

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - wykładzina rulonowa PCV przedpokój, pokój $1,78*1,69+3,82*3,63$	m ² m ²	 16,87	
				RAZEM	16,87
2	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - ściany - wszystkie powierzchnie $2,4*2*(1,78+1,69)+2,4*2*(3,82+3,63)+2,4*2*(1,88+1,95)$	m ² m ²	 70,80	
				RAZEM	70,80
3	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m ² - sufity - wszystkie powierzchnie $1,78*1,69+3,63*3,82+1,88*1,95$	m ² m ²	 20,54	
				RAZEM	20,54
4	KNR 0-23 2612-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki na sufitach i ścianach 5	m ² m ²	 5,00	
				RAZEM	5,00
5	KNR 4-01 0354-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m ² 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
6	KNR 4-01 0320-03 analogia	Obsadzenie ościeżnic stalowych o powierzchni otworu ponad 2.0 m ² w ścianach z cegieł - szerokość przejścia w świetle 0,8 x2,0 m 1*2	m ² m ²	 2,00	
				RAZEM	2,00
7	KNR 2-02 0814-01	Tynki wewnętrzne pocienione przecierane grubości 3-4 mm na betonie wykonywane ręcznie na ścianach - ściany - wszystkie powierzchnie - pokój, kuchnia, łazienka 70,80	m ² m ²	 70,80	
				RAZEM	70,80
8	KNR 2-02 0814-02	Tynki wewnętrzne pocienione przecierane grubości 3-4 mm na betonie wykonywane ręcznie na stropach 20,54	m ² m ²	 20,54	
				RAZEM	20,54
9	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - pokój, kuchnia bez pasa roboczego i łazienka bez pasa wys. 2 m - ściany $70,80-0,8*(0,6+1,69+0,6)-2*2*(1,88+1,95)$	m ² m ²	 53,17	
				RAZEM	53,17
10	KNR 2-02 1505-03 analogia	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem - wszystkie sufity, należy przyjąć w kalkulacji malowanie farbą antyplamową! 20,54	m ² m ²	 20,54	
				RAZEM	20,54
11	KNR 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - pas roboczy w kuchni, lamperia wys. 2 m w łazience $0,8*(0,6+1,69+0,6)+2*2*(1,88+1,95)$	m ² m ²	 17,63	
				RAZEM	17,63
12	KNR AT-40 0413-03	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw - łazienka, kuchnia $1,88*1,95+1,78*1,69$	m ² m ²	 6,67	
				RAZEM	6,67
13	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Winigam gat I gr 2-3 mm - pokój, kuchnia, łazienka 20,54	m ² m ²	 20,54	
				RAZEM	20,54
14	KNR 2-02 1113-08 analogia	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z pcv $2*(1,78+1,69+1,88+1,95+3,63+3,82)$	m m	 29,50	
				RAZEM	29,50
15	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie kratki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2,00	
				RAZEM	2,00
16	KNR 4-01 0322-04 analogia	Obsadzenie ram, wycieraczek p.a. drzwiczki rewizyjne wodomierzowe 1	szt. szt.	 1,00	
				RAZEM	1,00
17	NNRNKB 202 1136-01 analogia	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych - pokój wraz z podkładem, grubość podkładu dobrać do nierówności $3,82*3,63$	m ² m ²	 13,87	
				RAZEM	13,87

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 4-01 1212-28	Dwukrotne malowanie farbą olejną rur wodociągowych i gazowych	m		
		10	m	10,00	
				RAZEM	10,00
19	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników radiatorowych	m ²		
		0,15*(15+4)*0,6*2	m ²	3,42	
				RAZEM	3,42
20	KNR 4-01 1209-10 z. sz.4.5.4. 9914-07 z. sz.4.5.4. 9914-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m ² - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski dwustronne gładkie o szer. do 10 cm	m ²		
		1*2*2	m ²	4,00	
				RAZEM	4,00
21	KNR 2-02 1017-04	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielne szklone o powierzchni do 1.6 m ² oszklone szybą o powierzchni ponad 0.2 m ² fabrycznie wykończone - łazienka, pokój (w łazience 1 szt. drzwi jako drzwi łazienkowe z kratką nawiewną lub tulejami wentylacyjnymi zgodnie z RMI w sprawie war. techn. jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie, otwierane na zewnątrz pomieszczenia),	m ²		
		0,8*2*2	m ²	3,20	
				RAZEM	3,20
22	KNR 4-01 0920-20 analogia	Założenie na nowym miejscu klamek z sztyldami	szt.		
		2	szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
23	KNR 4-01 0920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
24	KNR 4-01 0920-24	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
25	KNR 0-19 0929-11	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. ponad 2.5 m ² - współczynnik przenikania ciepła U _{max} = 0,9 W/m ² K, zachowanie istniejącego podziału okien dostosowanego do podziału okien występujących w budynku, trzyszybowe, k. biały, wraz z nawiewnikiem 1 nawiewnik na pomieszczenie	m ²		
		3,24*1,45	m ²	4,70	
				RAZEM	4,70
26	Kalkulacja własna	Montaż nawiewników okiennych -higrosterowalne	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
27	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko - wewnętrzny - 1 szt.	m		
		3,3	m	3,30	
				RAZEM	3,30
28	KNR 4-01 0321-02 analogia	Obsadzenie podokienników drewnianych lub stalowych ponad 1.5 m w ścianach z cegieł - parapet wewnętrzny pcv, kolor biały, dł. ok. 3,3 m	szt.		
		1	szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
29	kalk. własna	Wykonanie opinii kominiarskiej po remoncie	szt		
		1	szt	1,00	
				RAZEM	1,00
30	kalk. własna	Wywiezienie gruzu i materiałów z rozbiórki	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00
31	Kalkulacja własna	Utylizacja	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00