

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Roboty remontowe pustostanu</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty budowlane</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	
				RAZEM	2,000
d.1.1	3 KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m <sup>2</sup>		
	Ku	0,6*2,0	m <sup>2</sup>	1,200	
				RAZEM	1,200
d.1.1	4 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>		
	po płytkach	1,2	m <sup>2</sup>	1,200	
				RAZEM	1,200
<b>1.2</b>		<b>Roboty malarskie</b>			
d.1.2	5 KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby, tapet, kasetonów	m <sup>2</sup>		
	analogia	22,5+2,8*2*(5,4+4,15)-1,6	m <sup>2</sup>	74,380	
	P	9,5+2,8*2*(3,22+2,94)-1,6	m <sup>2</sup>	42,396	
	Ku	3,8+2,8*2*(2,35+1,69)-4*1,5	m <sup>2</sup>	20,424	
	Kor	3,3+2,8*2*(1,43+2,34)-1,6	m <sup>2</sup>	22,812	
	Ł			RAZEM	160,012
d.1.2	6 KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m <sup>2</sup>		
		poz.5	m <sup>2</sup>	160,012	
				RAZEM	160,012
d.1.2	7 KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności	m <sup>2</sup>		
		poz.5	m <sup>2</sup>	160,012	
				RAZEM	160,012
d.1.2	8 KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m <sup>2</sup>		
		poz.5	m <sup>2</sup>	160,012	
				RAZEM	160,012
<b>1.3</b>		<b>Posadzki, podłogi, płytki na ścianach i posadzce</b>			
d.1.3	9 KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m <sup>2</sup>		
		9,5+3,3	m <sup>2</sup>	12,800	
				RAZEM	12,800
d.1.3	10 KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>		
		22,5+3,8	m <sup>2</sup>	26,300	
				RAZEM	26,300
d.1.3	11 KNR-W 2-02 1123-02	Posadzki z wykładzin rulonowych z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
		9,5	m <sup>2</sup>	9,500	
				RAZEM	9,500
d.1.3	12 KNR-W 2-02 1124-04	Posadzki - listwy przyściennie z tworzyw sztucznych klejone	m		
		3,22+3,22+2,94+2,94	m	12,320	
				RAZEM	12,320
d.1.3	13 NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m <sup>2</sup>		
		poz.10	m <sup>2</sup>	26,300	
				RAZEM	26,300
d.1.3	14 KNR AT-40 0413-01	Izolacje na powierzchni pionowej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m <sup>2</sup>		
		0,6*30,+2,0*2*(1,43+2,34)	m <sup>2</sup>	33,080	
				RAZEM	33,080
d.1.3	15 KNR AT-40 0413-03	Izolacje na powierzchni poziomej z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywane ręcznie - nałożenie dwóch warstw	m <sup>2</sup>		
		3,3	m <sup>2</sup>	3,300	
				RAZEM	3,300
d.1.3	16 KNR 012 1118-0100	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju	m <sup>2</sup>		
		poz.15	m <sup>2</sup>	3,300	
				RAZEM	3,300
d.1.3	17 KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą	m <sup>2</sup>		
		poz.15	m <sup>2</sup>	3,300	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
18	KNR 012 d.1.3 0829-0100	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej poz.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 3,300	3,300
19	KNR 012 d.1.3 0829-0700	Licowanie ścian płytkami na klej poz.15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	RAZEM 3,300	3,300
<b>1.4</b>		<b>Wywóz na wysypisko materiałów z demontażu</b>			
20	KNR 4-01 d.1.4 0106-04	Usunięcie z budynku odpadów 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,000 RAZEM	1,000
21	KNR-W 4-01 d.1.4 0109-17	Wywiezienie odpadów samochodami samowyladowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,000 RAZEM	1,000
22	KNR-W 4-01 d.1.4 0109-20	Dodatek do wywozu odpadów samochodami samowyladowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego -x15 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,000 RAZEM	1,000
23	analiza włas- d.1.4 na	Opłata za wysypisko 1	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,000 RAZEM	1,000
<b>2</b>		<b>Instalacje sanitarna</b>			
<b>2.1</b>		<b>Roboty demontażowe</b>			
24	KNR-W 4-02 d.2.1 0141-03	Demontaż baterii natryskowej 1	szt. szt.	1,000 RAZEM	1,000
25	KNR-W 4-02 d.2.1 0235-04	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych 1	kpl. kpl.	1,000 RAZEM	1,000
26	KNR-W 4-02 d.2.1 0235-07	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - brodzik 1	kpl. kpl.	1,000 RAZEM	1,000
27	KNR-W 4-02 d.2.1 0235-08	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową 1	kpl. kpl.	1,000 RAZEM	1,000
<b>2.2</b>		<b>Podejścia wod-kan</b>			
28	KNR-W 4-02 d.2.2 0111-06 płuczka ustę- powa	Podejścia dopływowego zaworu czepalnego, baterii lub płuczki ustępowej o połączeniu: elastycznym z tworzywa 1	m <sup>sc</sup> m <sup>sc</sup>	1,000 RAZEM	1,000
29	KNR-W 4-02 d.2.2 0111-02 bateria na- tryskowa płuczka ustę- powa pralka	Wymiana podejścia dopływowego do zaworu czepalnego, baterii - połączenie sztywne o śr. 20 mm 1 1 1 1	szt. szt. szt. szt.	1,000 1,000 1,000 RAZEM	3,000
30	KNR 215 d.2.2 0211-0300 miska ustę- powa	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
31	KNR 215 d.2.2 0211-0100 odpływ z bro- dzika odpływ pralki	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z PVC o połączeniach wciskowych, o średnicy: 50 mm 1 1	po- dejśc. po- dejśc. po- dejśc.	1,000 1,000 RAZEM	2,000
<b>2.3</b>		<b>Urządzenia wod-kan</b>			
32	KNR-W 2-15 d.2.3 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego 1	szt. szt.	1,000 RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
33 d.2.3	KNR 402 0125-0110	Wstawienie zaworu przelotowego o średnicy: 15 mm - do pralki.	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
34 d.2.3	KNR-W 2-15 0137-09	Baterie natryskowe	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
35 d.2.3	KNR 0-35 0123-01	Kabiny natryskowe do kąpiei, narożne, kwadratowe, z szybami ze szkła hartowanego	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
36 d.2.3	KNR 2-15 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelanowy 'kompakt'	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
37 d.2.3	KNR-W 2-15 0140-02	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 20 mm	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>2.4</b>		<b>Instalacja gazowa</b>			
38 d.2.4	KNR-W 4-02 0311-01	Demontaż rurociągów stalowych o połączeniach gwintowanych o śr. 15-20 mm	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
39 d.2.4	KNR-W 2-15 0305-05	Rurociągi w instalacjach gazowych miedziane o połączeniach lutowanych o śr. zewn. 22 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
40 d.2.4	KNR-W 2-15 0312-02	Kurki gazowe przelotowe o śr. 20 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
41 d.2.4	kalk. własna	Projekt instalacji gazowej wraz z pozwoleniem na budowę	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
42 d.2.4	KNR 4-02 0311-03	Wymiana kuchni gazowych 3-4 palnikowych z piekarnikiem	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
<b>3</b>		<b>Oплата za przeglądy</b>			
43 d.3	analiza własna	Przegląd kominiarski	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
44 d.3	analiza własna	Próba szczelności instalacji gazowej	kpl		
		1	kpl	1,000	
				RAZEM	1,000
45 d.3	KNR-W 5-08 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2) - biegunowy - rozłącznik izolacyjny FR101 1P 40A	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000