

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Parter			
1	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.1	1216-01	$(4.74+2.35)*3.85+(15.01+3.49)*2.03+(15.24)*2.04$	m ²	95.941	
				RAZEM	95.941
2	KNR-W 2-02	Oslony drzwi folią polietylenową	m ²		
d.1	0923-01		m ²	33.180	
	analogia	$1.80*2.10*3+10*0.90*2.10+0.70*2.10*2$	m ²		
				RAZEM	33.180
3	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.1	1204-08	$106.694+((7.49*2+5.08)+(15.01*2-2.03+3.49*2)+(15.24*2-2.04+2*2.04))*3.64$	m ²	425.376	
				RAZEM	425.376
4	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.1	202 1134-01	95.941	m ²	95.941	
				RAZEM	95.941
5	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1	202 1134-02	312.09	m ²	312.090	
				RAZEM	312.090
6	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe	m ²		
d.1	1204-01		m ²	95.941	
	z.sz.2.3.	95.941		RAZEM	95.941
7	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe	m ²		
d.1	1204-02		m ²	312.090	
	z.sz.2.3.	$((4.74*3.85)+(15.01*2-2.03+3.49*2)+(15.24*2-2.04+2*2.04))*3.64$	m ²		
				RAZEM	312.090
2		Schody			
8	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.2	1216-01	$5.93*5.94$	m ²	35.224	
				RAZEM	35.224
9	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie balustrad folią	m ²		
d.2	1216-01		m ²	7.600	
	analogia	$3.80*2*1.00$	m ²		
				RAZEM	7.600
10	KNR-W 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m ²		
d.2	1204-08	$6.75*2.11*2+5.94*6.75+(3.66+6.75)*0.50*2*5.93$	m ²	130.311	
				RAZEM	130.311
11	KNR-W 4-01	Wykonanie rusztowania o obwodzie od 2 do 5 m	szt.		
d.2	0433-02	2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
12	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²		
d.2	202 1134-01	35.224	m ²	35.224	
				RAZEM	35.224
13	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²		
d.2	202 1134-02	130.224	m ²	130.224	
				RAZEM	130.224
14	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe	m ²		
d.2	1204-01		m ²	135.224	
	z.sz.2.3.	135.224		RAZEM	135.224
15	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe	m ²		
d.2	1204-02		m ²	130.224	
	z.sz.2.3.	130.224		RAZEM	130.224
16	d.2 analiza indywidualna	Doczyszczanie Świetlika	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		Piętro			
17	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m ²		
d.3	1216-01	$(15.01+3.49)*2.04+15.24*2.04+2.87*5.95$	m ²	85.906	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR-W 4-01 d.3 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności $85.906 + ((15.01 \cdot 2 - 2.04 + 3.49 \cdot 2) + (15.24 \cdot 2 - 2.04 - 2.87 + 2.04 \cdot 2 + 2.87 + 2 \cdot 5.95)) \cdot 3.66$	m ² m ²	RAZEM 376.437	85.906
19	KNR-W 2-02 d.3 0923-01 analogia	Ośłony drzwi folią polietylenową $3.80 \cdot 2 + 1.00 + 14 \cdot 0.90 \cdot 2.10$	m ² m ²	RAZEM 34.060	376.437
20	NNRNKB d.3 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 85.906	m ² m ²	RAZEM 85.906	34.060
21	NNRNKB d.3 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe 376.437	m ² m ²	RAZEM 376.437	85.906
22	KNR-W 4-01 d.3 1204-01 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów - klatki schodowe 85.906	m ² m ²	RAZEM 85.906	376.437
23	KNR-W 4-01 d.3 1204-02 z.sz.2.3.	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian - klatki schodowe 376.437	m ² m ²	RAZEM 376.437	85.906
				RAZEM	376.437