

## Przedmiar robót

ul. Lipnicka 26

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
<b>1. Pokój nr 27</b>					
1	Kalkulacja indywidualna		Przestawienie szaf, biurek itp	kpl	1,000
2	KNR-W 4-01 1216/01 analogia		Zabezpieczenie podłóg teksturą falistą	m2	15,000
3	KNR-W 4-01 1216/01 analogia		Zabezpieczenie mebli, okien folią budowlaną	m2	10,000
4	KNR K-09 0201/08		Gładzie gipsowe ścian - montaż narożnika ochronnego	m	7,000
5	KNR K-09 0201/04		Gładzie gipsowe ścian na tynku - pierwsza warstwa grubości 2mm	m2	15,000
6	TZKNBK XV IV-33/01 analogia		Demontaż drzwi	m2	3,200
7	KNNR 2 1702/01		Ścianki działowe jednowarstwowe z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem obustronnym	m2	1,600
8	KNNR 3 0605/04		Malowanie dwukrotne z przygotowaniem powierzchni ścian i sufitów farbą emulsyjną na wysokości do 5m od podłogi 46,174+5*3,07	m2 razem	61,524 61,524
9	KNR-W 4-01 1212/23		Malowanie dwukrotne farbą ftalową grzejników rurowo-żebrowych	m	1,200
10	KNR-W 2-02 1124/07 analogia		Listwy przyściennie PCV systemowe	m	16,140
<b>2. Pokój 28</b>					
11	Kalkulacja indywidualna		Przestawienie szaf, biurek oraz demontaż odbojnic, karnisza	kpl	1,000
12	KNR-W 4-01 1216/01 analogia		Zabezpieczenie podłóg teksturą falistą	m2	15,000
13	KNR-W 4-01 1216/01 analogia		Zabezpieczenie mebli, okien folią budowlaną	m2	10,000
14	KNR K-09 0201/08		Gładzie gipsowe ścian - montaż narożnika ochronnego	m	6,500
15	KNR K-09 0201/04		Gładzie gipsowe ścian na tynku - pierwsza warstwa grubości 2mm	m2	13,000
16	TZKNBK XV IV-33/01 analogia		Demontaż drzwi	m2	3,200
17	KNR-W 4-01 1209/08		Malowanie dwukrotne farbą olejną stolarki drzwiowej, ścianek i szafek uprzednio malowanych o powierzchni ponad 1m2 ościeżnice 1,6*2,0*0,25*2	m2 razem	1,600 1,600
18	KNNR 3 0605/04		Malowanie dwukrotne z przygotowaniem powierzchni ścian i sufitów farbą emulsyjną na wysokości do 5m od podłogi 5*2,90+15,80*2,90-3,20	m2 razem	57,120 57,120
19	KNR-W 4-01 1212/23		Malowanie dwukrotne farbą ftalową grzejników rurowo-żebrowych	m	1,200
20	KNR-W 2-02 1124/07 analogia		Listwy przyściennie PCV systemowe	m	14,200
21	KNR-W 4-01 0324/02		Obsadzenie w ścianach z cegieł krętek wentylacyjnych 14*21	szt	1,000
22	KNR-W 2-02 1022/01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone		

## Przedmiar robót

ul. Lipnicka 26

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość	
			1,60*2,0	m2	3,200	
				razem	m2	3,200
23	KNR-W 4-01 0921/16		Założenie na nowym miejscu okuć drzwiowych - klamki z szyldami	szt	2,000	
			<b>3. Pokój 29</b>			
24	Kalkulacja indywidualna		Przestawienie szaf, biurek oraz demontaż odbojnic, karnisza	kpl	1,000	
25	KNR-W 4-01 1216/01 analogia		Zabezpieczenie podłóg tekturą falistą	m2	15,000	
26	KNR-W 4-01 1216/01 analogia		Zabezpieczenie mebli, okien folią budowlaną	m2	10,000	
27	KNR K-09 0201/08		Gładzie gipsowe ścian - montaż narożnika ochronnego	m	6,500	
28	KNR K-09 0201/08		Gładzie gipsowe ścian - montaż narożnika ochronnego	m	6,500	
29	TZKNBK XV IV-33/01 analogia		Demontaż drzwi			
			0,80*2,0	m2	1,600	
				razem	m2	1,600
30	KNR-W 4-01 1209/08		Malowanie dwukrotne farbą olejną stolarki drzwiowej, ścianek i szafek uprzednio malowanych o powierzchni ponad 1m2 ościeżnice			
			1,6*2,0*0,25	m2	0,800	
				razem	m2	0,800
31	KNNR 3 0605/04		Malowanie dwukrotne z przygotowaniem powierzchni ścian i sufitów farbą emulsyjną na wysokości do 5m od podłogi			
			5*2,80+15,60*2,97-4,8	m2	55,532	
				razem	m2	55,532
32	KNR-W 4-01 1212/23		Malowanie dwukrotne farbą ftalową grzejników rurowo-żebrowych	m	1,200	
33	KNR-W 2-02 1124/07 analogia		Listwy przyściennie PCV systemowe	m	15,600	
34	KNR-W 4-01 0324/02		Obsadzenie w ścianach z cegieł kratki wentylacyjnych 14*21	szt	1,000	
35	KNR-W 2-02 1022/01		Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne, jednoskrzydłowe, fabrycznie wykończone			
			0,80*2,0	m2	1,600	
				razem	m2	1,600
36	KNR-W 4-01 0921/16		Założenie na nowym miejscu okuć drzwiowych - klamki z szyldami	szt	1,000	
			<b>4. Pokój - INFORMATYCY</b>			
37	Kalkulacja indywidualna		Przestawienie szaf, biurek itp	kpl	1,000	
38	KNR-W 4-01 1216/01 analogia		Zabezpieczenie mebli, okien folią budowlaną	m2	50,000	
39	KNR K-09 0201/08		Gładzie gipsowe ścian - montaż narożnika ochronnego	m	6,000	
40	KNR K-09 0201/04		Gładzie gipsowe ścian na tynku - pierwsza warstwa grubości 2mm	m2	14,000	
41	KNR-W 4-01 1209/08		Malowanie dwukrotne farbą olejną stolarki drzwiowej, ścianek i szafek uprzednio malowanych o powierzchni ponad 1m2 ościeżnice			
			1,6*2,0*0,25*2	m2	1,600	
				razem	m2	1,600
42	KNNR 3 0605/04		Malowanie dwukrotne z przygotowaniem powierzchni ścian i sufitów farbą emulsyjną na wysokości do 5m od podłogi			

## Przedmiar robót

ul. Lipnicka 26

Nr	Podstawa	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
			5,01*2,84+(5,01+5,01+2,84+2,84)*2,9	m2	59,758
			razem	m2	59,758
43	KNR-W 4-01 1212/23		Malowanie dwukrotne farbą ftalową grzejników rurowo-żebrowych	m	1,200
44	KNR 4-02 0219/01 analogia		Wymiana umywalki i podgrzewacza (demontaz i ponowny montaż)	kpl	1,000
45	KNR K-32 0103/05		Okładziny ścian z płytek ceramicznych 30x60cm	m2	1,600
46	KNR-W 2-02 2003/09		Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowym 100-01	m2	1,980
47	KNR-W 4-01 0818/05		Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych		
			5,01*2,84	m2	14,228
			razem	m2	14,228
48	NNRNKB 7 1134/01		Gruntowanie preparatami gruntującymi	m2	14,228
49	NNRNKB 7 1130/02		Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej o grubości 5mm wykonywane w pomieszczeniach o powierzchni ponad 8m2 (zaprawa EVI - sucha mieszanka)	m2	14,228
50	KNR 2-02 1112/01		Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych z warstwą izolacyjną o wysokiej klasie ścieralności	m2	14,228
51	KNR-W 2-02 1124/07 analogia		Listwy przyścienne PCV systemowe	m	15,700
52	KNR-W 4-01 0324/02		Obsadzenie w ścianach z cegieł kratki wentylacyjnych 14*21	szt	1,000
53	KNR 4-01 0108/09		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1km	m3	0,850
54	KNR 4-01 0108/10		Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - na każdy następny 1km ponad 1km	m3	0,850
55	Kalkulacja indywidualna		Oplata za utylizację	m3	0,850