

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>			
1 d.1.1	analiza własna	Demontaż kratki wentylacyjnych	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
2 d.1.1	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
3 d.1.1	KNR 4-01 0819-15 Ku	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m <sup>2</sup>		
		0,6*2,5	m <sup>2</sup>	1,500	
				RAZEM	1,500
4 d.1.1	KNR 4-01 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.3	m <sup>2</sup>	1,500	
				RAZEM	1,500
5 d.1.1	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>		
	zamknięcie naświetla	1,0*0,8	m <sup>2</sup>	0,800	
				RAZEM	0,800
6 d.1.1	kalk. własna	Demontaż naświetla w łazience	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1.1	KNR-W 2-02 2004-01 pion w-k	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01	m <sup>2</sup>		
		2,8*0,3*2	m <sup>2</sup>	1,680	
				RAZEM	1,680
8 d.1.1	kalk. własna	Demontaż zabudowy w korytarzu (2,8x2,5)	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
9 d.1.1	kalk. własna	Demontaż mebli w kuchni	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>1.2</b>		<b>Roboty stolarskie</b>			
10 d.1.2	KNR 3 0702-04	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi płycinowych	m <sup>2</sup>		
		4*0,8*2,0	m <sup>2</sup>	6,400	
				RAZEM	6,400
11 d.1.2	KNR 3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych	m <sup>2</sup>		
		0,9*2,0	m <sup>2</sup>	1,800	
				RAZEM	1,800
<b>1.3</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
12 d.1.3	KNR 4-01 1202-08 analogia	Zeskrobanie i zmycie starej farby, tapet, kasetonów	m <sup>2</sup>		
	P1	2,8*2*(3,96+4,96)-1,6+19,6	m <sup>2</sup>	67,952	
	P2	2,8*2*(3,46+4,11)-1,6+14,2	m <sup>2</sup>	54,992	
	Kor	2,8*2*(5,4+1,4)-1,6+7,6	m <sup>2</sup>	44,080	
	Ku	2,8*2*(3,0+2,86)-1,6+9,5	m <sup>2</sup>	40,716	
	Ł	2,8*2*(1,75+1,99)-1,6+3,5	m <sup>2</sup>	22,844	
				RAZEM	230,584
13 d.1.3	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m <sup>2</sup>		
		poz.12	m <sup>2</sup>	230,584	
				RAZEM	230,584
14 d.1.3	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>		
		54,4	m <sup>2</sup>	54,400	
				RAZEM	54,400
15 d.1.3	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.12 - poz.14	m <sup>2</sup>	176,184	
				RAZEM	176,184
16 d.1.3	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.12	m <sup>2</sup>	230,584	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>1.4</b>		<b>Roboty posadzkarskie</b>		<b>RAZEM</b>	<b>230,584</b>
17	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m <sup>2</sup>		
d.1.4	0504-06	19,6+14,2+9,5+3,5+7,6	m <sup>2</sup>	54,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>54,400</b>
18	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.4	1102-02	zatarte na gładko	m <sup>2</sup>	3,500	
	Ł	3,5		<b>RAZEM</b>	<b>3,500</b>
19	KNR-W 2-02	Posadzki z wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1.4	1123-02		m <sup>2</sup>	9,500	
	Ku	9,5		<b>RAZEM</b>	<b>9,500</b>
20	KNR-W 2-02	Posadzki - listwy przyścienne z tworzyw sztucznych zgrzewane	m		
d.1.4	1124-05	3,0+3,0+2,86+2,86	m	11,720	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,720</b>
21	NNRNKB	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>		
d.1.4	202 1136-01	19,6+14,2+7,6	m <sup>2</sup>	41,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>41,400</b>
22	KNR AT-40	Izolacje na powierzchni pionowej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w	m <sup>2</sup>		
d.1.4	0413-01	płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m <sup>2</sup>	16,126	
		2,0*2*(1,75+1,99)-1,6+0,6*2,86+0,6*1,75		<b>RAZEM</b>	<b>16,126</b>
23	KNR AT-40	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w	m <sup>2</sup>		
d.1.4	0413-03	płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m <sup>2</sup>	3,500	
		3,5		<b>RAZEM</b>	<b>3,500</b>
24	KNR 012	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju	m <sup>2</sup>		
d.1.4	1118-0100	poz.23	m <sup>2</sup>	3,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,500</b>
25	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
d.1.4	1118-03	poz.23	m <sup>2</sup>	3,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,500</b>
26	KNR 012	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej	m <sup>2</sup>		
d.1.4	0829-0100	poz.22	m <sup>2</sup>	16,126	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,126</b>
27	KNR 012	Licowanie ścian płytkami na klej	m <sup>2</sup>		
d.1.4	0829-0700	poz.22	m <sup>2</sup>	16,126	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,126</b>
<b>1.5</b>		<b>Wywóz na wysypisko materiałów z demontażu</b>			
28	KNR 4-01	Usunięcie z budynku odpadów	m <sup>3</sup>		
d.1.5	0106-04	2	m <sup>3</sup>	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
29	KNR-W 4-01	Wywiezienie odpadów samochodami samowyładowczymi na odległość do 1	m <sup>3</sup>		
d.1.5	0109-17	km, z załadowaniem i wyładowaniem	m <sup>3</sup>	2,000	
		2		<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
30	KNR-W 4-01	Dodatek do wywozu odpadów samochodami samowyładowczymi, za każdy 1	m <sup>3</sup>		
d.1.5	0109-20	km powyżej pierwszego -x15	m <sup>3</sup>	2,000	
		2		<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
31	analiza włas-	Oplata za wysypisko	m <sup>3</sup>		
d.1.5	na	2	m <sup>3</sup>	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
<b>2</b>		<b>Roboty instalacyjne</b>			
<b>2.1</b>		<b>Instalacja wodno-kanalizacyjna</b>			
32	KNR 402	Demontaż rurociągu z rur PCW na ścianach budynku - średnica rury: do 50	m		
d.2.1	0230-0700	mm	m	6,000	
		6		<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
33	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
d.2.1	0114-01	15	m	15,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>15,000</b>
34	KNR 215	Rurociągi z rur PCW kanalizacyjnych, mocowane na ścianach w budynku, łącz-	m		
d.2.1	0205-0200	czone metodą wciskową, przy średnicy rurociągu: 50 mm	m	6,000	
		6		<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
35 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	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
36 d.2.1	KNR 402 0211-0400	Wstawienie trójnika z PCW z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi - średnica trójnika: 50 mm.	szt		
		3	szt	3,000	
				RAZEM	3,000
37 d.2.1	KNR 0-13 0127-01	Rurociągi z rur PE o śr. 20 mm	m		
		15	m	15,000	
				RAZEM	15,000
38 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	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
39 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.	m		
		poz.38	m	6,000	
				RAZEM	6,000
40 d.2.1	KNR-W 4-02 0111-06	Wymiana podejścia dopływowego do zaworu czepalnego, baterii lub płuczki ustępowej o połączeniu elastycznym z tworzywa	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
41 d.2.1	KNR-W 4-02 0111-02	Wymiana podejścia dopływowego do zaworu czepalnego, baterii - połączenie sztywne o śr. 20 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
		baterie zlewozmywakowa			
		baterie umywalkowe	szt.	1,000	
		bateria natryskowa	szt.	1,000	
		płuczka ustępowa	szt.	1,000	
		pralka	szt.	1,000	
		1		RAZEM	5,000
42 d.2.1	KNR 215 0211-0300	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o połączeniach wciskowych, o średnicy: 110 mm.	po-dejśc.		
		1	po-dejśc.	1,000	
				RAZEM	1,000
43 d.2.1	KNR 215 0211-0100	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o połączeniach wciskowych, o średnicy: 50 mm	po-dejśc.		
		1	po-dejśc.	1,000	
		odpływ ze zlewozmywaka			
		odpływ z umywalki	po-dejśc.	1,000	
		odpływ z brodzika	po-dejśc.	1,000	
		odpływ pralki	po-dejśc.	1,000	
		1		RAZEM	4,000
<b>2.2</b>		<b>Urządzenia sanitarne</b>			
44 d.2.2	KNR 4-02 0121-01	Wymiana baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
45 d.2.2	KNR 4-02 0219-04	Wymiana umywalki fajansowej bez wspornika z syfonem z tworzywa	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
46 d.2.2	KNR-W 4-02 0219-04	Wymiana zlewozmywaka blaszanego emaliowanego, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych na szafce	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
47 d.2.2	KNR 4-02 0121-03	Wymiana baterii natryskowej ściiennej z sitkiem i rurą natryskową	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
48 d.2.2	KNR 402 0125-0110	Wstawienie zaworu przelotowego o średnicy: 15 mm - do pralki.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
49 d.2.2	KNR 0-35 0123-07	Kabiny natryskowe do kąpeli, narożne, półokrągłe 1/2 koła, z szybami ze szkła hartowanego 1	kpl. kpl.	 1,000	 
				RAZEM	1,000
50 d.2.2	KNR 4-02 0223-03	Wymiana ustępu z miską fajansową 'Kompakt' 1	kpl. kpl.	 1,000	 
				RAZEM	1,000
51 d.2.2	KNR-W 4-02 0126-01	Wymiana wodomierza o śr. 15 mm 2	szt. szt.	 2,000	 
				RAZEM	2,000
<b>2.3</b>		<b>Instalacja gazowa</b>			
52 d.2.3	KNR-W 4-02 0311-01	Demontaż rurociągów stalowych o połączeniach gwintowanych o śr. 15-20 mm 12	m m	 12,000	 
				RAZEM	12,000
53 d.2.3	KNR-W 2-15 0305-05	Rurociągi w instalacjach gazowych miedziane o połączeniach lutowanych o śr. zewn. 22 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 12	m m	 12,000	 
				RAZEM	12,000
54 d.2.3	KNR-W 2-15 0312-02	Kurki gazowe przelotowe o śr. 20 mm o połączeniach gwintowanych 1	szt. szt.	 1,000	 
				RAZEM	1,000
55 d.2.3	KNR 4-02 0311-03	Wymiana kuchni gazowych 3-4 palnikowych z piekarnikiem 1	kpl. kpl.	 1,000	 
				RAZEM	1,000
56 d.2.3	KNR-W 4-02 0316-02	Wymiana pieca gazowego jednoczerpalnego 1	szt. szt.	 1,000	 
				RAZEM	1,000
<b>3</b>		<b>Przeglądy</b>			
57 d.3	kalk. własna	Przegląd kominiarski 1	kpl. kpl.	 1,000	 
				RAZEM	1,000
58 d.3	kalk. własna	Próba szczelności instalacji gazowej 1	kpl. kpl.	 1,000	 
				RAZEM	1,000