

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Roboty remontowe pustostanu					
1		Roboty budowlane			
1.1		Roboty demontażowe			
1 d.1.1	analiza własna	Demontaż lamp, kratek wentylacyjnych	kpl.		
		7	kpl.	7.000	
				RAZEM	7.000
2 d.1.1	analiza własna	Demontaż zabudowy drewnianej	kpl		
	Korytarz	1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
1.2		Roboty murarskie i zduńskie			
3 d.1.2	KNR 401 0324-0200	Obsadzenie w ścianach z cegieł drobnych elementów: kratek wentylacyjnych, drzwiczek rewizyjnych	szt		
		5	szt	5.000	
				RAZEM	5.000
4 d.1.2	KNR 4-01 0354-04	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2 - drzwi	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
5 d.1.2	KNR-W 2-02 1022-03	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednoskrzydłowe o powierzchni do 1.6 m2	m ²		
	Łazienka	0.7*2.0	m ²	1.400	
	P1, P2 z aneksem	0.8*2.0*2	m ²	3.200	
				RAZEM	4.600
6 d.1.2	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne wejściowe do lokalu pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
	Drzwi wejściowe	0.9*2.0	m ²	1.800	
				RAZEM	1.800
7 d.1.2	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
	Aneks kuchenny	1.8*2.25	m ²	4.050	
	Łazienka	2.9	m ²	2.900	
				RAZEM	6.950
8 d.1.2	KNR 4-01 0701-06	Odbicie płytek ze ścian	m ²		
	Aneks kuchenny	3.9*0.8	m ²	3.120	
	Łazienka	(1.7+1.7+1.3+1.2+0.8)*1.5 - 0.7*1.5	m ²	9.000	
				RAZEM	12.120
1.3		Roboty malarskie			
9 d.1.3	KNR 4-01 1202-08	Zeskrobanie i zmycie starej farby	m ²		
	P1 sufit	18.0	m ²	18.000	
	P1 ściany	(3.4+5.45)*2*2.76 - 0.8*2.0	m ²	47.252	
	P2 sufit	14.1	m ²	14.100	
	Korytarz sufit	4.4	m ²	4.400	
	Łazienka sufit	2.9	m ²	2.900	
	Łazienka ściany				
				RAZEM	86.652
10 d.1.3	KNR 4-01 1205-01	Zerwanie starych tapet	m ²		
	P2 ściany	(4.1+4.25+2.25+1.8+1.8+2.3)*2.76 - 0.8*2.0 - 3.9*0.8	m ²	40.820	
	Korytarz	(3.25+1.35)*2*2.76 - 0.8*2.0*2-0.7*2.0-0.9*2.0	m ²	18.992	
	ściany				
				RAZEM	59.812
11 d.1.3	KNR 0-23 2611-02	Jednokrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT	m ²		
		86.65+59.81	m ²	146.460	
				RAZEM	146.460
12 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 ²		
		107.06	m ²	107.060	
				RAZEM	107.060
13 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 ²		
		39.4	m ²	39.400	
				RAZEM	39.400
14 d.1.3	KNR 2-02 1505-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłogi gipsowych z gruntowaniem	m ²		
		146.46	m ²	146.460	
				RAZEM	146.460

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1.3	KNR 4-01 1206-05 Aneks kuchenny	Dwukrotne malowanie farbami olejnymi starych tynków wewnętrznych ścian z dwukrotnym szpachlowaniem (1.8+2.25+1.8)*1.5	m ² m ²	 8.775	
				RAZEM	8.775
16 d.1.3	KNR 4-01 1212-28	Malowanie farbą olejną rur st. o średnicy do 50 mm: dwukrotne z oczyszczeniem podłoża 7.4	m m	 7.400	
				RAZEM	7.400
17 d.1.3	KNR 401 1209-1000	Malowanie dwukrotne farbą olejną, uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, o powierzchni: ponad 1,0 m ² 5.89	m ² m ²	 5.890	
				RAZEM	5.890
18 d.1.3	KNR 4-01 1209-05 Naświetle okienne	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m ² 0.62*1.12	m ² m ²	 0.694	
				RAZEM	0.694
19 d.1.3	KNR 4-01 1212-19	Dwukrotne malowanie farbą olejną grzejników 10.8	m ² m ²	 10.800	
				RAZEM	10.800
20 d.1.3	KNR 2-02 2003-05 Łazienka	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem jednostronnym jednowarstwowo 55-01 - ścianka zakrywająca pion kanalizacyjny i rury wodne 1.33*2.76	m ² m ²	 3.671	
				RAZEM	3.671
21 d.1.3	KNR 4-01 1215-04	Mycie okien PCV 1.65*2.0*2	m ² m ²	 6.600	
				RAZEM	6.600
1.4		Posadzki, podłogi, płytki na ścianach i posadzce			
22 d.1.4	KNR 4-01 0818-05 Analogia Pokój z aneksem, korytarz	Zerwanie posadzki z paneli 10.05 + 4.4	m ² m ²	 14.450	
				RAZEM	14.450
23 d.1.4	Kalkulacja własna	Zerwanie listew przyściennych (3.4+5.45)*2 - 0.8	m m	 16.900	
				RAZEM	16.900
24 d.1.4	NNRNKB 202 1136-01 P1,P2,Korytarz	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych 18.0+10.05+4.4	m ² m ²	 32.450	
				RAZEM	32.450
25 d.1.4	NNRKB 007 1130-0100 Łazienka aneks kuchenny	Masa samopoziomująca specjalna 2-10mm 2.9 4.05	m ² m ² m ²	 2.900 4.050	
				RAZEM	6.950
26 d.1.4	KNR 029 0639-0100	Analogia : Wklejenie taśmy w celu uszczelnienia styków pomiędzy podłogą a ścianą 6.0	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
27 d.1.4	KNR 029 0640-0300 Posadzka łazienka Ściany	Analogia : Uszczelnienie posadzek i ścian do wys. 1,5 m pod okładzinę ceramiczną folią w płynie 2.9 (1.7+1.7+1.3+1.2+0.8)*1.5 - 0.7*1.5	m ² m ² m ²	 2.900 9.000	
				RAZEM	11.900
28 d.1.4	KNR 012 1118-0100	Przygotowanie podłoża pod posadzki z płytek na kleju 6.95	m ² m ²	 6.950	
				RAZEM	6.950
29 d.1.4	KNR 0-12 1118-03	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą 6.95	m ² m ²	 6.950	
				RAZEM	6.950
30 d.1.4	KNR 012 0829-0100	Przygotowanie podłoża pod licowanie ścian płytkami na klej 9.0	m ² m ²	 9.000	
				RAZEM	9.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
31 d.1.4	KNR 012 0829-0700	Licowanie ścian płytkami na klej 9.0	m ² m ²	 9.000	
				RAZEM	9.000
1.5		Wywóz na wyspisko materiałów z demontażu			
32 d.1.5	KNR 4-01 0106-04	Usunięcie z budynku odpadów 2	m ³ m ³	 2.000	
				RAZEM	2.000
33 d.1.5	KNR-W 4-01 0109-17	Wywiezienie odpadów samochodami samowyładowczymi na odległość do 1 km, z załadowaniem i wyładowaniem 2	m ³ m ³	 2.000	
				RAZEM	2.000
34 d.1.5	KNR-W 4-01 0109-20	Dodatek do wywozu odpadów samochodami samowyładowczymi, za każdy 1 km powyżej pierwszego -x15 2	m ³ m ³	 2.000	
				RAZEM	2.000
35 d.1.5	analiza włas- na	Oplata za wysypisko 2	m ³ m ³	 2.000	
				RAZEM	2.000
2		Instalacja sanitarne			
36 d.2	KNR 402 0132-0100	Demontaż baterii : zlewozmywakowej 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
37 d.2	KNR 402 0235-0510	Demontaż urządzeń sanitarnych: zlewozmywaka 1	kpl kpl	 1.000	
				RAZEM	1.000
38 d.2	KNR 4-02 0314-03	Demontaż kuchni gazowej 3-4 - palnikowej z piekarnikiem 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
39 d.2	KNR 402 0233-0600	Demontaż podejść odpływowych z rur PCW o średnicy: 50 mm 3	szt szt	 3.000	
				RAZEM	3.000
40 d.2	KNR-W 4-02 0111-06 płuczka ustę- powa	Podejścia dopływowego zaworu czepalnego, baterii lub płuczki ustępowej o połączeniu: elastycznym z tworzywa 1	msc msc	 1.000	
				RAZEM	1.000
41 d.2	KNR 215 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
42 d.2	KNR 215 0211-0100 odpływ ze zlewozmywa- ka odpływ z umywalki odpływ z wann 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	
				RAZEM	4.000
43 d.2	KNR 2-15 0115-01 Kuchnia , łazienka	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr.nom. 15 mm 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
44 d.2	KNR 2-15 0221-01	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem uruchamianym kolanem 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
45 d.2	KNR-W 2-15 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
46 d.2	KNR 402 0125-0110	Wstawienie zaworu przelotowego o średnicy: 15 mm - do pralki. 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
47	KNR-W 2-15 d.2 0137-05 łaz/WC	Baterie wannowe ścienne, 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
48	KNR 2-15 d.2 0222-04	Montaż wanien kąpielowych stalowych bez obudowy 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR 2-15 d.2 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt' 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR 4-02 d.2 0308-01	Demontaż rurociągów gazowych stalowych o śr. 15-20 mm 9.7+2.0	m m	 11.700	
				RAZEM	11.700
51	KNR-W 2-15 d.2 0305-05	Rurociągi w instalacjach gazowych miedziane o połączeniach lutowanych o śr.zewn. 22 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 9.7	m m	 9.700	
				RAZEM	9.700
52	KNR-W 2-15 d.2 0312-02	Montaż: zaworu gazowego kulowego gwint.o śr. 15 mm, 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
53	KNR 4-02 d.2 0311-03	Wymiana kuchni gazowych 3-4 palnikowych z piekarnikiem 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
3		Instalacja elektryczna			
3.1		Demontaż instalacji			
54	KNR 403 d.3.1 1120-0100	Demontaż okrągłych, uszczelnionych puszek z tworzyw sztucznych i metalowych, z odłączeniem przewodów o przekroju: do 2,5 mm ² - puszek 2 wylotowe 9	szt szt	 9.000	
				RAZEM	9.000
55	KNR 403 d.3.1 1116-0300	Demontaż przewodów: wtynkowych na podłożu ceglanym lub beton. 140	m m	 140.000	
				RAZEM	140.000
56	KNR 4-03 d.3.1 1129-03	Demontaż tablic licznikowych 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
57	KNR 403 d.3.1 1122-0300	Demontaż gniazd wtyczkowych na prąd o natężeniu do 63 A, 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
58	KNR 403 d.3.1 1124-0100	Demontaż łączników instalacyjnych na prąd o natężeniu do 10 A, rodzaju: podtynkowe - 1 bieg., 1 wylotowe 5	szt szt	 5.000	
				RAZEM	5.000
59	KNR 403 d.3.1 112-0	Demontaż gniazd bezpiecznikowych tablicowych 1 biegunowych, mocowanych na tablicy izolacyjnej, przy natężeniu prądu: do 25 A 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
3.2		Instalacja oświetleniowa i gniazd 230V			
60	KNR 403 d.3.2 100-0	Ręczne wykucie bruzd pod przewody wtynkowe w podłożu: z cegły 140	m m	 140.000	
				RAZEM	140.000
61	KNR-W 4-03 d.3.2 1003-01	Mechaniczne przebijanie w ścianach lub stropach z cegły, otworów o długości przebicia do 1/2 cegły i średnicy: do 25 mm 8	szt szt	 8.000	
				RAZEM	8.000
62	KNR 508 d.3.2 030-2	Przygotowanie podłoża, pod umocowanie osprzętu instalacyjnego, przez wykonanie otworów: w cegle, sposobem ręcznym 19	szt szt	 19.000	
				RAZEM	19.000
63	KNR 508 d.3.2 0302-0300	Montaż na gotowym podłożu puszek podtynkowych o średnicy do 80 mm, mocowanych na zaprawie gipsowej lub cementowej, przy przekroju dołączanego przewodu i ilości wylotów: do 2,5 mm ² - 4 wyloty 19	szt szt	 19.000	
				RAZEM	19.000
64	KNR 508 d.3.2 020-0 oświetlenie	Przewody kabelkowe płaskie układane w tynku na podłożu innym niż betonowe - łączny przekrój żył: do 7,5mm ² Cu YDYp 3x1,5 mm ² 60	m m	 60.000	
				RAZEM	60.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
65 d.3.2	KNR 508 020-0 gniazda	Przewody kabelkowe płaskie układane w tynku na podłożu innym niż betonowe - łączny przekrój żył: do 7,5mm ² Cu YDYp 3x2,5 mm ² 80	m m	 80.000	
				RAZEM	80.000
66 d.3.2	KNR 508 030-0	Montaż na gotowym podłożu, w puszcze instalacyjnej łączników podtynkowych rodzaju: łącznik klawiszowy 1-bieg-przycisk dzwonka. 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
67 d.3.2	KNR 508 030-0	Montaż na gotowym podłożu, w puszcze instalacyjnej łączników podtynkowych rodzaju: łącznik klawiszowy 1-bieg. 5	szt szt	 5.000	
				RAZEM	5.000
68 d.3.2	KNR 508 0309-0601	Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych: bryzgoszcz.przykr. - 2P+Z, 10/16A,250V, IP44 MODUL-Berker 2	szt szt	 2.000	
				RAZEM	2.000
69 d.3.2	KNR 508 0309-0301	Montaż na gotowym podłożu gniazd wtyczkowych podwójnych: p/t w puszkach - 2P+Z,10/16A,250V 12	szt szt	 12.000	
				RAZEM	12.000
70 d.3.2	KNR 401 070-0	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III, pokrywających bruzdy z prze- wodami elektrycznymi w ścianach - pasy o szerokości : ponad 10,0 do 20,0 cm, przy użyciu ciasta wap. poz.60	m m	 140.000	
				RAZEM	140.000
71 d.3.2	KNR 401 070-0	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kategorii III, w miejscach po osa- dzonych w murze lub betonie puszkach, wyłącznikach itp. instalacji elektrycz- nej oraz hakach, wspornikach, przy użyciu ciasta wapiennego 19	szt szt	 19.000	
				RAZEM	19.000
3.3		Tablica mieszkaniowa			
72 d.3.3	KNR 508 0402-0200	Mocowanie na gotowym podłożu, bez częściowego rozebrania i podłączenia, aparatu o masie: do 2,5 kg - 4 otwory mocujące RN 1x12 (TM) 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
73 d.3.3	KNR 508 0209-0300	Przewody kabelkowe płaskie układane w tynku na podłożu betonowym - łączny przekrój żył: do 7,5 mm ² - YDYp 750V 6	m m	 6.000	
				RAZEM	6.000
74 d.3.3	KNR 508 0407-0100	Montaż w rozdzielnicach skrzynkowych osprzętu modułowego: wyłącznik nad- prądowy 1-bieg. 4	szt szt	 4.000	
				RAZEM	4.000
75 d.3.3	KNR 508 0407-0301	Montaż w rozdzielnicach skrzynkowych osprzętu modułowego: rozłącznik.1- bieg. FR301 32 A 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
76 d.3.3	KNR 508 0407-0100	Montaż w rozdzielnicach skrzynkowych osprzętu modułowego: lampka neono- wa L301 230V 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
77 d.3.3	KNR 508 0407-0100	Montaż w rozdzielnicach skrzynkowych osprzętu modułowego: dzwonek modu- łowy 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
78 d.3.3	KNR 508 0407-0302	Montaż w rozdzielnicach skrzynkowych osprzętu modułowego: rozłącznik prze- ciwporażen.2-bieg. 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
79 d.3.3	KNR 508 0408-0400	Montaż elementów rozdzielnic skrzynkowych modułowych: szyna łączeniowa 1-bieg. 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
80 d.3.3	KNR 5 04 7-01	Okablowanie tablicy 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
81 d.3.3	KNR 508 0813-0100	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polinitowej pod zaciski lub bolce, przy przekroju żył: do 2,5 mm ² 18	szt szt	 18.000	
				RAZEM	18.000
82 d.3.3	KNR 506 1707-0100	Sprawdzenie działania aparatów telefonicznych - domofonu 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
3.4		Instalacja połączeń wyrównawczych miejscowych			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
83 d.3.4	KNR 403 1001-0500	Ręczne wykucie bruzd pod przewody wtykowe w podłożu: z cegły	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
84 d.3.4	KNR 403 1003-0100	Mechaniczne przebijanie w ścianach lub stropach z cegły, otworów o długości przebicia do 1/2 cegły i średnicy: do 25 mm	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
85 d.3.4	KNR-W 5-08 0209-05	Przewód kabelkowy płaski - łączny przekrój żył do 7.5 mm ² (podłoże inne niż beton) układany w tynku	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
86 d.3.4	KNR 508 062-0	Montaż przez skręcanie uchwytów uziemiających na rurach, o średnicy: do 30 mm	szt		
		4	szt	4.000	
				RAZEM	4.000
87 d.3.4	KNR 514 051-0	Montaż listwy zaciskowej do 8 obwodów.	szt		
		2	szt	2.000	
				RAZEM	2.000
88 d.3.4	KNR 508 0814-0100	Montaż końcówek, przez zaciskanie, na żyłach o przekroju: do 6 mm ²	szt		
		8	szt	8.000	
				RAZEM	8.000
89 d.3.4	KNR 401 070-0	Wykonanie pasów tynków zwykłych kategorii III, pokrywających bruzdy z przewodami elektrycznymi w ścianach - pasy o szerokości : do 10,0 cm, przy użyciu ciasta wapiennego	m		
		6	m	6.000	
				RAZEM	6.000
4		Opłata za przeglądy , pomiary elektryczne i opracowania techniczne			
90 d.4	analiza włas- na	Przegląd kominarski	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
91 d.4	analiza włas- na	Przegląd instalacji gazowej	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
92 d.4	KNR 403 1202-0100	Sprawdzenie i pomiar kompletnego obwodu elektrycznego niskiego napięcia: dla 1 fazy	pomiar		
		5	pomiar	5.000	
				RAZEM	5.000
93 d.4	KNR 508 090-0	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania: pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
94 d.4	KNR 508 090-0	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania: pomiar impedancji pętli zwarciowej - następny	pomiar		
		2	pomiar	2.000	
				RAZEM	2.000
95 d.4	KNR 508 090-0	Wykonanie próby zadziałania wyłącznika różnicowoprądowego pierwsza	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
96 d.4	KNR 508 0902-0600	Wykonanie próby zadziałania wyłącznika różnicowoprądowego następna	pomiar		
		3	pomiar	3.000	
				RAZEM	3.000
97 d.4	KNP 018 4602-0600	Instalacje i urządzenia ochrony przeciwporażeniowej dla obiektów mieszkalnych: badanie wyłącznika różnicowo-prądowego	pomiar		
		1	pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000