

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty remontowe pustostanu					
1		Roboty ogólnobudowlane			
1.1		Roboty murarskie			
d.1.1	1 analiza własna	Demontaż kratki wentylacyjnych	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
d.1.1	2 KNR 401 0324-0200	Obsadzenie w ścianach z cegieł drobnych elementów: kratki wentylacyjnych, drzwiczek rewizyjnych	szt		
	Kratki wentylacyjne	2	szt	2,000	
	Drzwiczki rewizyjne	1	szt	1,000	
				RAZEM	3,000
1.2		Roboty stolarskie			
d.1.2	3 KNNR 3 0702-04	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych	m ²		
		0,8*2,0*3	m ²	4,800	
				RAZEM	4,800
1.3		Roboty malarskie			
d.1.3	4 KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby, tapet, kasetonów	m ²		
	analogia P	2,8*2*(4,8+4,79)-1,6+23,8	m ²	75,904	
	Ku	2,8*2*(3,44+4,79)-3*1,6+13,5	m ²	54,788	
	Kor	2,8*2*(1,96+1,43)-2*1,6+2,7	m ²	18,484	
	Ł	2,8*2*(1,67+1,36)-1,6+2,3	m ²	17,668	
				RAZEM	166,844
d.1.3	5 KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
		poz.4	m ²	166,844	
				RAZEM	166,844
d.1.3	6 KNR 2-02 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m ²		
		42,3	m ²	42,300	
				RAZEM	42,300
d.1.3	7 KNR 2-02 2009-08	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
		42,3	m ²	42,300	
				RAZEM	42,300
d.1.3	8 KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m ²		
		poz.4 - poz.6	m ²	124,544	
				RAZEM	124,544
d.1.3	9 KNR 2-02 2009-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm	m ²		
		poz.4 - poz.6	m ²	124,544	
				RAZEM	124,544
d.1.3	10 KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		poz.4-poz.11	m ²	156,324	
				RAZEM	156,324
d.1.3	11 KNR 4-01 1206-05	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem	m ²		
		2,0*2*(1,67+1,36)-1,6	m ²	10,520	
				RAZEM	10,520
d.1.3	12 KNR 2-02 1401-03	Szklenie ram drewnianych zdejmowanych pojedynczych szkłem płaskim okien - nym ciągnionym 2-3 mm - powierzchnia szyby do 0,5 m2	m ²		
		0,5	m ²	0,500	
				RAZEM	0,500
d.1.3	13 KNR 4-01 1211-02	Opalenie farby olejnej ze stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2	m ²		
		3*1,1*1,7	m ²	5,610	
				RAZEM	5,610
d.1.3	14 wycena własna	Naprawa powierzchni drzwi po opaleniu farby olejnej polegająca uzupełnieniu uszkodzonych elementów, wymianie lub dołożeniu zamków, przeszlifowaniu papierem ściernym	m ²		
		poz.13	m ²	5,610	
				RAZEM	5,610
d.1.3	15 KNR 4-01 1209-06 z. sz.4.5.4. 9914-10 z. sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła bez szczelin - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami	m ²		
		poz.13	m ²	5,610	
				RAZEM	5,610

Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1.4		Roboty posadzkarskie			
16	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m ²		
d.1.4	0504-06	13,5+2,7	m ²	16,200	
				RAZEM	16,200
17	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1.4	0811-07	2,3	m ²	2,300	
				RAZEM	2,300
18	KNR 401	Przybicie do podłóg płyt OSB 25mm	m ²		
d.1.4	0820-0300	23,8+13,5+2,7	m ²	40,000	
				RAZEM	40,000
19	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm	m ²		
d.1.4	1102-02	zatarte na gładko	m ²	2,300	
		2,3		RAZEM	2,300
20	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1.4	1123-02	13,5+2,7	m ²	16,200	
				RAZEM	16,200
21	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
d.1.4	1124-05	3,44+3,44+4,79+4,79+1,43+1,43+1,96+1,96	m	23,240	
				RAZEM	23,240
22	NNRNKB	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m ²		
d.1.4	202 1136-01	23,8	m ²	23,800	
				RAZEM	23,800
23	KNR AT-40	Izolacje na powierzchni pionowej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w	m ²		
d.1.4	0413-01	płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m ²	1,200	
		0,6*2,0		RAZEM	1,200
24	KNR AT-40	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w	m ²		
d.1.4	0413-03	płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m ²	2,300	
		2,3		RAZEM	2,300
25	KNR 012	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju	m ²		
d.1.4	1118-0100	poz.24	m ²	2,300	
				RAZEM	2,300
26	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m ²		
d.1.4	1118-03	poz.24	m ²	2,300	
				RAZEM	2,300
27	KNR 012	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej	m ²		
d.1.4	0829-0100	poz.23	m ²	1,200	
				RAZEM	1,200
28	KNR 012	Licowanie ścian płytkami na klej	m ²		
d.1.4	0829-0700	poz.23	m ²	1,200	
				RAZEM	1,200
1.5		Roboty zdruńskie			
29	KNR-W 4-01	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m ³		
d.1.5	1011-02	0,6*1,5*0,8+0,6*0,8*2,0	m ³	1,680	
				RAZEM	1,680
1.6		Wywóz na wyspisko materiałów z demontażu			
30	KNR 4-01	Usunięcie z budynku odpadów	m ³		
d.1.6	0106-04	2	m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
31	KNR-W 4-01	Wywiezienie odpadów samochodami samowyladowczymi na odległość do 1	m ³		
d.1.6	0109-17	km, z załadowaniem i wyładowaniem	m ³	2,000	
		2		RAZEM	2,000
32	KNR-W 4-01	Dodatek do wywozu odpadów samochodami samowyladowczymi, za każdy 1	m ³		
d.1.6	0109-20	km powyżej pierwszego -x15	m ³	2,000	
		2		RAZEM	2,000
33	analiza włas-	Opłata za wyspisko	m ³		
d.1.6	na	2	m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
2		Roboty instalacyjne			
2.1		Instalacja wodno-kanalizacyjna			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.2.1	KNR 402 0230-0700	Demontaż rurociągu z rur PCW na ścianach budynku - średnica rury: do 50 mm 6	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
35 d.2.1	KNR 4-02 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 12	m m	 12,000	
				RAZEM	12,000
36 d.2.1	KNR 215 0205-0200	Rurociągi z rur PCW kanalizacyjnych, mocowane na ścianach w budynku, łączone metodą wciskową, przy średnicy rurociągu: 50 mm 6	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
37 d.2.1	KNR-W 2-15 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 1	m m	 1,000	
				RAZEM	1,000
38 d.2.1	KNR 402 0211-0400	Wstawienie trójnika z PCW z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi - średnica trójnika: 50 mm. 3	szt szt	 3,000	
				RAZEM	3,000
39 d.2.1	KNR 0-13 0127-01	Rurociągi z rur PE o śr. 20 mm 12	m m	 12,000	
				RAZEM	12,000
40 d.2.1	KNR 401 0338-0100	Wykucie bruzd poziomych w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej, o głębokości i szerokości: 1/4 x 1/2 cegły 6	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
41 d.2.1	KNR 401 0326-0200	Zamurowanie bruzd poziomych w ścianach z cegieł, "na pełno", o przekroju: 1/4 x 1/2 cegły, przy użyciu wapna suchogasz. poz.40	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000
42 d.2.1	KNR-W 4-02 0111-06 płuczka ustępowa	Wymiana podejścia dopływowego do zaworu czerpального, baterii lub płuczki ustępowej o połączeniu elastycznym z tworzywa 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
43 d.2.1	KNR-W 4-02 0111-02 baterie zlewozmywakowa bateria natryskowa płuczka ustępowa pralka	Wymiana podejścia dopływowego do zaworu czerpального, baterii - połączenie sztywne o śr. 20 mm 1 1 1 1 1	szt. szt. szt. szt. szt.	 1,000 1,000 1,000 1,000	
				RAZEM	4,000
44 d.2.1	KNR 215 0211-0300 miska ustępowa	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o połączeniach wciskowych, o średnicy: 110 mm. 1	po-dejśc. po-dejśc.	 1,000	
				RAZEM	1,000
45 d.2.1	KNR 215 0211-0100 odpływ ze zlewozmywaka odpływ z brodzika odpływ pralki	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o połączeniach wciskowych, o średnicy: 50 mm 1 1 1	po-dejśc. po-dejśc. po-dejśc.	 1,000 1,000 1,000	
				RAZEM	3,000
2.2		Urządzenia sanitarne			
46 d.2.2	KNR 4-02 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
47 d.2.2	KNR-W 4-02 0219-04	Wymiana zlewozmywaka blaszanego emaliowanego, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych na szafce 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000
48 d.2.2	KNR 4-02 0121-03	Wymiana baterii natryskowej ściiennej z sitkiem i rurą natryskową 1	szt. szt.	 1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49	KNR 402	Wstawienie zaworu przelotowego o średnicy: 15 mm - do pralki.	szt		
d.2.2	0125-0110	1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
50	KNR 0-35	Kabiny natryskowe do kąpeli, narożne, półokrągłe 1/2 koła, z szybami ze szkła hartowanego	kpl.		
d.2.2	0123-07	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
51	KNR 4-02	Wymiana ustępu z miską fajansową 'Kompakt'	kpl.		
d.2.2	0223-03	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
52	KNR-W 4-02	Wymiana wodomierza o śr. 15 mm	szt.		
d.2.2	0126-01	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2.3		Instalacja gazowa			
53	kalk. własna	Wykonanie projektu rozbudowy wewnętrznej instalacji gazowej wraz z uzyskaniem pozwolenia na budowę	kpl.		
d.2.3		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
54	kalk. własna	Wykonanie instalacji centralnego ogrzewania - kocioł gazowy dwufunkcyjny z zamkniętą komorą spalania (kondensacyjny) wraz z armaturą odcinającą oraz filtrami (na instalacji gazu przed kotłem oraz na powrocie c.o.), przewód koncentryczny (powietrzno-spalinowy) z adapterem, wsad kominowy (5m), instalacja z rur PEX wraz z izolacją, grzejniki płytowe wraz z zaworami przyłączeniowymi i głowicami termostatycznymi = 4 szt.	kpl.		
d.2.3		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
55	KNR-W 2-15	Kurki gazowe przelotowe o śr. 20 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
d.2.3	0312-02	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
56	KNR 4-02	Wymiana kuchni gazowych 3-4 palnikowych z piekarnikiem	kpl.		
d.2.3	0311-03	1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3		Przeglądy			
57	kalk. własna	Przegląd kominarski	kpl.		
d.3		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
58	kalk. własna	Próba szczelności instalacji gazowej	kpl.		
d.3		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000