

## Przedmiar (dotyczy jednej klatki)

Odnowienie klatek schodowych Jastrowie, ul. Grunwaldzka 17

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. Odnowienie ścian trzech klatek schodowych - wycena jednej klatki schodowej</b>				
<b>1.1. Ściana - lamperia,</b>				
1	KNR 4-01 1206/04 analogia	Malowanie dwukrotne farbami olejnymi z jednokrotnym szpachlowaniem starych tynków wewnętrznych ścian R=1.25 M=1.25		
		2,35*1,90/2	m2	2,233
		1,78*1,60	m2	2,848
		1,50*1,60	m2	2,4
		2,40*1,60	m2	3,84
		1,60*1,60	m2	2,56
		2,70*1,60	m2	4,32
		1,70*1,60	m2	2,72
		2,50*1,60	m2	4
		2,0*1,60	m2	3,2
		2,50*1,60	m2	4
		1,30*1,60	m2	2,08
		2,50*1,60	m2	4
		1,15*1,60	m2	1,84
		2,30*1,60	m2	3,68
		2,50*1,60	m2	4
		2,50*1,60	m2	4
		2,50*1,60	m2	4
		1,50*1,60	m2	2,4
		2,50*1,60	m2	4
		1,20*1,60	m2	1,92
		2,40*1,60	m2	3,84
		2,50*1,60	m2	4
		2,50*1,60	m2	4
		2,40*1,60	m2	3,84
		1,50*1,60	m2	2,4
		2,50*1,60	m2	4
		1,20*1,60	m2	1,92
		2,50*1,60	m2	4
		2,30*1,60	m2	3,68
		2,50*1,60	m2	4
		2,50*1,60	m2	4
		1,50*1,60	m2	2,4
		2,50*1,60	m2	4
		1,20*1,60	m2	1,92
		2,50*1,60	m2	4
		2,40*1,60	m2	3,84
		2,50*1,60	m2	4
		1,80*1,60	m2	2,88
		razem	m2	126,761
<b>1.2. Ściana - nad lamperią</b>				
2	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		0,80*1,0*4	m2	3,2
		1,82*0,87	m2	1,583
		0,70*0,85	m2	0,595
		0,40*0,85	m2	0,34
		1,90*0,85	m2	1,615
		2,40*0,85	m2	2,04
		2,0*0,85*2	m2	3,4
		1,45*2,0/2*2	m2	2,9
		1,20*2,25	m2	2,7
		2,30*2,50	m2	5,75
		1,50*2,30	m2	3,45
		1,90*0,90	m2	1,71
		0,30*0,85	m2	0,255
		0,70*0,85	m2	0,595
		1,90*0,85	m2	1,615
		2,30*0,85	m2	1,955
		2,50*0,85	m2	2,125
		1,20*0,85	m2	1,02
		2,50*0,85	m2	2,125
		1,50*0,85	m2	1,275
		2,50*0,85	m2	2,125
		1,90*0,85	m2	1,615
		0,65*0,85	m2	0,553
		0,30*0,85	m2	0,255
		1,90*0,85	m2	1,615
		2,50*0,85	m2	2,125
		2,50*0,85	m2	2,125
		2,50*0,85	m2	2,125

## Odnowienie klatek schodowych

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
		1,50*0,85	m2	1,275
		2,50*0,85	m2	2,125
		1,90*0,85	m2	1,615
		0,60*0,85	m2	0,51
		0,30*0,85	m2	0,255
		1,80*0,85	m2	1,53
		2,50*0,85	m2	2,125
		2,50*0,85	m2	2,125
		1,20*0,85	m2	1,02
		2,50*0,85	m2	2,125
		1,50*0,85	m2	1,275
		2,50*0,85	m2	2,125
		1,90*0,85	m2	1,615
		0,60*0,85	m2	0,51
		0,30*0,85	m2	0,255
		1,80*0,85	m2	1,53
		1,90*0,85	m2	1,615
		2,70*1,0	m2	2,7
		1,50*0,90	m2	1,35
		2,50*0,90	m2	2,25
		1,50*0,90	m2	1,35
		1,20*0,90	m2	1,08
		razem	m2	85,146
3	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni pionowych	m2	85,146
4	KNR 2-02 2009/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm	m2	85,146
5	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	85,146
<b>1.3. Sufity</b>				
6	KNR 4-01 1204/08	Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności (sfalowań) powierzchni tynku		
		5,60*2,50	m2	14
		2,50*1,15	m2	2,875
		1,25*2,60	m2	3,25
		2,50*2,30	m2	5,75
		2,60*1,25	m2	3,25
		2,50*1,25	m2	3,125
		2,50*1,25	m2	3,125
		2,30*2,50	m2	5,75
		2,50*1,25	m2	3,125
		2,50*1,25	m2	3,125
		2,50*2,20	m2	5,5
		2,50*1,25	m2	3,125
		2,50*1,25	m2	3,125
		2,50*1,25	m2	3,125
		2,50*2,20	m2	5,5
		razem	m2	67,75
7	NNRNKB 7 1134/02	Gruntowanie preparatami gruntującymi CERESIT CT 17 powierzchni pionowych	m2	67,75
8	KNR 2-02 2009/02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne ścian o podłożu z tynku z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie grubości 3mm	m2	67,75
9	KNR 4-01 1204/02	Malowanie dwukrotne farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2	67,75
<b>1.4. Malowanie balustrady</b>				
10	KNR 4-01 1212/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych		
		1,20*(1,35+2,75+0,75+2,90+0,25+2,75+0,25+2,75+0,25+2,75+0,25+2,75+0,25+2,75+0,25+2,75+0,85+0,25+2,60)	m2	35,34
		razem	m2	35,34
<b>1.5. Malowanie grzejników, rur</b>				
11	KNR 4-01 1212/19	Malowanie dwukrotne farbą olejną grzejników radiatorowych		
		0,60*0,85	m2	0,51
		0,40*0,60	m2	0,24
		razem	m2	0,75
12	KNR 4-01 1212/31 analogia	Malowanie dwukrotne farbą olejną rur c.o. o średnicy ponad 50-100mm		
		0,25*2	m	0,5

