

## Budynek mieszkalny wielorodzinny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
<b>Malowanie lamperii</b>				
1	KNR K-09 0102/04	Przygotowanie podłoży mineralnych z tynków cementowych, cementowo-wapiennych przez opalenie starych powłok olejnych na powierzchniach ścian 3,00*1,50*2*5+8,20*1,50*5 5,85*1,40*4+0,30*1,50*4*5+0,10*1,50*12*5+3,60*1,52 -(0,90*1,50*6*5) boki biegów i podestów 5,85*0,60*5+0,60*1,90*5+0,50*0,60*5	m2 m2 m2 m2	106,5 56,23 -40,5 24,75
			razem	m2 146,98
2	KNNR 2 1004/02	Akrylowe tynki dekoracyjne wewnętrzne i zewnętrzne nakładane ręcznie - faktura rustykalna z ATLASU CERMIT SN lub DR z gotowej suchej mieszanki odpornej na zmywanie grubości 2,0mm 3,00*1,50*2*5+8,20*1,50*5 5,85*1,40*4+0,30*1,50*4*5+0,10*1,50*12*5+3,60*1,52 -(0,90*1,50*6*5) boki biegów i podestów 5,85*0,60*5+0,60*1,90*5+0,50*0,60*5	m2 m2 m2 m2	106,5 56,23 -40,5 24,75
			razem	m2 146,98
<b>Malowanie lamperii Przedsionek</b>				
3	KNR K-09 0102/04	Przygotowanie podłoży mineralnych z tynków cementowych, cementowo-wapiennych przez opalenie starych powłok olejnych na powierzchniach ścian (5,34+1,93)*1,50+(1,15+3,88)*1,50+1,15*0,94	m2	19,53
			razem	m2 19,53
4	KNNR 2 1004/02	Akrylowe tynki dekoracyjne wewnętrzne i zewnętrzne nakładane ręcznie - faktura rustykalna z ATLASU CERMIT SN lub DR z gotowej suchej mieszanki odpornej na zmywanie grubości 2,0mm 19,531	m2	19,53
			razem	m2 19,53
<b>Malowanie sufitów</b>				
5	NNRNKB 5 2701/01	Sufity podwieszane o konstrukcji metalowej z wypełnieniem płytami gipsowymi 8,2*3	m2	24,6
			razem	m2 24,6
6	KNR 4-01 1202/08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5m2- Sufity. Spoczniki 3,00*1,50*2*4+5,80*1,77*4 schody ażurowe od spodu 0,3*1,2*17*4	m2 m2	77,06 24,48
			razem	m2 101,54
7	KNR K-09 0301/05	Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych- sufit Spoczniki 3,00*1,50*2*4+5,80*1,77*4 sufit podwieszony 3,00*8,20 schody ażurowe od spodu 0,3*1,2*17*4	m2 m2 m2	77,06 24,6 24,48
			razem	m2 126,14
8	KNR K-09 0202/04	Gładzie gipsowe stropów na tynku - pierwsza warstwa grubości 2mm Spoczniki 3,00*1,50*2*4+5,80*1,77*4 sufit podwieszony 3,00*8,20 schody ażurowe od spodu 0,3*1,2*17*4	m2 m2 m2	77,06 24,6 24,48
			razem	m2 126,14
9	KNR K-09 0202/05	Gładzie gipsowe stropów na tynku - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą Spoczniki 3,00*1,50*2*4+5,80*1,77*4 sufit podwieszony 3,00*8,20 schody ażurowe od spodu 0,3*1,2*17*4	m2 m2 m2	77,06 24,6 24,48
			razem	m2 126,14
10	KNR K-09 0301/06	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych Spoczniki 3,00*1,50*2*4+5,80*1,77*4 sufit podwieszony 3,00*8,20 schody ażurowe od spodu 0,3*1,2*17*4	m2 m2 m2	77,06 24,6 24,48
			razem	m2 126,14
11	KNR K-09 0301/07	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych Spoczniki 3,00*1,50*2*4+5,80*1,77*4 sufit podwieszony 3,00*8,20 schody ażurowe od spodu 0,3*1,2*17*4	m2 m2 m2	77,06 24,6 24,48
			razem	m2 126,14
<b>Malowanie sufitów przedsionek</b>				

## Budynek mieszkalny wielorodzinny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
12	KNR 4-01 1202/08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5m2- Sufity.  4,75*2,31		
			m2	10,97
			razem	m2 10,97
13	KNR K-09 0301/05	Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych- Sufity  10,973		
			m2	10,97
			razem	m2 10,97
14	KNR K-09 0202/04	Gładzie gipsowe stropów na tynku - pierwsza warstwa grubości 2mm  10,973		
			m2	10,97
			razem	m2 10,97
15	KNR K-09 0202/05	Gładzie gipsowe stropów na tynku - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą  10,973		
			m2	10,97
			razem	m2 10,97
16	KNR K-09 0301/06	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych  10,973		
			m2	10,97
			razem	m2 10,97
17	KNR K-09 0301/07	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych  10,973		
			m2	10,97
			razem	m2 10,97
<b>Malowanie ścian, balustrad i elementów metalowych</b>				
18	KNR 4-01 1202/08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5m2 ściany  Klatka schodowa (8,20+3,00)*2*16,00 minus lamperie -146,98 minus otwory -(0,90*0,55)*30 -(1,20*2,05) -(2,48*1,04*8) ościeża 0,55*2*30*0,15+0,90*30*0,15 ścianki boczne kanałów elektrycznych 0,34*2*5*2,00 boki wewnętrzne belek schodowych 5,85*0,60*2*2		
			m2	358,4
			m2	-146,98
			m2	-14,85
			m2	-2,46
			m2	-20,63
			m2	9
			m2	6,8
			m2	14,04
			razem	m2 203,32
19	KNR K-09 0301/05	Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych  216,31-14,04		
			m2	202,27
			razem	m2 202,27
20	KNR K-09 0201/04	Gładzie gipsowe ścian na tynku - pierwsza warstwa grubości 2mm  203,32-14,04		
			m2	189,28
			razem	m2 189,28
21	KNR K-09 0201/05	Gładzie gipsowe ścian na tynku - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą  203,32-14,04		
			m2	189,28
			razem	m2 189,28
22	KNR K-09 0301/06	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych farbą akrylową Bolix AW Kolor  203,32-14,04		
			m2	189,28
			razem	m2 189,28
23	KNR K-09 0301/07	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych farbą akrylową Bolix AW Kolor  203,32-14,04		
			m2	189,28
			razem	m2 189,28
24	KNR K-09 0201/08	Gładzie gipsowe ścian - montaż narożnika ochronnego  2,05*2*31+0,90*31+2,00*2*2*5 boki biegów 5,85*5+1,90*5+0,60*5		
			m	195
			m	41,75
			razem	m 236,75
25	KNR 4-01 1212/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych  5,85*4*1,10+5,00*5*1,10+0,70*5*1,10+1,90*1,10		
			m2	59,18
			razem	m2 59,18

## Budynek mieszkalny wielorodzinny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
26	Kalkulacja indywidualna	Umocowanie rur instalacji telewizji kablowej		
			kpl	4
27	KNR 4-03 0313/03	Wymiana drzwiczek z kotwami o powierzchni do 1,5m2 - szafki elektryczne 2*5+1		
			szt	11
		razem	szt	11
28	KNR 4-01 0915/01	Wymiana części okładzin poręczowych z masy plastikowej - odcinki do 1,0m 10		
			szt	10
		razem	szt	10
29	KNR 4-01 0211/02	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1cm na sufitach- spody schodów ażurowych, przyjęto 20% powierzchni - belki schodów 14,04*0,20		
			m2	2,81
		razem	m2	2,81
30	KNR 4-01 0726/01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni uzupełnianej w jednym miejscu do 1m2 ścian, loggii, balkonów o podłożach cegły, pustaków ceramicznych gazo-i pianobetonów 2,808		
			m2	2,81
		razem	m2	2,81
31	KNR K-09 0103/05	Wyrównanie nierówności ścian przez zaspachlowanie nierówności i ubytków 14,04-2,808		
			m2	11,23
		razem	m2	11,23
32	KNR 4-01 1206/04	Malowanie dwukrotne farbami ftalowymi z jednokrotnym szpachlowaniem starych tynków wewnętrznych ścian 14,04		
			m2	14,04
		razem	m2	14,04
<b>Malowanie ścian, balustrad i elementów metalowych przedsięonek</b>				
33	KNR 4-01 1202/08	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi do 5m2 ściany (4,75+2,35)*2*3,30 -19,531 -(2,35*0,94) -(1,20*2,10*2)		
			m2	46,86
			m2	-19,53
			m2	-2,21
			m2	-5,04
		razem	m2	20,08
34	KNR K-09 0301/05	Zagruntowanie dwukrotne wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych 20,80		
			m2	20,8
		razem	m2	20,8
35	KNR K-09 0201/04	Gładzie gipsowe ścian na tynku - pierwsza warstwa grubości 2mm 20,80		
			m2	20,8
		razem	m2	20,8
36	KNR K-09 0201/05	Gładzie gipsowe ścian na tynku - dodatek za następną warstwę ponad pierwszą 20,80		
			m2	20,8
		razem	m2	20,8
37	KNR K-09 0301/06	Malowanie pierwszej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych farbą akrylową Bolix AW Kolor 20,80		
			m2	20,8
		razem	m2	20,8
38	KNR K-09 0301/07	Malowanie drugiej warstwy wewnętrznych tynków gładkich i strukturalnych farbą akrylową Bolix AW Kolor 20,80		
			m2	20,8
		razem	m2	20,8
39	KNR K-09 0201/08	Gładzie gipsowe ścian - montaż narożnika ochronnego 1,20*2+2,05*4		
			m	10,6
		razem	m	10,6
40	KNR 4-01 1212/05	Malowanie dwukrotne farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych (1,28+1,80)*1,10		
			m2	3,39
		razem	m2	3,39
<b>Posadzki i wymiana stopni</b>				

## Budynek mieszkalny wielorodzinny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
41	KNR 4-04 0504/01	Rozebranie posadzek jednolitych cementowych lastrykowych poziom parteru 8,40*1,76+1,22*1,73+1,22*1,84+2,35*0,3	m2	19,84
		razem	m2	19,84
42	KNR-W 2-02r03 1104/01	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20mm, zatarte na ostro poziom parteru 8,40*1,76+1,22*1,73+1,22*1,84+2,35*0,3	m2	19,84
		razem	m2	19,84
43	KNR-W 2-02r03 1116/03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - zmiana grubości o 10mm poziom parteru 8,40*1,76+1,22*1,73+1,22*1,84+2,35*0,3	m2	19,84
		razem	m2	19,84
44	KNR 2-02 0609/03	Izolacje poziome na wierzchu konstrukcji jednowarstwowe z płyt styropianowych na sucho poziom parteru 8,40*1,76+1,22*1,73+1,22*1,84+2,35*0,3	m2	19,84
		razem	m2	19,84
45	KNR 2-02 0607/01	Izolacja pozioma podposadzkowa przeciwwilgociowa i przeciwwodna z folii polietylenowej szerokiej 19,84*1,05	m2	20,83
		razem	m2	20,83
46	KNR 2-02 1118/08	Posadzki z płytek o wymiarach 30x30cm układanych na klej metodą zwykłą poziom parteru 8,40*1,76+1,22*1,73+1,22*1,84+2,35*0,3	m2	19,84
		razem	m2	19,84
47	KNR 4-01 0336/01	Wykucie bruzd poziomych o głębokości 1/4 i szerokości 1/2 cegły w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej 1,00*4	m	4
		razem	m	4
48	KNR 4-01 0354/17	Wykucie z muru stopni schodowych osadzonych dwoma końcami. 3	szt	3
		razem	szt	3
49	KNR 2-02 0129/04	Montaż stopni schodowych osadzonych dwoma końcami. Uwaga: bez kosztów stopni. Stopnie pochodzące z odzysku dostarczy zamawiający 3	szt	3
		razem	szt	3
50	KNR 4-01 0705/01	Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 15cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane ceglami lub dachówkami 6,00	m	6
		razem	m	6
51	KNR 0-17 2608/04	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą LEKKA-MOKRA poprzez dwukrotne gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 spoczniki 3,00*1,50*2*5+5,80*1,77*5 schody pełne 1,00*0,32*17+1,00*0,16*18 schody ażurowe 1,00*0,32*17*3+1,00*0,16*3	m2 m2 m2	96,33 8,32 16,8
		razem	m2	121,45
52	KNR 4-01 0804/08	Zerwanie cokolika cementowego 3,00*2+8,20+3,60+0,34 -(0,90*6)	m m	18,14 -5,4
		razem	m	12,74
53	KNR 4-01 0705/01	Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 15cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających bruzdy uprzednio zamurwane ceglami lub dachówkami 3,00*2+8,20+3,60+0,34 -(0,90*6)	m m	18,14 -5,4
		razem	m	12,74
54	KNR 0-12r96 1119/01	Cokoliki z płytek układanych na klej o wymiarach 20x20 i wysokości 10cm 3,00*2+8,20+3,60+0,34 -(0,90*6)	m m	18,14 -5,4
		razem	m	12,74

## Budynek mieszkalny wielorodzinny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
55	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km  12,74*0,15*0,05 19,84*0,05 1,2*0,3*0,05*2		
			m3	0,1
			m3	0,99
			m3	0,04
	razem	m3	1,13	
56	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 4x)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km  12,74*0,15*0,05 19,84*0,05 1,2*0,3*0,05*2		
			m3	0,1
			m3	0,99
			m3	0,04
	razem	m3	1,13	
57	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu  1,13*1,70		
			ton	1,92
	razem	ton	1,92	
<b>Posadzki przedsionek</b>				
58	KNR 0-17 2608/04	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą LEKKA-MOKRA poprzez dwukrotne gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17  1,00*3,70+1,00*2,50+2,35*0,70 schody 1,15*0,34*5+1,15*0,16*6		
			m2	7,85
			m2	3,06
	razem	m2	10,91	
59	KNR 0-12r96 1118/03	Posadzka z płytek o wymiarach 30x30 układane metodą zwykłą- gres antypoślizgowy R- 10  7,845		
			m2	7,85
	razem	m2	7,85	
60	KNR 0-12r96 1120/03	Posadzka z płytek o wymiarach 30x30 układane metodą zwykłą - schody + podstopnie gres antypoślizgowy R- 10  3,059 1,3		
			m2	3,06
			m2	1,3
	razem	m2	4,36	
61	KNR 4-01 0804/08	Zerwanie cokolika cementowego  1,00*2+3,75+2,50+1,60+1,00+0,60*2		
			m	12,05
	razem	m	12,05	
62	KNR 4-01 0705/01	Wykonanie pasów z tynku o szerokości do 15cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających brudzy uprzednio zamurwane ceglami lub dachówkami  12,050		
			m	12,05
	razem	m	12,05	
63	KNR 0-12r96 1119/01	Cokoliki z płytek układanych na klej o wymiarach 20x20 i wysokości 10cm  12,050		
			m	12,05
	razem	m	12,05	
64	KNR 4-04 0105/04	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej  2,35*2,42-1,1*2,12		
			m2	3,36
	razem	m2	3,36	
65	KNR 4-01 0108/11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odległość do 1km  (2,35*2,42-1,1*2,12)*0,3 12,050*0,15*0,05		
			m3	1,01
			m3	0,09
	razem	m3	1,1	
66	KNR 4-01 0108/12 (dopłata 4x)	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - na każdy następny 1km ponad 1km  (2,35*2,42-1,1*2,12)*0,3 12,050*0,15*0,05		
			m3	1,01
			m3	0,09
	razem	m3	1,1	
67	Kalkulacja indywidualna	Utylizacja gruzu  1,1*1,70		
			ton	1,87

## Przedmiar

Budynek mieszkalny wielorodzinny

Nr	Podstawa	Opis robót	Jm	Ilość
			razem	ton 1,87
		<b>Stolarka drzewiowa</b>		
68	KNR 4-01 0354/05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2m2 wraz z utylzacją  1,10*2,10	m2	2,31
			razem	m2 2,31
69	KNR 2-02u2 2143/02	Podokienniki i półki o szerokości do 30cm z płyt z konglomeratów kamiennych na spoiwie poliestrowym - parapety z gresu pod oknami nadbudówki  2,64*8	m	21,12
			razem	m 21,12
70	Kalkulacja indywidualna	Uporządkowanie przewodów teletechnicznych, likwidacja zbędnych	kpl.	4
71	KNR 4-03 0307/01	Wymiana wyłączników do 10A podtynkowych w puszcze	szt.	30
72	KSNR 3 0703/06	Wymiana drzwi stalowych ( wejście do piwnicy )  1	szt.	1
			razem	szt. 1

**INSPEKTOR NADZORU**  
Robót Budowlanych

*inż. Szymon Patryk Witkowski*  
Upr. bud. WAM/0035/WBKb/20