

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Klatka schodowa I			
1.1		roboty przygotowawcze			
1	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m ²		
d.1.	1202-09				
1		wiatrołap	m ²	23.885	
		piwnica zejście	m ²	39.754	
		klatka schodowa	m ²	328.800	
		$(2.05+2.70+2.05+2.70)*2.50 + (2.05*2.70) - (1.10*2.00)*2 - (0.50*1.00)*2$ $(4.52+4.52+2.70)*2.50 + (4.52*2.70) - (0.90*2.00)$ $((7.00+2.70+7.00+2.70)*2.50 + (2.70*7.00))*5 - (1.10*2.00) - (0.90*2.00)*2 - (1.00*0.60)*4$			
				RAZEM	392.439
2	KNR 4-03	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych	szt.		
d.1.	1124-01				
1		3*5+3	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
3	KNR-W 5-	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych z demontażu	szt.		
d.1.	08 0307-02				
1		poz.2	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
4	KNR 4-03	Demontaż opraw oświetleniowych z tworzyw sztucznych	szt.		
d.1.	1134-01				
1		analogia	szt.	8.000	
		8		RAZEM	8.000
5	KNR 5-08	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem - końcowych - lampy demontażu	szt.		
d.1.	0511-03				
1		analogia	szt.	8.000	
		poz.4		RAZEM	8.000
6	KNR 4-01	Mycie po robotach malarskich - posadzka klatka schodowa	m ²		
d.1.	1215-08				
1		$(2.70*7.00)*5+2.70*4.52+2.70*2.05$	m ²	112.239	
				RAZEM	112.239
7	KNR 2-02	Ostony drzwi do mieszkań folią polietylenową	m ²		
d.1.	0925-01				
1		analogia	m ²	24.600	
		$(0.90*2.00)*10+(1.10*2.00)*3$		RAZEM	24.600
1.2		roboty malarskie i wykończeniowe			
8	KNP 02	Malowanie zwykłe farbą olejną tynków - szpachlowanie pierwszy raz - całość z lamperią	m ²		
d.1.	1307-01.03				
2		wiatrołap	m ²	23.885	
		piwnica zejście	m ²	39.754	
		klatka schodowa	m ²	328.800	
		$(2.05+2.70+2.05+2.70)*2.50 + (2.05*2.70) - (1.10*2.00)*2 - (0.50*1.00)*2$ $(4.52+4.52+2.70)*2.50 + (4.52*2.70) - (0.90*2.00)$ $((7.00+2.70+7.00+2.70)*2.50 + (2.70*7.00))*5 - (1.10*2.00) - (0.90*2.00)*2 - (1.00*0.60)*4$			
				RAZEM	392.439
9	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
d.1.	202 1134-01				
2		$(2.70*7.00)*5+2.70*4.52+2.05*2.70$	m ²	112.239	
				RAZEM	112.239
10	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
d.1.	202 1134-02				
2		$((5.10+5.10+2.43+2.43)*2.50 + (2.43*5.10) - (0.90*2.00)*3)*5 - (1.40*1.97) - (0.90*2.00) - (1.20*0.83)*4$	m ²	214.673	
				RAZEM	214.673
11	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.1.	1204-02				
2		wiatrołap	m ²	9.635	
		piwnica zejście	m ²	22.144	
		klatka schodowa	m ²	183.300	
		$(2.05+2.70+2.05+2.70)*1.00 + (2.05*2.70) - (1.10*2.00)*2 - (0.50*1.00)*2$ $(4.52+4.52+2.70)*1.00 + (4.52*2.70) - (0.90*2.00)$ $((7.00+2.70+7.00+2.70)*1.00 + (2.70*7.00))*5 - (1.10*2.00) - (0.90*2.00)*2 - (1.00*0.60)*4$			
				RAZEM	215.079

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
12	KNR 4-01 d.1. 1204-01 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów (2.70*7.00)*5+(2.05*2.70)+(2.70*4.52)	m ² m ²	 112.239	
				RAZEM	112.239
13	KNR 2-02 d.1. 1503-02 2	Dwukrotne malowanie zwykle farbą olejną tynków wewnętrznych bez szpachlowania wiatrołap piwnica zejście klatka schodowa (2.05+2.70+2.05+2.70)*1.00+ (2.05*2.70)-(1.10*1.00)*2-(0.50*1.00)*2 (4.52+4.52+2.70)*1.00 + (4.52*2.70) - (0.90*2.00) ((7.00+2.70+7.00+2.70)*1.00+ (2.70*7.00))*5 - (1.10*1.50) - (0.90*1.50)*2-(1.00*0.60)*4	m ² m ² m ²	 11.835 22.144 184.750	
				RAZEM	218.729
14	KNR 2-02 d.1. 1511-11 2	Jednokrotne lakierowanie emalią olejną lub ftalową grzejników 1.20*0.60	m ² m ²	 0.720	
				RAZEM	0.720
15	KNR 2-02 d.1. 1512-06 2	Jednokrotne lakierowanie emalią rur stalowych śr. do 50 mm 2.50*4*5	m m	 50.000	
				RAZEM	50.000
16	KNR 13-12 d.1. 1302-03 2	Malowanie dwukrotne farbą olejną powierzchni metalowych- barierki stalowe (2.90*2*0.90)*6	m ² m ²	 31.320	
				RAZEM	31.320
17	KNR 13-12 d.1. 1302-02 2	Malowanie dwukrotne farbą olejną powierzchni drewnianych pełnych z dwukrotnym szpachlowaniem i szlifowanie 0.90*2.00*2	m ² m ²	 3.600	
				RAZEM	3.600
2		Klatka schodowa II			
2.1		roboty przygotowawcze			
18	KNR 4-01 d.2. 1202-09 1	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 wiatrołap piwnica zejście klatka schodowa (2.05+2.70+2.05+2.70)*2.50+ (2.05*2.70)-(1.10*2.00)*2-(0.50*1.00)*2 (4.52+4.52+2.70)*2.50 + (4.52*2.70) - (0.90*2.00) ((7.00+2.70+7.00+2.70)*2.50 + (2.70*7.00))*5 - (1.10*2.00) - (0.90*2.00)*2-(1.00*0.60)*4	m ² m ² m ²	 23.885 39.754 328.800	
				RAZEM	392.439
19	KNR 4-03 d.2. 1124-01 1	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych 3*5+3	szt. szt.	 18.000	
				RAZEM	18.000
20	KNR-W 5- d.2. 08 0307-02 1	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych z demontażu poz.19	szt. szt.	 18.000	
				RAZEM	18.000
21	KNR 4-03 d.2. 1134-01 1	Demontaż opraw oświetleniowych z tworzyw sztucznych analogia 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
22	KNR 5-08 d.2. 0511-03 1	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem - końcowych - lampy demontażu poz.21	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
23	KNR 4-01 d.2. 1215-08 1	Mycie po robotach malarskich - posadzka klatka schodowa (2.70*7.00)*5+2.70*4.52+2.70*2.05	m ² m ²	 112.239	
				RAZEM	112.239
24	KNR 2-02 d.2. 0925-01 1	Oslony drzwi do mieszkań folią polietylenową analogia	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		$(0.90*2.00)*10+(1.10*2.00)*3$	m ²	24.600	
				RAZEM	24.600
2.2		roboty malarskie i wykończeniowe			
25	KNP 02	Malowanie zwykłe farbą olejną tynków - szpachlowanie pierwszy raz - całość z lamperią	m ²		
d.2.	1307-01.03				
2					
	wiatrołap	$(2.05+2.70+2.05+2.70)*2.50+(2.05*2.70)-(1.10*2.00)*2-(0.50*1.00)*2$	m ²	23.885	
	piwnica zejście	$(4.52+4.52+2.70)*2.50+(4.52*2.70)-(0.90*2.00)$	m ²	39.754	
	klatka schodowa	$((7.00+2.70+7.00+2.70)*2.50+(2.70*7.00)*5-(1.10*2.00)-(0.90*2.00)*2-(1.00*0.60)*4$	m ²	328.800	
				RAZEM	392.439
26	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
d.2.	202 1134-01				
2		$(2.70*7.00)*5+2.70*4.52+2.05*2.70$	m ²	112.239	
				RAZEM	112.239
27	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
d.2.	202 1134-02				
2		$((5.10+5.10+2.43+2.43)*2.50+(2.43*5.10)-(0.90*2.00)*3)*5-(1.40*1.97)-(0.90*2.00)-(1.20*0.83)*4$	m ²	214.673	
				RAZEM	214.673
28	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
d.2.	1204-02				
2					
	wiatrołap	$(2.05+2.70+2.05+2.70)*1.00+(2.05*2.70)-(1.10*2.00)*2-(0.50*1.00)*2$	m ²	9.635	
	piwnica zejście	$(4.52+4.52+2.70)*1.00+(4.52*2.70)-(0.90*2.00)$	m ²	22.144	
	klatka schodowa	$((7.00+2.70+7.00+2.70)*1.00+(2.70*7.00)*5-(1.10*2.00)-(0.90*2.00)*2-(1.00*0.60)*4$	m ²	183.300	
				RAZEM	215.079
29	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
d.2.	1204-01				
2		$(2.70*7.00)*5+(2.05*2.70)+(2.70*4.52)$	m ²	112.239	
				RAZEM	112.239
30	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną tynków wewnętrznych bez szpachlowania	m ²		
d.2.	1503-02				
2					
	wiatrołap	$(2.05+2.70+2.05+2.70)*1.00+(2.05*2.70)-(1.10*1.00)*2-(0.50*1.00)*2$	m ²	11.835	
	piwnica zejście	$(4.52+4.52+2.70)*1.00+(4.52*2.70)-(0.90*2.00)$	m ²	22.144	
	klatka schodowa	$((7.00+2.70+7.00+2.70)*1.00+(2.70*7.00)*5-(1.10*1.50)-(0.90*1.50)*2-(1.00*0.60)*4$	m ²	184.750	
				RAZEM	218.729
31	KNR 2-02	Jednokrotne lakierowanie emalią olejną lub ftalową grzejników	m ²		
d.2.	1511-11				
2		$1.20*0.60$	m ²	0.720	
				RAZEM	0.720
32	KNR 2-02	Jednokrotne lakierowanie emalią rur stalowych śr. do 50 mm	m		
d.2.	1512-06				
2		$2.50*4*5$	m	50.000	
				RAZEM	50.000
33	KNR 13-12	Malowanie dwukrotne farbą olejną powierzchni metalowych- barierki stalowe	m ²		
d.2.	1302-03				
2		$(2.90*2*0.90)*6$	m ²	31.320	
				RAZEM	31.320
34	KNR 13-12	Malowanie dwukrotne farbą olejną powierzchni drewnianych pełnych z dwukrotnym szpachlowaniem i szlifowanie	m ²		
d.2.	1302-02				
2		$0.90*2.00*2$	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
3		Klatka schodowa III			
3.1		roboty przygotowawcze			
35	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ²	m ²		
d.3.	1202-09				
1					
	wiatrołap	$(2.05+2.70+2.05+2.70)*2.50+(2.05*2.70)-(1.10*2.00)*2-(0.50*1.00)*2$	m ²	23.885	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	piwnica zejście klatka schodowa	$(4.52+4.52+2.70)*2.50 + (4.52*2.70) - (0.90*2.00)$	m ²	39.754	
		$((7.00+2.70+7.00+2.70)*2.50 + (2.70*7.00))*5 - (1.10*2.00) - (0.90*2.00)*2 - (1.00*0.60)*4$	m ²	328.800	
				RAZEM	392.439
36	KNR 4-03 d.3. 1124-01 1	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych	szt.		
		3*5+3	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
37	KNR-W 5- d.3. 08 0307-02 1	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych z demontażu	szt.		
		poz.36	szt.	18.000	
				RAZEM	18.000
38	KNR 4-03 d.3. 1134-01 1	Demontaż opraw oświetleniowych z tworzyw sztucznych	szt.		
	analogia	8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
39	KNR 5-08 d.3. 0511-03 1	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw świetlówkowych z blachy stalowej z kloszem - końcowych - lampy demontażu	szt.		
	analogia	poz.38	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
40	KNR 4-01 d.3. 1215-08 1	Mycie po robotach malarskich - posadzka klatka schodowa	m ²		
		$(2.70*7.00)*5+2.70*4.52+2.70*2.05$	m ²	112.239	
				RAZEM	112.239
41	KNR 2-02 d.3. 0925-01 1	Oslony drzwi do mieszkań folią polietylenową	m ²		
	analogia	$(0.90*2.00)*10+(1.10*2.00)*3$	m ²	24.600	
				RAZEM	24.600
3.2		roboty malarskie i wykończeniowe			
42	KNP 02 d.3. 1307-01.03 2	Malowanie zwykłe farbą olejną tynków - szpachlowanie pierwszy raz - całość z lamperią	m ²		
	wiatrołap piwnica zejście klatka schodowa	$(2.05+2.70+2.05+2.70)*2.50 + (2.05*2.70)-(1.10*2.00)*2-(0.50*1.00)*2$	m ²	23.885	
		$(4.52+4.52+2.70)*2.50 + (4.52*2.70) - (0.90*2.00)$	m ²	39.754	
		$((7.00+2.70+7.00+2.70)*2.50 + (2.70*7.00))*5 - (1.10*2.00) - (0.90*2.00)*2 - (1.00*0.60)*4$	m ²	328.800	
				RAZEM	392.439
43	NNRNKB d.3. 202 1134-01 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie poziome	m ²		
		$(2.70*7.00)*5+2.70*4.52+2.05*2.70$	m ²	112.239	
				RAZEM	112.239
44	NNRNKB d.3. 202 1134-02 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami - powierzchnie pionowe	m ²		
		$((5.10+5.10+2.43+2.43)*2.50 + (2.43*5.10) - (0.90*2.00)*3)*5 - (1.40*1.97) - (0.90*2.00) - (1.20*0.83)*4$	m ²	214.673	
				RAZEM	214.673
45	KNR 4-01 d.3. 1204-02 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m ²		
	wiatrołap piwnica zejście klatka schodowa	$(2.05+2.70+2.05+2.70)*1.00 + (2.05*2.70)-(1.10*2.00)*2-(0.50*1.00)*2$	m ²	9.635	
		$(4.52+4.52+2.70)*1.00 + (4.52*2.70) - (0.90*2.00)$	m ²	22.144	
		$((7.00+2.70+7.00+2.70)*1.00 + (2.70*7.00))*5 - (1.10*2.00) - (0.90*2.00)*2 - (1.00*0.60)*4$	m ²	183.300	
				RAZEM	215.079
46	KNR 4-01 d.3. 1204-01 2	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m ²		
		$(2.70*7.00)*5+(2.05*2.70)+(2.70*4.52)$	m ²	112.239	
				RAZEM	112.239
47	KNR 2-02 d.3. 1503-02 2	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną tynków wewnętrznych bez szpachlowania	m ²		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
	wiatrołap	$(2.05+2.70+2.05+2.70)*1.00 + (2.05*2.70)-(1.10*1.00)*2-(0.50*1.00)*2$	m ²	11.835	
	piwnica zej- ście	$(4.52+4.52+2.70)*1.00 + (4.52*2.70) - (0.90*2.00)$	m ²	22.144	
	klatka scho- dowa	$((7.00+2.70+7.00+2.70)*1.00 + (2.70*7.00))*5 - (1.10*1.50) - (0.90*1.50)*2 - (1.00*0.60)*4$	m ²	184.750	
				RAZEM	218.729
48	KNR 2-02	Jednokrotne lakierowanie emalią olejną lub ftalową grzejników	m ²		
d.3.	1511-11				
2		1.20*0.60	m ²	0.720	
				RAZEM	0.720
49	KNR 2-02	Jednokrotne lakierowanie emalią rur stalowych śr. do 50 mm	m		
d.3.	1512-06				
2		2.50*4*5	m	50.000	
				RAZEM	50.000
50	KNR 13-12	Malowanie dwukrotne farbą olejną powierzchni metalowych- barierki stalowe	m ²		
d.3.	1302-03				
2		$(2.90*2*0.90)*6$	m ²	31.320	
				RAZEM	31.320
51	KNR 13-12	Malowanie dwukrotne farbą olejną powierzchni drewnianych pełnych z dwukrotnym szpachlowaniem i szlifowanie	m ²		
d.3.	1302-02				
2		0.90*2.00*2	m ²	3.600	
				RAZEM	3.600