

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Roboty remontowe pustostanu</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty ogólnobudowlane</b>			
<b>1.1</b>		<b>Roboty murarskie</b>			
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
d.1.1	3 KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach 0,2*poz.10	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	55,100	
				RAZEM	55,100
d.1.1	4 KNR 4-01 0429-05	Rozebranie sufitów podwieszanych	m <sup>2</sup>		
	analogia				
	Kor	4,4+5,3	m <sup>2</sup>	9,700	
				RAZEM	9,700
d.1.1	5 KNR 4-01 0349-02	Rozebranie ścian, filarów i kolumn z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m <sup>3</sup>		
	Ł	3,0*(1,52+1,62)	m <sup>3</sup>	9,420	
	Kor	3*3,0*1,33	m <sup>3</sup>	11,970	
				RAZEM	21,390
d.1.1	6 KNR-W 2-02 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 100-01	m <sup>2</sup>		
	wydzielenie	3,0*(1,1+2,4)	m <sup>2</sup>	10,500	
	Łaz				
	P2	1,0*3,27	m <sup>2</sup>	3,270	
				RAZEM	13,770
<b>1.2</b>		<b>Roboty stolarskie</b>			
d.1.2	7 KNR-W 2-02 1026-01	Ościeżnice drewniane zwykłe	m <sup>2</sup>		
	Ł	0,8*2,0	m <sup>2</sup>	1,600	
				RAZEM	1,600
d.1.2	8 KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m <sup>2</sup>		
	Ł	0,8*2,0	m <sup>2</sup>	1,600	
				RAZEM	1,600
d.1.2	9 KNNR 3 0702-04	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych	m <sup>2</sup>		
		0,8*2,0*4	m <sup>2</sup>	6,400	
				RAZEM	6,400
<b>1.3</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
d.1.3	10 KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby, tapet, kasetonów	m <sup>2</sup>		
	analogia				
	P1	3,0*2*(4,14+5,14)-1,6+21,3	m <sup>2</sup>	75,380	
	P2	3,0*2*(3,27+3,7)-1,6+12,4	m <sup>2</sup>	52,620	
	P3	3,0*2*(3,75+2,27)-1,6+8,1	m <sup>2</sup>	42,620	
	Ku	3,0*2*(3,75+2,83)-2*1,6+7,2	m <sup>2</sup>	43,480	
	Kor	3,0*2*(4,0+1,33+1,33+3,29)+5,3+4,4-5*1,6	m <sup>2</sup>	61,400	
				RAZEM	275,500
d.1.3	11 KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m <sup>2</sup>		
		poz.10	m <sup>2</sup>	275,500	
				RAZEM	275,500
d.1.3	12 KNR 2-02 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		62,7	m <sup>2</sup>	62,700	
				RAZEM	62,700
d.1.3	13 KNR 2-02 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m <sup>2</sup>		
		poz.10 - poz.12	m <sup>2</sup>	212,800	
				RAZEM	212,800
d.1.3	14 KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.10	m <sup>2</sup>	275,500	
				RAZEM	275,500
d.1.3	15 KNR 401 1211-0400	Opalenie farby olejnej ze stolarki drzwiowej i szafek o powierzchni: ponad 1,0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
		0,9*2,0	m <sup>2</sup>	1,800	
				RAZEM	1,800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16 d.1.3	wycena własna	Naprawa powierzchni drzwi po opaleniu farby olejnej polegająca uzupełnieniu uszkodzonych elementów, wymianie lub dołożeniu zamków, przeszlifowaniu papierem ściernym poz.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,800	
				RAZEM	1,800
17 d.1.3	KNR 4-01 1209-10 z. sz.4.5.4. 9914-01 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 <sup>2</sup> - dwustronnie skrzydła płytowe pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m <sup>2</sup> - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami - opaski jednostronne gładkie o szer. do 10 cm  0,9*2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 1,800	
				RAZEM	1,800
<b>1.4</b>		<b>Roboty posadzkarskie</b>			
18 d.1.4	KNR 4-04 0504-06 P2	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony  12,4	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 12,400	
				RAZEM	12,400
19 d.1.4	KNR 4-01 0811-07 Ku+Ł	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej  7,8+2,0	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,800	
				RAZEM	9,800
20 d.1.4	KNR 401 0820-0300	Przybicie do podłóg płyt OSB 25mm  5,3+4,4+21,3+12,4+8,1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 51,500	
				RAZEM	51,500
21 d.1.4	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych  poz.20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 51,500	
				RAZEM	51,500
22 d.1.4	KNR 2-02 1102-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na gładko 2,6+7,2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,800	
				RAZEM	9,800
23 d.1.4	KNR AT-40 0413-01	Izolacje na powierzchni pionowej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw 0,6*1,36+0,6*1,1*2+2,0*2*(1,1+2,39)-1,6	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14,496	
				RAZEM	14,496
24 d.1.4	KNR AT-40 0413-03	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw poz.19	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,800	
				RAZEM	9,800
25 d.1.4	KNR 012 1118-0100	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju  poz.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,800	
				RAZEM	9,800
26 d.1.4	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą  poz.24	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,800	
				RAZEM	9,800
27 d.1.4	KNR 012 0829-0100	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej  poz.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14,496	
				RAZEM	14,496
28 d.1.4	KNR 012 0829-0700	Licowanie ścian płytkami na klej  poz.23	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 14,496	
				RAZEM	14,496
<b>1.5</b>		<b>Wywóz na wyspisko materiałów z demontażu</b>			
29 d.1.5	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku odpadów  2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,000	
				RAZEM	2,000
30 d.1.5	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie odpadów samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, z załadunkiem i wyładunkiem 2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,000	
				RAZEM	2,000
31 d.1.5	KNR-W 4-01 0109-20	Dodatek do wywozu odpadów samochodami samowyładowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego -x15 2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,000	
				RAZEM	2,000
32 d.1.5	analiza włas- na	Opłata za wyspisko  2	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		<b>Roboty instalacyjne</b>			
2.1		<b>Instalacja wodno-kanalizacyjna</b>			
33 d.2.1	KNR 402 0230-0700	Demontaż rurociągu z rur PCW na ścianach budynku - średnica rury: do 50 mm 4	m m	4,000	4,000
34 d.2.1	KNR 4-02 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm 12	m m	12,000	12,000
35 d.2.1	KNR-W 2-15 0405-03	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 20	m m	20,000	20,000
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 5	m m	5,000	5,000
37 d.2.1	KNR-W 2-15 0405-05	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 22 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 5	m m	5,000	5,000
38 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	1,000
39 d.2.1	KNR 402 0211-0400	Wstawienie trójnika z PCW z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi - średnica trójnika: 50 mm. 3	szt szt	3,000	3,000
40 d.2.1	KNR 0-13 0127-01	Rurociągi z rur PE o śr. 20 mm 16	m m	16,000	16,000
41 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 5	m m	5,000	5,000
42 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.41	m m	5,000	5,000
43 d.2.1	KNR-W 4-02 0111-06 płuczka ustępowa	Wymiana podejścia dopływowego do zaworu czepalnego, baterii lub płuczki ustępowej o połączeniu elastycznym z tworzywa 1	szt. szt.	1,000	1,000
44 d.2.1	KNR-W 4-02 0111-02 baterie zlewozmywakowa baterie umywalkowe bateria natryskowa płuczka ustępowa pralka	Wymiana podejścia dopływowego do zaworu czepalnego, 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 1,000	5,000
45 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	1,000
46 d.2.1	KNR 215 0211-0100 odpływ ze zlewozmywaka odpływ z umywalki 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 1	po-dejśc. po-dejśc. po-dejśc. po-dejśc.	1,000 1,000 1,000 1,000	4,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>2.2</b>		<b>Urządzenia sanitarne</b>			
47	KNR 4-02 d.2.2 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
48	KNR 4-02 d.2.2 0219-04	Wymiana umywalki fajansowej bez wspornika z syfonem z tworzywa	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
49	KNR-W 4-02 d.2.2 0219-04	Wymiana zlewozmywaka blaszanego emaliowanego, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych na szafce	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
50	KNR 4-02 d.2.2 0121-03	Wymiana baterii natryskowej ściennej z sitkiem i rurą natryskową	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
51	KNR 402 d.2.2 0125-0110	Wstawienie zaworu przelotowego o średnicy: 15 mm - do pralki.	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
52	KNR 0-35 d.2.2 0123-07	Kabiny natryskowe do kąpiei, narożne, półokrągłe 1/2 koła, z szybami ze szkła hartowanego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
53	KNR 4-02 d.2.2 0223-03	Wymiana ustępu z miską fajansową 'Kompakt'	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
54	KNR-W 4-02 d.2.2 0126-01	Wymiana wodomierza o śr. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
55	KNR 0-31 d.2.2 0205-02	Grzejniki stalowe panelowe C-21,C-22, V-21, V-22 wys. 300-900 mm montowane na ścianie	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
56	KNR 0-31 d.2.2 0206-01	Grzejniki stalowe łazienkowe wys. 500 mm montowane na ścianie	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
57	KNR 0-31 d.2.2 0208-01	Zawory grzejnikowe termostatyczne o podwójnej regulacji proste lub kątowe z głowicami termostatycznymi śr. 15 mm	kpl.		
		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
<b>2.3</b>		<b>Instalacja gazowa</b>			
58	KNR-W 4-02 d.2.3 0311-01	Demontaż rurociągów stalowych o połączeniach gwintowanych o śr. 15-20 mm	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
59	KNR-W 2-15 d.2.3 0305-05	Rurociągi w instalacjach gazowych miedziane o połączeniach lutowanych o śr. zewn. 22 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		8	m	8,000	
				RAZEM	8,000
60	KNR-W 2-15 d.2.3 0312-02	Kurki gazowe przelotowe o śr. 20 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
61	KNR 4-02 d.2.3 0311-03	Wymiana kuchni gazowych 3-4 palnikowych z piekarnikiem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
62	KNR 0-31 d.2.3 0215-02 uwaga pod tablicą	Kotły grzewcze gazowe wiszące atmosferyczne dwufunkcyjne o mocy do 26 kW kocioł z zamkniętą komorą spalania lub kondensacyjny	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>3</b>		<b>Przeglądy</b>			
63	kalk. własna d.3	Przegląd kominiarski	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
64	kalk. własna d.3	Próba szczelności instalacji gazowej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000