

---

**PRZEDMIAR**

NAZWA INWESTYCJI : Konserwacja 4 klatek schodowych budynku mieszkalnego wielorodzinnym  
ADRES INWESTYCJI : ul. Widnichowska 21  
INWESTOR : SLMW "NASZ DOM" ul. Lipowa 4  
ADRES INWESTORA : 07-300 Ostrów Mazowiecka ul. Lipowa 4  
WYKONAWCA ROBÓT :  
ADRES WYKONAWCY :  
BRANŻA : Roboty malarskie,  
SPRAWDZIŁ PRZEDMIAR : Mirosław Tyszka  
DATA OPRACOWANIA :

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Widnichowska 21 - 4 klatki</b>					
1		<b>MALOWANIE KLATEK SCHODOWYCH</b>			
1.1		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1	KNR 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi	m <sup>2</sup>		
d.1.	1202-09	ponad 5 m <sup>2</sup>			
1		Krotność = 4			
	spoczniki	30	m <sup>2</sup>	30,000	
	płyta stropowa ostatniego piętra	12,66	m <sup>2</sup>	12,660	
	Biegi schodowe	29,16	m <sup>2</sup>	29,160	
	ściany na lamperię	102,3	m <sup>2</sup>	102,300	
	ściany lamperii	112,08	m <sup>2</sup>	112,080	
	policzki biegów schodowych w farbie olejnej	12,96	m <sup>2</sup>	12,960	
	wegarki w ścianach nad lamperią	1,80	m <sup>2</sup>	1,800	
	wegarki w ścianach lamperii	6,95	m <sup>2</sup>	6,950	
				<b>RAZEM</b>	<b>307,910</b>
2	KNR 2-02	Oslony okien folią polietylenową	m <sup>2</sup>		
d.1.	0925-01	Krotność = 4			
1		28,64	m <sup>2</sup>	28,640	
				<b>RAZEM</b>	<b>28,640</b>
3	KNR-W 4-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m <sup>2</sup>		
d.1.	1216-01	Krotność = 4			
1		biegi schodowe, pochwyt na balustradach schodowych	m <sup>2</sup>	64,380	
				<b>RAZEM</b>	<b>64,380</b>
4	KNNR 9	Demontaż skrzynek pocztowych i ponowny montaż	szt.		
d.1.	0202-05	Krotność = 4			
1	analogia	2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
5	KNNR 9	Demontaż starych skrzynek licznikowych i montaż nowych skrzynek z dostosowaniem do stanu pierwotnego o powierzchni ponad 0.5 m <sup>2</sup> (drzwiczki inwestora )	szt.		
d.1.	0201-08	23	szt.	23,000	
1	analogia				
				<b>RAZEM</b>	<b>23,000</b>
6	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT- przed szpachlowaniem ścian i sufitów	m <sup>2</sup>		
d.1.	2611-02	Krotność = 4			
1		179,14	m <sup>2</sup>	179,140	
				<b>RAZEM</b>	<b>179,140</b>
7	NNRNKB	Gruntowanie podłoży preparatami np. Star Contaktem - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
d.1.	202 1134-02	Krotność = 4			
1	analogia	139,34	m <sup>2</sup>	139,340	
				<b>RAZEM</b>	<b>139,340</b>
8	KNR 0-17	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym (zbrojonym siatką)	m		
d.1.	2609-08	Krotność = 4			
1		77+148,7	m	225,700	
				<b>RAZEM</b>	<b>225,700</b>
9	KNR 2-02	Jednopomostowe rusztowania wewnętrzne rurowe do robót wykonywanych na sufitach przy wysokości do 7 m	m <sup>2</sup>		
d.1.	1605-03	Krotność = 4			
1		12,35	m <sup>2</sup>	12,350	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>12,350</b>
10	NNRNKB	Wtopienie siatki na klej w miejsce spękań ścian	m <sup>2</sup>		
d.1.	202 2609-05	Krotność = 4			
1		6,36	m <sup>2</sup>	6,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,360</b>
11	KNR 4-03	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w gipsie, tynku, gazobetonie	m		
d.1.	1001-04	Krotność = 4			
1		10	m	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
12	KNR 4-03	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
d.1.	1012-01	Krotność = 2			
1		10	m	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
13	KNR 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
d.1.	2009-02	Krotność = 4			
1		318,48	m <sup>2</sup>	318,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>318,480</b>
14	KNR K-04	Gładzie gipsowe jednowarstwowe, grubości 3 mm, wykonywane ręcznie - do-datek za pogrubienie o 1 mm na ścianach	m <sup>2</sup>		
d.1.	0305-07	Krotność = 4			
1		318,48	m <sup>2</sup>	318,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>318,480</b>
15	KNR K-04	Przygotowanie podłoża - jednokrotne gruntowanie emulsja np. ATLAS UNI-GRUNT pod malowanie nie gładziach gipsowych (ściany i sufity)	m <sup>2</sup>		
d.1.	0101-05	Krotność = 4			
1		318,48	m <sup>2</sup>	318,480	
				<b>RAZEM</b>	<b>318,480</b>
<b>1.2</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
16	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi np. ŚNIEŻKA ECO odporne na wycieranie powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem - ściany i sufity	m <sup>2</sup>		
d.1.	1505-03	Krotność = 4			
2		179,14	m <sup>2</sup>	179,140	
				<b>RAZEM</b>	<b>179,140</b>
17	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie zwykłe farbą olejną w półmacie ( np. polifarb Dębica lub SUPERMAL ŚNIEŻKA NA BAZIEA -uwzględnić cenę z możliwością domieszczenia koloru	m <sup>2</sup>		
d.1.	1503-06	Krotność = 4			
2		139,34	m <sup>2</sup>	139,340	
				<b>RAZEM</b>	<b>139,340</b>
18	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m <sup>2</sup>		
d.1.	1212-05	Krotność = 4			
2					
		balustrady			
		stalowe	m <sup>2</sup>	41,200	
		grzejniki że- liwne	m <sup>2</sup>	2,000	
		drabinek wla- zowych	m <sup>2</sup>	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,200</b>
19	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych o średnicy do 50 mm	m		
d.1.	1212-28				
2		25+12,5+25+10,40	m	72,900	
				<b>RAZEM</b>	<b>72,900</b>
20	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną wraz z szpachlowaniem włazu dachowego drewnianego o wym. 90x90	m <sup>2</sup>		
d.1.	1212-08				
2		(0,90*0,90)*3	m <sup>2</sup>	2,430	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,430</b>
21	KNR 2-02	Okładzina z masy plastycznej na pochwytach stalowych	m		
d.1.	1208-04	Krotność = 4			
2		27,3	m	27,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,300</b>
22	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną wraz z szpachlowaniem włazu dachowego drewnianego o wym. 90x90	m <sup>2</sup>		
d.1.	1212-08				
2		(0,90*0,90)*3	m <sup>2</sup>	2,430	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,430</b>