

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0818-05	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych - wykładzina rulonowa PCV przedpokój 1,0*1,2	m ²		
			m ²	1,20	
				RAZEM	1,20
2	NNRNKB 202 1134-02	Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe - wszystkie powierzchnie 2,95*2*(1+1,2+3,11+5,85)+0,95*2*(1,65+1,49)	m ²		
			m ²	71,81	
				RAZEM	71,81
3	NNRNKB 202 1134-01	Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome 1*1,2+3,11*5,85+1,65*1,49	m ²		
			m ²	21,85	
				RAZEM	21,85
4	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 1*1,2+3,11*5,85+1,65*1,49	m ²		
			m ²	21,85	
				RAZEM	21,85
5	KNR 4-01 1204-05	Jednokrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian i sufitów 2,95*2*(1+1,2+3,11+5,85)+0,95*2*(1,65+1,49)	m ²		
			m ²	71,81	
				RAZEM	71,81
6	KNR 4-01 1206-04	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z jednokrotnym szpachlowaniem - pas roboczy w kuchni i ściany w łazience do wys. 2 m 0,8*3+2*2*(1,65+1,49)	m ²		
			m ²	14,96	
				RAZEM	14,96
7	KNR 2-02 1112-01	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych z warstwą izolacyjną rulonowe - Winigam gat I gr 2-3 mm - pokój i przedpokój 3,11*5,85+1*1,2	m ²		
			m ²	19,39	
				RAZEM	19,39
8	KNR 0-12II 1118-06	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej metodą zwykłą - w progu w łazience uzupełnienie, płytki dopasowane do obecnych 0,5	m ²		
			m ²	0,50	
				RAZEM	0,50
9	KNR 2-02 1113-08 analogia	Posadzki z tworzyw sztucznych listwy przyściennie z pcv 2*(3,11+5,85+1+1,2)	m		
			m	22,32	
				RAZEM	22,32
10	KNR 2-02 1017-04	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne samodzielne szklone o powierzchni do 1.6 m2 oszklone szybą o powierzchni ponad 0.2 m2 fabrycznie wykończone - (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) 0,8*2*2	m ²		
			m ²	3,20	
				RAZEM	3,20
11	KNR 0-19 0929-10 analogia	Wymiana okien zespolonych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane trój-dzielne z PCV o pow. do 2.5 m2 - współczynnik przenikania ciepła U _{max} =0,9 W/m2K, zachowanie istniejącego podziału okien dostosowanego do podziału okien występujących w budynku, trzyszybowe, k. biały wraz z nawiewnikami (1 nawiewnik na 1 pomieszczenie) 1,47*1,41	m ²		
			m ²	2,07	
				RAZEM	2,07
12	Kalkulacja własna	Montaż nawiewników okiennych -higrosterowalne 1	szt.		
			szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
13	KNR 4-01 0920-20	Założenie na nowym miejscu klamek z szyldami 2	szt.		
			szt.	2,00	
				RAZEM	2,00
14	KNR 4-01 0920-24	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych zwykłych 1	szt.		
			szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
15	KNR 4-01 0920-25	Założenie na nowym miejscu zamków wpuszczanych łazienkowych 1	szt.		
			szt.	1,00	
				RAZEM	1,00
16	kalk. własna	Wykonanie opinii kominiarskiej po remoncie 1	szt		
			szt	1,00	
				RAZEM	1,00
17	kalk. własna	Wywiezienie gruzu i materiałów z rozbiórki 1	kpl.		
			kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	Kalkulacja własna	Utylizacja	kpl.		
		1	kpl.	1,00	
				RAZEM	1,00