4	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.76 A * 100%	m2	129,000	
				RAZEM	129,000
78 d.1.4	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		4 * 19,35 + 5,57	m	82,970	
				RAZEM	82,970
79 d.1.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.78 * 0,1	m2	8,297	
				RAZEM	8,297
80 d.1.4	KNR 2-02 2009-06 analogia	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na pasach stropowych na podłożu betonowym z osiatkowaniem	m2		
		poz.79	m2	8,297	
				RAZEM	8,297
81 d.1.4	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		sufity 19,35 * (6,5 + 6,4 + 5,57)	m2	357,395	
				RAZEM	357,395
82 d.1.4	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - sufit - analogia	m2		
		poz.81	m2	357,395	
				RAZEM	357,395
83 d.1.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.82	m2	357,395	
				RAZEM	357,395
84 d.1.4	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.82	m2	357,395	
				RAZEM	357,395
85 d.1.4	KNR 4-01 0817-03	Uzupełnienie posadzki o powierzchni 1.0 - 5.0 m2 z płytek PCW	m2		
		poz.81 * 20%	m2	71,479	
				RAZEM	71,479
86 d.1.4	KNR 4-01 0804-02	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 0.50 m2 w jednym miejscu	miej sc.		
		poz.85	miej sc.	71,479	
				RAZEM	71,479
1.5		Parter - toalety'			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
87 d.1.5	ZKNR C-1 0403-09 analogia	Oczyszczenie spoin z płyt k-g (dla poz. KNR wsp. 0,5 do R)	m2		
		<i>sufit</i> {toaleta męska obok gabinetu logopedy} 3,0 * (2,61 + 3,0) {toaleta damska obok gabinetu logopedy} 2,72 * (2,9 + 3,0) {toaleta dla niepełnosprawnych obok gabinetu logopedy} 2,1 * 1,9 {toaleta nr 29} 3,0 * (2,9 + 3,0) {toaleta nr 30} 3,0 * (2,9 + 3,0) {toaleta nr 39} 2,65 * (2,46 + 3,01) {toaleta nr 38} 2,7 * (2,46 + 3,01)	m2 m2 m2 m2 m2 m2 m2	16,830 16,048 3,990 17,700 17,700 14,496 14,769	
				RAZEM	101,533
88 d.1.5	KNR AT-43 0101-01 analogia	Zabezpieczenie spoin i pęknięć taśmą zbrojącą oraz szpachlowanie i wygładzanie spoin (dla poz. KNR wsp. 0,3 do R, wybrane materiały)	m2		
		poz.87	m2	101,533	
				RAZEM	101,533
89 d.1.5	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.87	m2	101,533	
				RAZEM	101,533
90 d.1.5	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.89	m2	101,533	
				RAZEM	101,533
91 d.1.5	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.89	m2	101,533	
				RAZEM	101,533
1.6		Piwnica - wymiennikowania'			
92 d.1.6	kalk. własna	Koszt demontażu i montażu urządzeń i instalacji	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
93 d.1.6	KNR-W 4-01 0821-08	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
		(10,1 + 11,64 + 0,3 * 2 + 0,4 * 2) * 1,8	m2	41,652	
				RAZEM	41,652
94 d.1.6	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu)	m2		
		poz.93 * 30%	m2	12,496	
				RAZEM	12,496
95 d.1.6	KNR 4-01 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania	m2		
		poz.94	m2	12,496	
				RAZEM	12,496
96 d.1.6	KNR 2-02 0829-03	Licowanie ścian płytkami na klej metodą kombinowaną	m2		
		poz.93	m2	41,652	
				RAZEM	41,652
97 d.1.6	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>ściany</i> (10,1 + 11,64) * 2 * (3,1 - 1,8) A (Obliczenie pomocnicze) poz.97 A	 m2	56,524 56,524 56,524	
				RAZEM	56,524

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
98 d.1.6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.97	m2	56,524	
				RAZEM	56,524
99 d.1.6	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.97	m2	56,524	
				RAZEM	56,524
100 d.1.6	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		sufity 10,1 * 5,83 + 6,0 * 6,15	m2	95,783	
				RAZEM	95,783
101 d.1.6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.100	m2	95,783	
				RAZEM	95,783
102 d.1.6	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.101	m2	95,783	
				RAZEM	95,783
103 d.1.6	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.101	m2	95,783	
				RAZEM	95,783
1.7		Parter - sala gimnastyczna duża'			
104 d.1.7	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		ściany 6 * 2,0 + 4 * 7,0	m	40,000	
				RAZEM	40,000
105 d.1.7	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia ściany przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		poz.104	m	40,000	
				RAZEM	40,000
106 d.1.7	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto- ciągnioną	m		
		poz.104	m	40,000	
				RAZEM	40,000
107 d.1.7	KNR 4-01 0711-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach i słupach prostokątnych na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów (do 1 m2 w 1 miejscu)	m2		
		6,0 + 2,0	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
108 d.1.7	KNR 4-01 0621-01	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni do 2 m2 metodą smarowania	m2		
		poz.107	m2	8,000	
				RAZEM	8,000
109 d.1.7	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.104 * 0,5	m2	20,000	
		poz.107	m2	8,000	
				RAZEM	28,000
110 d.1.7	KNR 2-02 2009-05 analogia	Uzupełnienie gładzi po naprawie tynku	m2		
		poz.109	m2	28,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	28,000
111 d.1.7	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>ściany</i> $(12,0 + 23,8) * 2 * (7,7 + 7,1) / 2$ A (Obliczenie pomocnicze) poz.111 A - poz.114 A	m2	529,840 529,840 279,240	
				RAZEM	279,240
112 d.1.7	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz. 111	m2	279,240	
				RAZEM	279,240
113 d.1.7	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.111	m2	279,240	
				RAZEM	279,240
114 d.1.7	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		$(12,0 + 23,8) * 2 * 3,5$ A (Obliczenie pomocnicze) poz.114 A * 10%	m2	250,600 250,600 25,060	
				RAZEM	25,060
115 d.1.7	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.114 A * 100%	m2	250,600	
				RAZEM	250,600
116 d.1.7	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>sufity</i> $12,0 * 23,8 * 1,2$	m2	342,720	
				RAZEM	342,720
117 d.1.7	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz. 116	m2	342,720	
				RAZEM	342,720
118 d.1.7	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.117	m2	342,720	
				RAZEM	342,720
119 d.1.7	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią Krotność = 2	m2		
		$12,0 * 23,8$	m2	285,600	
				RAZEM	285,600
120 d.1.7	KNR 2-02 1605-03	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 7 m	m2		
		poz.119	m2	285,600	
				RAZEM	285,600
121 d.1.7	KNR 2-02 1605-07	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe - pomosty dodatkowe do robót wykonywanych na ścianach przy wysokości rusztowania do 7 m	m2		
		$(12,0 + 23,8) * 2 * (7,7 + 7,1) / 2$	m2	529,840	
				RAZEM	529,840
122 d.1.7	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 116, 117, 118, 120, 121)			
1.8		Piętro - klatka schodowa i korytarz sektor czerwony'			
123 d.1.8	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		<i>ściany</i>			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{klatka schodowa} 4,5	m	4,500	
		{korytarz} 4 * 3,22	m	12,880	
				RAZEM	17,380
124 d.1.8	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia ściany przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		poz.123	m	17,380	
				RAZEM	17,380
125 d.1.8	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.123	m	17,380	
				RAZEM	17,380
126 d.1.8	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.123 * 0,5	m2	8,690	
				RAZEM	8,690
127 d.1.8	KNR 2-02 2009-05 analogia	Uzupełnienie gładzi po naprawie tynku	m2		
		poz.126	m2	8,690	
				RAZEM	8,690
128 d.1.8	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		ściany {klatka schodowa} (5,94 + 5,93) * 2 * 3,22 * 2 {korytarz} (34,92 + 5,48) * 2 * 3,22 A (Obliczenie pomocnicze) poz.128 A - poz.131 A	m2	152,886 260,176 413,062 156,502	
				RAZEM	156,502
129 d.1.8	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.128	m2	156,502	
				RAZEM	156,502
130 d.1.8	KNR 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe	m2		
		poz.128	m2	156,502	
				RAZEM	156,502
131 d.1.8	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		{klatka schodowa} (5,94 + 5,93) * 2 * 2,0 * 2 {korytarz} (34,92 + 5,48) * 2 * 2,0 A (Obliczenie pomocnicze) poz.131 A * 10%	m2	94,960 161,600 256,560 25,656	
				RAZEM	25,656
132 d.1.8	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.131 A * 100%	m2	256,560	
				RAZEM	256,560
133 d.1.8	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		{klatka schodowa} 2 * 5,93	m	11,860	
		{korytarz} 3 * 5,48	m	16,440	
				RAZEM	28,300
134 d.1.8	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - pod gładź	m2		
		poz.133 * 0,1	m2	2,830	
				RAZEM	2,830

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
135 d.1.8	KNR 2-02 2009-06 analogia	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na pasach stropowych na podłożu betonowym z osiatkowaniem	m2		
		poz.134	m2	2,830	
				RAZEM	2,830
136 d.1.8	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>sufity</i> {klatka schodowa} 5,94 * 5,93 * 2 {korytarz} 34,92 * 5,48	m2 m2	70,448 191,362	
				RAZEM	261,810
137 d.1.8	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.136	m2	261,810	
				RAZEM	261,810
138 d.1.8	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.137	m2	261,810	
				RAZEM	261,810
139 d.1.8	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.137	m2	261,810	
				RAZEM	261,810
1.9		Piętro - sala nr 25 i 27			
140 d.1.9	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		<i>ściany</i> {sala nr 25} 4 * 3,2 + 5,89 {sala nr 27} 4 * 3,22 + 5,0	m m	18,690 17,880	
				RAZEM	36,570
141 d.1.9	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia ściany przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		poz. 140	m	36,570	
				RAZEM	36,570
142 d.1.9	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.140	m	36,570	
				RAZEM	36,570
143 d.1.9	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.140 * 0,5	m2	18,285	
				RAZEM	18,285
144 d.1.9	KNR 2-02 2009-05 analogia	Uzupełnienie gładzi po naprawie tynku	m2		
		poz.143	m2	18,285	
				RAZEM	18,285
145 d.1.9	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>ściany</i> {sala nr 25} (5,89 + 6,3) * 2 * 3,2 {sala nr 27} (6,17 + 11,9) * 2 * 3,22 A (Obliczenie pomocnicze) poz.145 A - poz.148 A	 m2	78,016 116,371 194,387 119,939	
				RAZEM	119,939
146 d.1.9	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.145	m2	119,939	
				RAZEM	119,939
147 d.1.9	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.145	m2	119,939	
				RAZEM	119,939
148 d.1.9	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		{sala nr 27} (6,17 + 11,9) * 2 * 2,06		74,448	
		A (Obliczenie pomocnicze)		74,448	
		poz.148 A * 10%	m2	7,445	
				RAZEM	7,445
149 d.1.9	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.148 A * 100%	m2	74,448	
				RAZEM	74,448
150 d.1.9	ZKNR C-1 0403-09 analogia	Oczyszczenie spoin z płyt k-g (dla poz. KNR wsp. 0,5 do R)	m2		
		<i>sufit</i>			
		{sala nr 27} 6,17 * 11,9	m2	73,423	
				RAZEM	73,423
151 d.1.9	KNR AT-43 0101-01 analogia	Zabezpieczenie spoin i pęknięć taśmą zbrojącą oraz szpachlowanie i wygładzanie spoin (dla poz. KNR wsp. 0,3 do R, wybrane materiały)	m2		
		poz.150	m2	73,423	
				RAZEM	73,423
152 d.1.9	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		<i>sufit</i>			
		{sala nr 25} (5,89 + 6,3) * 2 + 3 * 6,3	m	43,280	
		<i>wokół okien</i>			
		{sala nr 25} (2 * 1,6 + 2,0) * 2	m	10,400	
		{sala nr 27} (2 * 1,6 + 2,0) * 4	m	20,800	
				RAZEM	74,480
153 d.1.9	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.152 * 0,1	m2	7,448	
				RAZEM	7,448
154 d.1.9	KNR 2-02 2009-06 analogia	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na pasach stropowych na podłożu betonowym z osiatkowaniem	m2		
		poz.153	m2	7,448	
				RAZEM	7,448
155 d.1.9	KNR AT-22 0105-06	Wypełnienie szczeliny dylatacyjnej elastyczną jednoskładnikową masą spoinującą przy szerokości spoiny 6 mm	m		
		<i>wokół okien</i>			
		{sala nr 25} (2 * 1,6 + 2,0) * 2	m	10,400	
		{sala nr 27} (2 * 1,6 + 2,0) * 4	m	20,800	
				RAZEM	31,200
156 d.1.9	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>sufity</i>			
		{sala nr 25} 5,89 * 6,3	m2	37,107	
				RAZEM	37,107
157 d.1.9	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.150	m2	73,423	
		poz.156	m2	37,107	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	110,530
158 d.1.9	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.157	m2	110,530	
				RAZEM	110,530
159 d.1.9	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.157	m2	110,530	
				RAZEM	110,530
1.10		Piętro - klatka schodowa i korytarz sektor szary i zielony'			
160 d.1.10	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		<i>ściany</i>			
		{korytarz sektor szary} 12,0	m	12,000	
		{klatka schodowa sektor zielony} 8,5	m	8,500	
		{korytarz sektor zielony} 2 * 3,2	m	6,400	
				RAZEM	26,900
161 d.1.10	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia ściany przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		poz.160	m	26,900	
				RAZEM	26,900
162 d.1.10	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.160	m	26,900	
				RAZEM	26,900
163 d.1.10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.160 * 0,5	m2	13,450	
				RAZEM	13,450
164 d.1.10	KNR 2-02 2009-05 analogia	Uzupełnienie gładzi po naprawie tynku	m2		
		poz.163	m2	13,450	
				RAZEM	13,450
165 d.1.10	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>ściany</i>			
		{korytarz sektor szary} (5,66 + 6,04 + 5,65 + 6,37 + 5,6 + 6,35) * 2 * 3,2		228,288	
		{klatka schodowa sektor zielony} (4,92 * 2 + 2,89) * 3,26 * 2		83,000	
		{korytarz sektor zielony} (3,6 + 5,88 + 4,2 + 6,3 + 5,56 + 6,39) * 2 * 3,2		204,352	
		A (Obliczenie pomocnicze)		515,640	
		poz.165 A - poz.168 A	m2	218,046	
				RAZEM	218,046
166 d.1.10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.165	m2	218,046	
				RAZEM	218,046
167 d.1.10	KNR 4-01 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe	m2		
		poz.165	m2	218,046	
				RAZEM	218,046
168 d.1.10	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{korytarz sektor szary} $(5,66 + 6,04 + 5,65 + 6,37 + 5,6 + 6,35) * 2 * 2,06$		146,960	
		{klatka schodowa sektor zielony} $(4,92 * 2 + 2,89) * 0,9 * 2$		22,914	
		{korytarz sektor zielony} $(3,6 + 5,88 + 4,2 + 6,3 + 5,56 + 6,39) * 2 * 2,0$		127,720	
		A (Obliczenie pomocnicze)		297,594	
		poz.168 A * 10%	m2	29,759	
				RAZEM	29,759
169 d.1.10	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.168 A * 100%	m2	297,594	
				RAZEM	297,594
170 d.1.10	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		{korytarz sektor szary} $6 * 5,87 + 3 * 6,04$	m	53,340	
		{klatka schodowa sektor zielony} 10,0	m	10,000	
		{korytarz sektor zielony} $10 * 5,88$	m	58,800	
				RAZEM	122,140
171 d.1.10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - pod gładź	m2		
		poz.170 * 0,1	m2	12,214	
				RAZEM	12,214
172 d.1.10	KNR 2-02 2009-06 analogia	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na pasach stropowych na podłożu betonowym z osiatkowaniem	m2		
		poz.171	m2	12,214	
				RAZEM	12,214
173 d.1.10	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>sufity</i>			
		{korytarz sektor szary} $(5,66 + 6,04 + 5,65) * 5,6 + 6,37 * 6,04 + 6,35 * 6,04$	m2	173,989	
		{klatka schodowa sektor zielony} $4,92 * 2,89 * 2$	m2	28,438	
		{korytarz sektor zielony} $(3,6 + 5,88 + 4,2) * 5,56 + 6,3 * 5,88 + 6,39 * 5,88$	m2	150,678	
				RAZEM	353,105
174 d.1.10	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.173	m2	353,105	
				RAZEM	353,105
175 d.1.10	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.174	m2	353,105	
				RAZEM	353,105
176 d.1.10	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.174	m2	353,105	
				RAZEM	353,105
1.11		Piętro - toalety'			
177 d.1.11	ZKNR C-1 0403-09 analogia	Oczyszczenie spoin z płyt k-g (dla poz. KNR wsp. 0,5 do R)	m2		
		<i>sufit</i>			
		{toalety sektor szary nr 63} $2,7 * (3,02 + 2,47)$	m2	14,823	
		{toalety sektor szary nr 64} $2,7 * (3,0 + 2,47)$	m2	14,769	
		{toalety sektor pomarańczowy nr 75} $2,9 * (2,72 + 3,02)$	m2	16,646	
		{toalety sektor pomarańczowy nr 74} $3,2 * (2,72 + 3,02)$	m2	18,368	
		{toalety sektor żółty nr 51} $2,9 * (3,04 + 2,61)$	m2	16,385	
		{toalety sektor żółty nr 52} $2,69 * (3,04 + 2,61)$	m2	15,199	
		{toalety sektor zielony nr 59} $3,0 * (2,82 + 2,48)$	m2	15,900	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{toalety sektor zielony nr 60} 2,93 * (2,87 + 2,48)	m2	15,676	
				RAZEM	127,766
178 d.1.11	KNR AT-43 0101-01 analogia	Zabezpieczenie spoin i pęknięć taśmą zbrojącą oraz szpachlowanie i wygładzanie spoin (dla poz. KNR wsp. 0,3 do R, wybrane materiały)	m2		
		poz.177	m2	127,766	
				RAZEM	127,766
179 d.1.11	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.177	m2	127,766	
				RAZEM	127,766
180 d.1.11	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.179	m2	127,766	
				RAZEM	127,766
181 d.1.11	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.179	m2	127,766	
				RAZEM	127,766
1.12		Piętro - kantorek nr 67'			
182 d.1.12	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		ściany 4 * 3,23	m	12,920	
				RAZEM	12,920
183 d.1.12	ZKNR C-2 0817-06	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - szpachlowanie powierzchniowe rysy	m		
		poz.182	m	12,920	
				RAZEM	12,920
184 d.1.12	ZKNR C-2 0817-05	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - mocowanie końcówek iniekcyjnych	otwór		
		poz.183 / 0,3	otwór	43,067	
				RAZEM	43,067
185 d.1.12	ZKNR C-2 0817-02	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - iniekcja sklejąca	otwór		
		poz.184	otwór	43,067	
				RAZEM	43,067
186 d.1.12	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.182	m	12,920	
				RAZEM	12,920
187 d.1.12	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		ściany (2,78 + 5,33) * 2 * 3,23	m2	52,391	
				RAZEM	52,391
188 d.1.12	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.187	m2	52,391	
				RAZEM	52,391
189 d.1.12	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.187	m2	52,391	
				RAZEM	52,391
190 d.1.12	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		4 * 5,33 + 2 * 2,78	m	26,880	
				RAZEM	26,880
191 d.1.12	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		sufity 2,78 * 5,33	m2	14,817	
				RAZEM	14,817
192 d.1.12	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.191	m2	14,817	
				RAZEM	14,817
193 d.1.12	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.192	m2	14,817	
				RAZEM	14,817
194 d.1.12	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.192	m2	14,817	
				RAZEM	14,817
1.13		Piętro - sala nr 57, 58, 61, 70, 72'			
195 d.1.13	ZKNR C-1 0403-09 analogia	Oczyszczenie spoin ścian z płyt k-g (dla poz. KNR wsp. 0,5 do R)	m2		
		sufit {sala nr 72} 1,3 * 2,92	m2	3,796	
		ściany {sala nr 58} (0,3 + 5,4 + 2 * 0,4) * 3,23	m2	20,995	
				RAZEM	24,791
196 d.1.13	KNR AT-43 0101-01 analogia	Zabezpieczenie spoin i pęknięć taśmą zbrojącą oraz szpachlowanie i wygładzanie spoin (dla poz. KNR wsp. 0,3 do R, wybrane materiały)	m2		
		poz.195	m2	24,791	
				RAZEM	24,791
197 d.1.13	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		ściany {sala nr 57} 4 * 3,21	m	12,840	
		{sala nr 58} 4 * 3,23	m	12,920	
		{sala nr 61} 3 * 3,22	m	9,660	
		{sala nr 70} 4 * 3,2	m	12,800	
		{sala nr 72} 2,75 + 6 * 3,22	m	22,070	
				RAZEM	70,290
198 d.1.13	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia ściany przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		poz.197	m	70,290	
				RAZEM	70,290
199 d.1.13	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.197	m	70,290	
				RAZEM	70,290
200 d.1.13	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.197 * 0,5	m2	35,145	
				RAZEM	35,145
201 d.1.13	KNR 2-02 2009-05 analogia	Uzupełnienie gładzi po naprawie tynku	m2		
		poz.200	m2	35,145	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	35,145
202 d.1.13	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>ściany</i> {sala nr 57} (6,18 + 8,88 + 0,3) * 2 * 3,21 {sala nr 58} (6,16 + 8,99 + 0,4) * 2 * 3,23 {sala nr 61} (6,2 + 8,96 + 0,3) * 2 * 3,22 {sala nr 70} (6,27 + 5,91) * 2 * 3,23 {sala nr 72 i zaplecze} (5,9 + 5,97 + 7,45 + 2,92 + 3,24 + 3,18) * 2 * 3,22 A (Obliczenie pomocnicze) poz.202 A - poz.205 A	m2	98,611 100,453 99,562 78,683 184,570 561,879 313,983	
				RAZEM	313,983
203 d.1.13	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.202	m2	313,983	
				RAZEM	313,983
204 d.1.13	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.202	m2	313,983	
				RAZEM	313,983
205 d.1.13	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		{sala nr 57} (6,18 + 8,88 + 0,3) * 2 * 1,6 {sala nr 58} (6,16 + 8,99 + 0,4) * 2 * 1,6 {sala nr 61} (6,2 + 8,96 + 0,3) * 2 * 1,4 {sala nr 70} (6,27 + 5,91) * 2 * 1,6 {sala nr 72 i zaplecze} (5,9 + 5,97 + 7,45 + 2,92) * 2 * 1,5 A (Obliczenie pomocnicze) poz.205 A * 10%	m2	49,152 49,760 43,288 38,976 66,720 247,896 24,790	
				RAZEM	24,790
206 d.1.13	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.205 A * 100%	m2	247,896	
				RAZEM	247,896
207 d.1.13	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		{sala nr 57} 5 * 8,88 {sala nr 58} 3 * 8,99 {sala nr 61} 2 * 8,96 + 5,9 {sala nr 70} 4 * 5,91 {sala nr 72 i zaplecze} 5 * 5,9 + 6,15 + 3 * 3,24	m m m m m	44,400 26,970 23,820 23,640 45,370	
				RAZEM	164,200
208 d.1.13	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.207 * 0,1	m2	16,420	
				RAZEM	16,420
209 d.1.13	KNR 2-02 2009-06 analogia	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na pasach stropowych na podłożu betonowym z osiatkowaniem	m2		
		poz.208	m2	16,420	
				RAZEM	16,420
210 d.1.13	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>sufity</i> {sala nr 57} 6,18 * 8,88 {sala nr 58} 6,16 * 8,99 {sala nr 61} 6,2 * 8,96	m2 m2 m2	54,878 55,378 55,552	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{sala nr 70} 6,27 * 5,91	m2	37,056	
		{sala nr 72 i zaplecze} 5,9 * 5,97 + 7,45 * 2,92 + 3,24 * 3,18	m2	67,280	
				RAZEM	270,144
211 d.1.13	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.210	m2	270,144	
				RAZEM	270,144
212 d.1.13	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.211	m2	270,144	
				RAZEM	270,144
213 d.1.13	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.211	m2	270,144	
				RAZEM	270,144
1.14		Schody zewnętrzne strona południowa'			
214 d.1.14	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m2		
		{schody 1} 3,15 * 6,05 + 7 * 0,5 * 6,05	m2	40,233	
		{schody 2} 2,9 * 6,05 + 5 * 0,5 * 6,05	m2	32,670	
				RAZEM	72,903
215 d.1.14	KNR 4-01 0804-03 analogia	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem ; 1 miejsce - 1m2	miej sc.		
		poz.214	miej sc.	72,903	
				RAZEM	72,903
216 d.1.14	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m2		
		poz.214	m2	72,903	
				RAZEM	72,903
217 d.1.14	KNR AT-27 0401-04	Pozioma izolacja podpłytkowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm	m2		
		poz.214	m2	72,903	
				RAZEM	72,903
218 d.1.14	KNR 0-12II 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		poz.214	m2	72,903	
				RAZEM	72,903
219 d.1.14	KNR 0-12II 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		poz.214	m2	72,903	
				RAZEM	72,903
220 d.1.14	kalk. własna	Demontaż i montaż balustrady	kpl.		
		2 * 2	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
221 d.1.14	KNR-W 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m2		
		{schody nr 1 boki} 3,15 * 1,4 * 2 + 2,1 * (1,4 + 0,2) / 2 * 2	m2	12,180	
		{schody nr 1 bok i murek} 2,9 * 1,46 * 2 + 1,9 * (1,46 + 0,6) / 2 * 2 + (0,25 + 0,3) * 4,8	m2	15,022	
				RAZEM	27,202
222 d.1.14	KNR AT-31 0505-01	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m2		
		poz.221	m2	27,202	
				RAZEM	27,202

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
223 d.1.14	KNR AT-31 0505-03	Tynk cienkowarstwowy mozaikowy -wykonany ręcznie na ścianach	m2		
		poz.221	m2	27,202	
				RAZEM	27,202
224 d.1.14	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 5 cm na podsypce piaskowej	m2		
		{strona południowa} (32,9 + 5,6 + 6,3 + 7,0 + 8,75 + 19,25 + 8,75 + 6,3 + 7,0 + 17,85 + 15,75 + 34,3 + 7,35 + 20,65) * 0,7	m2	138,425	
				RAZEM	138,425
225 d.1.14	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
		poz.224 / 0,7	m	197,750	
				RAZEM	197,750
226 d.1.14	KNR 2-31 0502-01	Chodniki z płyt betonowych na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - 50% z odzysku	m2		
		poz.224	m2	138,425	
				RAZEM	138,425
227 d.1.14	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		poz.225	m	197,750	
				RAZEM	197,750
1.15		Schody zewnętrzne w atrium'			
228 d.1.15	KNR-W 4-01 0807-04	Zerwanie posadzek lub okładzin z masy lastrykowej	m2		
		(0,75 + 0,32 + 2,4) * 6,4	m2	22,208	
				RAZEM	22,208
229 d.1.15	KNR 4-01 0804-03 analogia	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem ; 1 miejsce - 1m2	miej sc.		
		poz.228	miej sc.	22,208	
				RAZEM	22,208
230 d.1.15	KNR AT-27 0401-03	Pozioma izolacja podpłytowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m2		
		poz.228	m2	22,208	
				RAZEM	22,208
231 d.1.15	KNR AT-27 0401-04	Pozioma izolacja podpłytowa z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie - dodatek za kolejną warstwę gr. 0,5 mm	m2		
		poz.228	m2	22,208	
				RAZEM	22,208
232 d.1.15	KNR 0-12II 1121-01	Okładziny schodów z płytek układanych na klej - przygotowanie podłoża	m2		
		poz.228	m2	22,208	
				RAZEM	22,208
233 d.1.15	KNR 0-12II 1121-05	Okładziny schodów z płytek 30x30 cm układanych na klej metodą kombinowaną	m2		
		poz.228	m2	22,208	
				RAZEM	22,208
234 d.1.15	KNR-W 4-01 0726-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo-i pianobetonów o powierzchni do 1 m2 w 1 miejscu	m2		
		{bok schodów} (2,4 + 0,32) * 0,3 * 2 + 0,75 * 0,15 * 2	m2	1,857	
				RAZEM	1,857
235 d.1.15	KNR 2-31 0815-01	Rozebranie chodników, wysepek przystankowych i przejść dla pieszych z płyt betonowych 5 cm na podsypce piaskowej	m2		
		(2 * 6,0 + 2 * 6,1 + 2 * (18,6 - 0,7)) * 0,7	m2	42,000	
				RAZEM	42,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
236 d.1.15	KNR 2-31 0814-01	Rozebranie obrzeży 6x20 cm na podsypce piaskowej	m		
		poz.235 / 0,7	m	60,000	
				RAZEM	60,000
237 d.1.15	KNR 2-31 0502-01	Chodniki z płyt betonowych na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem - 50% z odzysku	m2		
		poz.235	m2	42,000	
				RAZEM	42,000
238 d.1.15	KNR 2-31 0407-02	Obrzeża betonowe o wymiarach 20x6 cm na podsypce piaskowej z wypełnieniem spoin piaskiem	m		
		poz.236	m	60,000	
				RAZEM	60,000
1.16		Mała i średnia sala gimnastyczna'			
239 d.1.16	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		<i>ściany</i>			
		{sala gimnastyczna mała} 6 * 3,3	m	19,800	
		{sala gimnastyczna średnia} 2 * 4,83 + 4 * 5,65	m	32,260	
				RAZEM	52,060
240 d.1.16	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia ściany przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		poz.239	m	52,060	
				RAZEM	52,060
241 d.1.16	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.239	m	52,060	
				RAZEM	52,060
242 d.1.16	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.239 * 0,5	m2	26,030	
				RAZEM	26,030
243 d.1.16	KNR 2-02 2009-05 analogia	Uzupełnienie gładzi po naprawie tynku	m2		
		poz.242	m2	26,030	
				RAZEM	26,030
244 d.1.16	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>ściany</i>			
		{sala gimnastyczna mała} (9,15 + 5,68) * 2 * 3,3		97,878	
		{sala gimnastyczna średnia} (14,6 + 9,1) * 2 * (4,83 + 5,65) / 2		248,376	
		A (Obliczenie pomocnicze)		346,254	
		poz.244 A - poz.247 A	m2	204,054	
				RAZEM	204,054
245 d.1.16	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.244	m2	204,054	
				RAZEM	204,054
246 d.1.16	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.244	m2	204,054	
				RAZEM	204,054
247 d.1.16	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		{sala gimnastyczna średnia} (14,6 + 9,1) * 2 * 3,0		142,200	
		A (Obliczenie pomocnicze)		142,200	
		poz.247 A * 10%	m2	14,220	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	14,220
248 d.1.16	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.247 A * 100%	m2	142,200	
				RAZEM	142,200
249 d.1.16	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		{sala gimnastyczna mała} 9,15 * 2 + 5,68 * 7	m	58,060	
		{sala gimnastyczna średnia} 14,6	m	14,600	
				RAZEM	72,660
250 d.1.16	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.249 * 0,1	m2	7,266	
				RAZEM	7,266
251 d.1.16	KNR 2-02 2009-06 analogia	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na pasach stropowych na podłożu betonowym z osiatkowaniem	m2		
		poz.250	m2	7,266	
				RAZEM	7,266
252 d.1.16	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>sufity</i>			
		{sala gimnastyczna mała} 9,15 * 5,68	m2	51,972	
		{sala gimnastyczna średnia} 14,6 * 9,1	m2	132,860	
				RAZEM	184,832
253 d.1.16	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.252	m2	184,832	
				RAZEM	184,832
254 d.1.16	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.253	m2	184,832	
				RAZEM	184,832
255 d.1.16	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.253	m2	184,832	
				RAZEM	184,832
256 d.1.16	KNR 2-02 1605-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 5 m	m2		
		{sala gimnastyczna średnia} 14,6 * 9,1	m2	132,860	
				RAZEM	132,860
257 d.1.16	KNR 2-02 1605-06	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe - pomosty dodatkowe do robót wykonywanych na ścianach przy wysokości rusztowania do 5 m	m2		
		{sala gimnastyczna średnia} (14,6 + 9,1) * 2 * (4,83 + 5,65) / 2	m2	248,376	
				RAZEM	248,376
258 d.1.16	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań (pozycje: 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 256, 257)			
1.17		Piwnica'			
259 d.1.17	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		<i>ściany</i>			
		{pom.1} 2 * 3,0	m	6,000	
		{pom.2} 3,0	m	3,000	
		{warsztat} 4 * 3,0	m	12,000	
		{korytarz} 4 * 3,0	m	12,000	
		{pom. gospodarcze} 5 * 3,0	m	15,000	
				RAZEM	48,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
260 d.1.17	ZKNR C-2 0817-06	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - szpachlowanie powierzchniowe rysy	m		
		poz.259	m	48,000	
				RAZEM	48,000
261 d.1.17	ZKNR C-2 0817-05	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - mocowanie końcówek iniekcyjnych	otwór		
		poz.260 / 0,3	otwór	160,000	
				RAZEM	160,000
262 d.1.17	ZKNR C-2 0817-02	Naprawa rys metodą iniekcji ciśnieniowej przez otwory o gł. do 20 cm - iniekcja sklejąca	otwór		
		poz.261	otwór	160,000	
				RAZEM	160,000
263 d.1.17	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.259	m	48,000	
				RAZEM	48,000
264 d.1.17	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		ściany			
		{pom.1} (5,99 + 2,82) * 2 * 3,0	m2	52,860	
		{pom.2} (5,99 + 2,82) * 2 * 3,0	m2	52,860	
		{warsztat} (5,99 + 2,82) * 2 * 3,0	m2	52,860	
		{korytarz} (4,1 + 1,8 + 11,7 + 10,0) * 2 * 3,0	m2	165,600	
		{pom. gospodarcze} (9,87 + 8,9) * 2 * 3,0	m2	112,620	
				RAZEM	436,800
265 d.1.17	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.264	m2	436,800	
				RAZEM	436,800
266 d.1.17	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.264	m2	436,800	
				RAZEM	436,800
267 d.1.17	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		{pom.1} 2,82 * 2	m	5,640	
		{warsztat} 2,82 * 2	m	5,640	
		{korytarz} 2,7 * 2	m	5,400	
		{pom. gospodarcze} 5,68 * 3 + 8,9 * 3	m	43,740	
				RAZEM	60,420
268 d.1.17	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		sufity			
		{pom.1} 5,99 * 2,82	m2	16,892	
		{pom.2} 5,99 * 2,82	m2	16,892	
		{warsztat} 5,99 * 2,82	m2	16,892	
		{korytarz} 4,1 * 2,4 + 1,8 * 11,7 + 10,0 * 2,7	m2	57,900	
		{pom. gospodarcze} 5,68 * 9,87 + 3,8 * 3,2	m2	68,222	
				RAZEM	176,798
269 d.1.17	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.268	m2	176,798	
				RAZEM	176,798
270 d.1.17	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.269	m2	176,798	
				RAZEM	176,798
271 d.1.17	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.269	m2	176,798	
				RAZEM	176,798
272 d.1.17	KNR 4-01 0804-07 analogia	Zerwanie posadzki cementowej wraz z izolacją	m2		
		{pom.1} 5,99 * 2,82	m2	16,892	
		{pom.2} 5,99 * 2,82	m2	16,892	
		{pom. gospodarcze} 5,68 * 9,87 + 3,8 * 3,2	m2	68,222	
				RAZEM	102,006
273 d.1.17	KNR 2-02 0607-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej poziome podposadzkowe 1. Oczyszczenie podłoża. 2. Ułożenie izolacji poziomej podposadzkowej z folii polietylenowej szerokiej grubości 0,5mm na papie asfaltowej ze smarowaniem zakładów emulsją asfaltową gęstą i lepikiem asfaltowym z wywinięciem	m2		
		poz.272	m2	102,006	
				RAZEM	102,006
274 d.1.17	KNR 2-02 1106-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na gładko grubości 25 mm	m2		
		poz.272	m2	102,006	
				RAZEM	102,006
275 d.1.17	KNR 2-02 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm Krotność = 2,5	m2		
		poz.272	m2	102,006	
				RAZEM	102,006
276 d.1.17	KNR 2-02 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2		
		poz.272	m2	102,006	
				RAZEM	102,006
277 d.1.17	KNR 4-01 0804-05	Naprawa pęknięć posadzki cementowej z zatarciem na gładko	m		
		{korytarz} 11,7 + 10,0 + 4,1	m	25,800	
				RAZEM	25,800
278 d.1.17	KNR 4-01 0804-03	Naprawa posadzki cementowej z zatarciem na gładko o powierzchni do 1.0 m2 w jednym miejscu	miej sc.		
		{pozostałe pęknięcia} 10	miej sc.	10,000	
				RAZEM	10,000
1.18		Parter - pokój nauczycielski'			
279 d.1.18	KNR 4-01 0702-06	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy pasami o szerokości do 30 cm	m		
		ściany 2 * 3,25	m	6,500	
				RAZEM	6,500
280 d.1.18	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia ściany przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		poz.279	m	6,500	
				RAZEM	6,500
281 d.1.18	KNR 4-01 0705-05	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z osiatkowaniem siatką cięto-ciągnioną	m		
		poz.279	m	6,500	
				RAZEM	6,500
282 d.1.18	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.279 * 0,5	m2	3,250	
				RAZEM	3,250
283 d.1.18	KNR 2-02 2009-05 analogia	Uzupełnienie gładzi po naprawie tynku	m2		
		poz.282	m2	3,250	
				RAZEM	3,250
284 d.1.18	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>ściany</i> (6,2 + 12,05) * 2 * 3,25 A (Obliczenie pomocnicze) poz.284 A - poz.287 A	m2	118,625 118,625 60,225	
				RAZEM	60,225
285 d.1.18	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany	m2		
		poz.284	m2	60,225	
				RAZEM	60,225
286 d.1.18	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		poz.284	m2	60,225	
				RAZEM	60,225
287 d.1.18	KNR 4-01 1206-03	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem	m2		
		(6,2 + 12,05) * 2 * 1,6 A (Obliczenie pomocnicze) poz.287 A * 10%	m2	58,400 58,400 5,840	
				RAZEM	5,840
288 d.1.18	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		poz.287 A * 100%	m2	58,400	
				RAZEM	58,400
289 d.1.18	KNR 4-01 0205-03 analogia	Naprawa pęknięcia sufitu przez oczyszczenie i wypełnienie masą klejową	m		
		3 * 12,05	m	36,150	
				RAZEM	36,150
290 d.1.18	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - ściany pod gładź	m2		
		poz.289 * 0,1	m2	3,615	
				RAZEM	3,615
291 d.1.18	KNR 2-02 2009-06 analogia	Gładzie jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na pasach stropowych na podłożu betonowym z osiatkowaniem	m2		
		poz.290	m2	3,615	
				RAZEM	3,615
292 d.1.18	KNR 4-01 1204-08 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z naprawą drobnych pęknięć	m2		
		<i>sufity</i> 6,2 * 12,05	m2	74,710	
				RAZEM	74,710
293 d.1.18	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - sufity - analogia	m2		
		poz.292	m2	74,710	
				RAZEM	74,710
294 d.1.18	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		poz.293	m2	74,710	
				RAZEM	74,710

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
295 d.1.18	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		poz.293	m2	74,710	
				RAZEM	74,710
1.19		Dylatacje'			
296 d.1.19	KNR 4-01 0354-11	Demontaż elementów dylatacji'	m		
		{korytarz południowy} 5 * 5,65 + 14 * 3,23 + 5,44 + 6,04 + 2,65 + 2 * 3,23 + 3,11 + 2 * 3,23 + 17,63 + 18,05 + 12 * 3,35	m	179,510	
		{korytarz środkowy} 3 * 5,85 + 4 * 3,3 + 5,92 + 2 * 2,65	m	41,970	
		{szatnie} 5,57 + 2 * 3,27	m	12,110	
		{piętro sektor szary} 5,6 + 2 * 3,2 + 6,04 * 2	m	24,080	
		{piętro sektor czerwony} 2 * 5,48 + 4 * 3,2 + 2,75 + 5,93	m	32,440	
		{piętro sektor zielony} 5,56 + 2 * 3,2 + 5,88 * 2	m	23,720	
				RAZEM	313,830
297 d.1.19	KNR AT-22 0105-03 analogia	Obsadzenie kompletnego profilu dylatacyjnego mocowanego do podłoża wkrętami i kołkami rozporowymi	m		
		poz.296	m	313,830	
				RAZEM	313,830
1.20		Wejście główne			
298 d.1.20	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		3,0 * 2,0	m2	6,000	
				RAZEM	6,000
299 d.1.20	KNR-W 4-01 0812-03	Wymiana posadzek o powierzchni do 1 m2 w jednym miejscu z płytek terakotowych 30x30 cm na kleju	m2		
		2,43 * 0,3	m2	0,729	
				RAZEM	0,729
300 d.1.20	KNR-W 4-01 0709-05	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cem.-wap. o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na ścianach	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
301 d.1.20	KNR-W 4-01 0709-08	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III z zaprawy cementowej o powierzchni 0.26-0.5 m2 na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, betonu na stropach	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
302 d.1.20	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi	m2		
		0,25 * 2,73 * 2	m2	1,365	
		0,25 * 2,43	m2	0,608	
				RAZEM	1,973
303 d.1.20	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami akrylowymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		0,25 * 2,73 * 2	m2	1,365	
		0,25 * 2,43 * 33%	m2	0,200	
				RAZEM	1,565
304 d.1.20	KNR 4-01 1206-01	Jednokrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian bez szpachlowania	m2		
		0,25 * 2,43 * 67%	m2	0,407	
				RAZEM	0,407
305 d.1.20	cena zakładowa	Wymiana drzwi wejściowych - OFERTA Tyskie okna	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
1.21		Roboty porządkowe'			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
306 d.1.21	KNR 4-01 1215-07	Mycie po robotach malarskich podłóg Krotność = 5	m2		
		poz.20	m2	1 261,477	
		poz.42	m2	183,852	
		poz.62	m2	646,965	
		poz.84	m2	357,395	
		poz.91	m2	101,533	
		poz.103	m2	95,783	
		poz.119	m2	285,600	
		poz.139	m2	261,810	
		poz.159	m2	110,530	
		poz.176	m2	353,105	
		poz.181	m2	127,766	
		poz.194	m2	14,817	
		poz.213	m2	270,144	
		poz.255	m2	184,832	
		poz.271	m2	176,798	
		poz.295	m2	74,710	
				RAZEM	4 507,117
307 d.1.21	KNR 4-01 1215-02	Mycie po robotach malarskich drzwi Krotność = 2	m2		
		<i>Parter - korytarz południowy i środkowy'</i>			
		16 * 0,9 * 2,0		28,800	
		1,2 * 2,0		2,400	
		3 * 3,2 * 5,5		52,800	
		4 * 2,75 * 3,1		34,100	
		<i>Parter - sala nauczania początkowego, sala nr 32, pokój socjalny nr 43'</i>			
		3 * 1,0 * 2,0		6,000	
		<i>Parter - stołówka i kuchnia z zapleczem'</i>			
		16 * 0,9 * 2,0		28,800	
		2 * 2,7 * 5,4		29,160	
		1,8 * 2,7		4,860	
		<i>Parter - toalety'</i>			
		12 * 0,9 * 2,0		21,600	
		1,0 * 2,0		2,000	
		<i>Piwnica - wymiennikowania'</i>			
		1,1 * 2,0		2,200	
		<i>Parter - sala gimnastyczna duża'</i>			
		2 * 1,4 * 2,0		5,600	
		<i>Piętro - klatka schodowa i korytarz sektor czerwony'</i>			
		11 * 0,9 * 2,0		19,800	
		<i>Piętro - sala nr 25 i 27'</i>			
		2 * 1,0 * 2,0		4,000	
		<i>Piętro - klatka schodowa i korytarz sektor szary i zielony'</i>			
		2 * 0,7 * 2,0		2,800	
		4 * 0,8 * 2,0		6,400	
		8 * 0,9 * 2,0		14,400	
		<i>Piętro - toalety'</i>			
		14 * 0,9 * 2,0		25,200	
		<i>Piętro - kantorek nr 67'</i>			
		0,8 * 2,0		1,600	
		<i>Piętro - sala nr 57, 58, 61, 70, 72'</i>			
		6 * 1,0 * 2,0		12,000	
		<i>Mała i średnia sala gimnastyczna'</i>			
		1,4 * 2,0 * 2		5,600	
		<i>Piwnica'</i>			
		3 * 0,7 * 2,0		4,200	
		<i>Parter - pokój nauczycielski'</i>			
		0,8 * 2,0		1,600	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		A (Obliczenie pomocnicze)		315,920	
		poz.307 A * 2 * 1,75	m2	1 105,720	
				RAZEM	1 105,720
308 d.1.21	KNR 4-01 1215-04	Mycie po robotach malarskich okien zespolonych Krotność = 2	m2		
		<i>Parter - korytarz południowy i środkowy'</i> 30 * 2,0 * 2,4 2,0 * 2,0 <i>Parter - sala nauczania początkowego, sala nr 32, pokój socjalny nr 43'</i> 13 * 2,0 * 2,4 <i>Parter - stolówka i kuchnia z zapleczem'</i> 3 * 0,5 * 2,4 21 * 2,0 * 2,4 <i>Parter - szatnia'</i> 10 * 0,8 * 2,4 <i>Parter - toalety'</i> 6 * 0,8 * 2,3 <i>Piwnica - wymiennikowania'</i> 2 * 0,8 * 2,0 <i>Parter - sala gimnastyczna duża'</i> 8 * 4,7 * 2,7 <i>Piętro - klatka schodowa i korytarz sektor czerwony'</i> 6 * 0,8 * 2,3 + 2,0 * 2,0 <i>Piętro - sala nr 25 i 27'</i> 6 * 1,6 * 2,0 <i>Piętro - klatka schodowa i korytarz sektor szary i zielony'</i> 4 * 0,8 * 2,3 5 * 1,8 * 2,4 <i>Piętro - toalety'</i> 6 * 0,8 * 2,3 <i>Piętro - sala nr 57, 58, 61, 70, 72'</i> 11 * 2,0 * 2,4 2 * 1,7 * 2,35 <i>Mała i średnia sala gimnastyczna'</i> 3 * 0,86 * 2,4 5 * 2,86 * 2,66 <i>Piwnica'</i> 2 * 0,5 * 1,0 <i>Parter - pokój nauczycielski'</i> 4 * 2,0 * 2,4 A (Obliczenie pomocnicze) poz.308 A * 1,75		144,000 4,000 62,400 3,600 100,800 19,200 11,040 3,200 101,520 15,040 19,200 7,360 21,600 11,040 52,800 7,990 6,192 38,038 1,000 19,200 649,220 1 136,135	
				RAZEM	1 136,135
1.22		Wywóz i utylizacja gruzu'			
309 d.1.22	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km	m3		
		poz.1 * 0,3 * 0,02 poz.2 * 0,03 * 0,03 poz.23 * 0,3 * 0,02 poz.24 * 0,03 * 0,03 poz.43 * 0,3 * 0,02 poz.44 * 0,03 * 0,03 poz.65 * 0,3 * 0,02 poz.66 * 0,03 * 0,03 poz.86 * 0,5 * 0,05 poz.93 * 0,01 poz.94 * 0,02 poz.104 * 0,3 * 0,02 poz.105 * 0,03 * 0,03		0,088 0,009 0,316 0,039 0,375 0,051 0,229 0,005 1,787 0,417 0,250 0,240 0,036	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		poz.107 * 0,02		0,160	
		poz.123 * 0,3 * 0,02		0,104	
		poz.124 * 0,03 * 0,03		0,016	
		poz.133 * 0,03 * 0,03		0,025	
		poz.140 * 0,3 * 0,02		0,219	
		poz.141 * 0,03 * 0,03		0,033	
		poz.152 * 0,03 * 0,03		0,067	
		poz.160 * 0,3 * 0,02		0,161	
		poz.161 * 0,03 * 0,03		0,024	
		poz.170 * 0,03 * 0,03		0,110	
		poz.182 * 0,3 * 0,02		0,078	
		poz.190 * 0,05		1,344	
		poz.197 * 0,03 * 0,03		0,063	
		poz.198 * 0,3 * 0,02		0,422	
		poz.207 * 0,03 * 0,03		0,148	
		poz.214 * 0,02		1,458	
		poz.215 * 0,05		3,645	
		poz.224 * 0,05 * 50%		3,461	
		poz.225 * 0,06 * 0,2		2,373	
		poz.228 * 0,02		0,444	
		poz.229 * 0,05		1,110	
		poz.235 * 0,05 * 50%		1,050	
		poz.236 * 0,06 * 0,2		0,720	
		poz.239 * 0,3 * 0,02		0,312	
		poz.240 * 0,03 * 0,03		0,047	
		poz.249 * 0,03 * 0,03		0,065	
		poz.259 * 0,3 * 0,02		0,288	
		poz.267 * 0,03 * 0,03		0,054	
		poz.272 * 0,06		6,120	
		poz.277 * 0,06		1,548	
		poz.278 * 0,05 * 0,05		0,025	
		poz.279 * 0,3 * 0,02		0,039	
		poz.280 * 0,03 * 0,03		0,006	
		poz.289 * 0,03 * 0,03		0,033	
		poz.296 * 0,5 * 0,02		3,138	
		A (Obliczenie pomocnicze)		32,752	
		poz.309 A * 1,3	m3	42,578	
				RAZEM	42,578
310 d.1.22	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km Krotność = 14	m3		
		poz.309	m3	42,578	
				RAZEM	42,578
311 d.1.22	cena zakładowa	Opłata za przyjęcie odpadów - cennik Master 2025 - Odpady i Energia Sp. z o.o. w Tychach	t		
		{gruz z remontu} poz.309 A * 1,8	t	58,954	
				RAZEM	58,954