
PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45111200-0	Roboty w zakresie przygotowania terenu pod budowę i roboty ziemne
45211100-0	Roboty budowlane w zakresie domów
45262500-6	Roboty murarskie i murowe
45262600-7	Różne specjalne roboty budowlane
45311000-0	Roboty w zakresie okablowania oraz instalacji elektrycznych
45321000-3	Izolacja cieplna
45331000-6	Instalowanie urządzeń grzewczych, wentylacyjnych i klimatyzacyjnych
45332000-3	Roboty instalacyjne wodne i kanalizacyjne
45410000-4	Tynkowanie
45421100-5	Instalowanie drzwi i okien, i podobnych elementów
45430000-0	Pokrywanie podłóg i ścian
45440000-3	Roboty malarskie i szklarskie
45450000-6	Roboty budowlane wykończeniowe, pozostałe

NAZWA INWESTYCJI: Remont lokalu mieszkalnego

ADRES INWESTYCJI: Dębrznik 18/2, 58-400 Kamienna Góra

NAZWA INWESTORA: Gmina Kamienna Góra

ADRES INWESTORA: Aleja Wojska Polskiego 10, 58-400 Kamienna Góra

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

mgr inż. Maciej Kosal

DATA OPRACOWANIA: 30.04.2025

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		Roboty rozbiórkowe			
1.1		Instalacje c.o., c.w.u., zimnej wody i kanalizacyjna			
1 d.1.1	KNR-W 4-02 0141-01	Demontaż baterii umywalkowej lub zmywakowej	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1.1	KNR-W 4-02 0235-04	Demontaż urządzeń sanitarnych bez korkowania podejść dopływowych i odpływowych - zlewozmywak blaszany, ze stali nierdzewnej lub z tworzyw sztucznych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1.1	KNR-W 4-02 0232-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.1.1	KNR-W 4-02 0232-08	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PVC o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5 d.1.1	KNR-W 4-02 0419-01	Demontaż naczynia zbiorczego otwartego o pojemności całkowitej do 100 dm3	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
6 d.1.1	KNR-W 4-02 0152-01	Demontaż urządzeń do podgrzewania wody - zbiornik (bojler) o pojemności 100-300 dm3	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1.1	KNR-W 4-02 0507-01	Demontaż rurociągu stalowego czarnego o połączeniach gwintowanych o śr. 15-20 mm	m		
		{pokój} 2 * 2,20 + 2,00 + 1,00 + 2 * 4,15 + 2 * 0,30	m	16,300	
		{kuchnia} 1,80 + 2,80 + 2 * 4,00 + 1,80 + 2,00 + 2 * 2,80 + 2,70 + 1,50 + 2 * 1,00 + 2 * 1,50 + 3,00 + 2 * 1,00	m	36,200	
		{łazienka} 1,00 + 1,00 + 1,00 + 1,70 + 1,25 + 0,70	m	6,650	
				RAZEM	59,150
8 d.1.1	KNR-W 4-02 0121-01	Demontaż rurociągu z PVC, cPVC o śr. 15-32 mm o połączeniach klejonych	m		
		{łazienka} 2 * 1,00 + 1,00 + 0,50	m	3,500	
				RAZEM	3,500
1.2		Konstrukcja pomieszczenia			
9 d.1.2	KNR-W 4-01 0353-13	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.1.2	KNR-W 4-01 0353-07	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
11 d.1.2	KNR-W 4-01 0353-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
		4 * 1,05	m	4,200	
				RAZEM	4,200
12 d.1.2	KNR-W 4-01 0820-08	Rozebranie okładziny ściennej	m2		
		{kuchnia} (2,15 + 0,10 - 0,90) * 1,30	m2	1,755	
		{kuchnia boazeria} (1,60 + 1,60) * 1,35	m2	4,320	
		{łazienka} (0,72 + 0,53 + 0,72) * 2,01 + (1,03 + 1,17) * 0,40	m2	4,840	
				RAZEM	10,915
13 d.1.2	KNR-W 4-01 0812-05	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju	m2		
		{łazienka} 1,75 * 1,85 - 0,72 * 1,29 - 0,19 * 0,68	m2	2,180	
				RAZEM	2,180

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
14 d.1.2	KNR 9-29 0103-01	Rozbiórka ścianek działowych z płyt gipsowo-kartonowych na szkielecie pojedynczym przy powierzchni rozbiórki do 5 m2 - okładzina pojedyncza	m2		
		{pokój} 0,95 * 2,43	m2	2,309	
				RAZEM	2,309
15 d.1.2	KNR 9-29 0101-02	Rozbiórka okładzin ścian z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki ponad 5 m2	m2		
		{pokój} 4,00 * 2,43	m2	9,720	
		{łazienka} (1,29 + 0,72 + 0,53) * 2,01	m2	5,105	
				RAZEM	14,825
16 d.1.2	KNR 9-29 0101-02 analogia	Rozbiórka okładzin ścian z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki ponad 5 m2 - demontaż warstwy styropianu gr. 4 cm na ścianie	m2		
		{pokój} 4,00 * 2,43	m2	9,720	
				RAZEM	9,720
17 d.1.2	KNR 9-29 0107-01	Rozbiórka okładzin sufitowych z płyt gipsowo-kartonowych przy powierzchni rozbiórki do 5 m2 - okładzina pojedyncza	m2		
		{łazienka} poz. 13	m2	2,180	
				RAZEM	2,180
18 d.1.2	KNR-W 4-01 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		{pokój} 2 * (4,57 + 4,18) * 2,43	m2	42,525	
		{pokój - otwory} - (2 * 0,99 * 1,39 + 1,02 * 1,42) - (0,90 * 1,85)	m2	-5,866	
		{pokój - ościeża} (2 * (0,99 + 2 * 1,39) + 1,02 + 2 * 1,42) * 0,20	m2	2,280	
		{kuchnia} 2 * (4,63 + 2,80) * 2,55	m2	37,893	
		{kuchnia - otwory} - (1,01 * 1,42) - (0,90 * 1,85 + 0,80 * 2,05 + 0,80 * 1,95)	m2	-6,299	
		{kuchnia - ościeża} (1,01 + 2 * 1,42) * 0,20	m2	0,770	
		{łazienka} (1,29 + 0,72 + 0,53 + 1,75 + 1,85 + 0,19) * 2,40	m2	15,192	
		{łazienka - otwory} - (0,40 * 0,65) - (0,80 * 1,95)	m2	-1,820	
				RAZEM	84,675
19 d.1.2	KNR-W 4-01 0701-11	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		{pokój} 4,57 * 4,18 - 0,33 * 0,18	m2	19,043	
		{kuchnia} 4,63 * 2,80	m2	12,964	
		{łazienka} poz. 13	m2	2,180	
				RAZEM	34,187
20 d.1.2	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony	m2		
		{pokój} 4,57 * 4,18 - 0,33 * 0,18	m2	19,043	
		{kuchnia} 4,63 * 2,80	m2	12,964	
				RAZEM	32,007
21 d.1.2	KNR-W 4-01 0439-02 analogia	Rozebranie podłóg drewnianych białych - rozebranie podłogi z płyt pilśniowych + podłogi z desek Krotność = 2	m2		
		{pokój} 4,57 * 4,18 - 0,33 * 0,18	m2	19,043	
				RAZEM	19,043
22 d.1.2	KNR-W 4-01 0439-03 analogia	Rozebranie legarów podłogowych	m		
		{pokój} 4,57 * 8	m	36,560	
				RAZEM	36,560
23 d.1.2	KNR-W 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej Krotność = 2	m2		
		{łazienka} 1,75 * 1,85 - 0,72 * 1,29 - 0,19 * 0,68	m2	2,180	
				RAZEM	2,180
1.3		Wywiezienie i utylizacja gruzu			

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
24 d.1.3	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 18 km	m3		
		poz.12 * 0,015 + poz.13 * 0,02 + poz.14 * 2 * 0,01 + poz.15 * 0,01 + poz.16 * 0,04 + poz.17 * 0,01 + poz.18 * 0,025 + poz.19 * 0,025 + poz.21 * 0,05 + poz.22 * 0,10 * 0,10 + poz.23 * 0,05 + poz.32	m3	5,497	
				RAZEM	5,497
25 d.1.3	kalk. własna	Opłata za utylizację gruzu	t		
		poz.24 * 1,8	t	9,895	
				RAZEM	9,895
2		Posadzki			
26 d.2	KNR-W 2-02 0606-01	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - poziome podposadzkowe Krotność = 2	m2		
		{pokój} 4,57 * 4,18 - 0,33 * 0,18	m2	19,043	
		{kuchnia} 4,63 * 2,80	m2	12,964	
		{łazienka} 1,75 * 1,85 - 0,72 * 1,29 - 0,19 * 0,68	m2	2,180	
				RAZEM	34,187
27 d.2	KNR-W 2-02 1101-03	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej przy zastosowaniu pompy do betonu na podłożu gruntowym gr. 8 cm - beton C12/15 zbrojony włóknem poliestrowym	m3		
		{pokój} (4,57 * 4,18 - 0,33 * 0,18) * 0,08	m3	1,523	
		{łazienka} (1,75 * 1,85 - 0,72 * 1,29 - 0,19 * 0,68) * 0,08	m3	0,174	
				RAZEM	1,697
28 d.2	KNR-W 2-02 0608-03	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na sucho - jedna warstwa gr. 6 cm	m2		
		{pokój} 4,57 * 4,18 - 0,33 * 0,18	m2	19,043	
		{kuchnia - wyrównanie posadzki do poziomu stopnia} 4,63 * 2,80 - 0,55 * 2,80	m2	11,424	
		{łazienka} 1,75 * 1,85 - 0,72 * 1,29 - 0,19 * 0,68	m2	2,180	
				RAZEM	32,647
29 d.2	KNR K-04 0502-02	Podkłady pod posadzki z zaprawy cementowej o gr. 2,5 cm w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		poz.26	m2	34,187	
				RAZEM	34,187
30 d.2	KNR K-04 0502-03	Podkłady pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrącenie za 5 mm różnicy Krotność = 3	m2		
		poz.26	m2	34,187	
				RAZEM	34,187
31 d.2	KNR-W 2-02 1116-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m2		
		poz.26	m2	34,187	
				RAZEM	34,187
3		Stolarka drzwiowa, obsadzenie podokienników			
32 d.3	KNR-W 4-01 0331-03	Wykucie otworów w ścianach z cegieł o grubości ponad 1/2 ceg. na zaprawie wapiennej lub cementowo-wapiennej dla otworów drzwiowych i okiennych - powiększenie otworów drzwiowych	m3		
		{drzwi pokój-kuchnia} 0,28 * 0,35 * 1,20	m3	0,118	
		{drzwi kuchnia-łazienka} 0,56 * 0,25 * 1,20	m3	0,168	
				RAZEM	0,286
33 d.3	KNR 19-01 0334-05	Wykucie otworów w ścianach z wyrównaniem ościeży - dopłata za nadproża prefabrykowane - nadproże strunobetonowe 72/120 1,2 mb	m		
		{drzwi pokój-kuchnia} 2 * 1,20	m	2,400	
		{drzwi kuchnia-łazienka} 4 * 1,20	m	4,800	
				RAZEM	7,200

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.3	KNNR-W 3 0702-06	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych - drzwi wejściowe	m2		
		0,80 * 2,05	m2	1,640	
				RAZEM	1,640
35 d.3	KNKRB 2 1003-01	Ościeżnice drzwiowe stalowe typu FD 1	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
36 d.3	KNNR 2 1103-01	Montaż skrzydeł drzwiowych wewnętrznych pełnych fabrycznie wykończonych	m2		
		0,80 * 2,05 + 0,90 * 2,05	m2	3,485	
				RAZEM	3,485
37 d.3	NNRNKB 202 0161-01	(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o dł do 1 m	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
38 d.3	NNRNKB 202 0161-02	(z.II) Obsadzenie prefabrykowanych podokienników o dł ponad 1 m	szt		
		4	szt	4,000	
				RAZEM	4,000
4		Wykonanie tynków i zabudowy sufitu			
39 d.4	KNR-W 4-01 0325-02	Zamurowanie przebieg w ścianach z cegieł o grubości 1/2 ceg. - zamurowanie wlotu do komina	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
40 d.4	KNR-W 2-02 0801-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane mechanicznie na ścianach i słupach	m2		
		{pokój} 2 * (4,57 + 4,18) * 2,40	m2	42,000	
		{pokój - otwory} - (2 * 0,99 * 1,39 + 1,02 * 1,42) - (0,90 * 2,05)	m2	-6,046	
		{pokój - ościeża} (2 * (0,99 + 2 * 1,39) + 1,02 + 2 * 1,42) * 0,20 + (0,90 + 2 * 2,05) * 0,15	m2	3,030	
		{kuchnia} 2 * (4,63 + 2,80) * 2,50	m2	37,150	
		{kuchnia - otwory} - (1,01 * 1,42) - (0,90 * 2,05 + 0,80 * 2,05 + 0,80 * 2,05)	m2	-6,559	
		{kuchnia - ościeża} (1,01 + 2 * 1,42) * 0,20 + (0,90 + 2 * 2,05) * 0,15	m2	1,520	
		{łazienka} (1,29 + 0,72 + 0,53 + 1,75 + 1,85 + 0,19) * 2,40	m2	15,192	
		{łazienka - otwory} - (0,40 * 0,65) - (0,80 * 2,05)	m2	-1,900	
		{łazienka - ościeża} (0,80 + 2 * 2,05) * 0,30	m2	1,470	
				RAZEM	85,857
41 d.4	KNR AT-32 0502-01	Roboty uzupełniające przy wykonywaniu tynków z suchych mieszanek fabrycznych - zbrojenie siatką z tworzywa powierzchni ścian	m2		
		poz.40	m2	85,857	
				RAZEM	85,857
42 d.4	KNR AT-32 0502-03	Osadzenie kształtowników metalowych ochronnych zabezpieczających krawędzie	m		
		{pokój} 2,40	m	2,400	
		{pokój - ościeża} 2 * (0,99 + 2 * 1,39) + 1,02 + 2 * 1,42 + 0,90 + 2 * 2,05	m	16,400	
		{kuchnia - ościeża} 1,01 + 2 * 1,42 + 0,90 + 2 * 2,05	m	8,850	
		{łazienka} 2 * 2,40	m	4,800	
		{łazienka - ościeża} 0,80 + 2 * 2,05	m	4,900	
				RAZEM	37,350
43 d.4	KNR-W 2-02 2011-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - tynk maszynowy gipsowy	m2		
		{pokój} 2 * (4,57 + 4,18) * 2,40	m2	42,000	
		{pokój - otwory} - (2 * 0,99 * 1,39 + 1,02 * 1,42) - (0,90 * 2,05)	m2	-6,046	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		{pokój - ościeża} $(2 * (0,99 + 2 * 1,39) + 1,02 + 2 * 1,42) * 0,20 + (0,90 + 2 * 2,05) * 0,15$	m2	3,030	
		{kuchnia} $2 * (4,61 + 2,80) * 2,50$	m2	37,050	
		{kuchnia - otwory} $-(1,01 * 1,42) - (0,90 * 2,05 + 0,80 * 2,05 + 0,80 * 2,05)$	m2	-6,559	
		{kuchnia - ościeża} $(1,01 + 2 * 1,42) * 0,20 + (0,90 + 2 * 2,05) * 0,15$	m2	1,520	
				RAZEM	70,995
44 d.4	KNR-W 2-02 2011-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm - tynk maszynowy gipsowy	m2		
		poz.43	m2	70,995	
				RAZEM	70,995
45 d.4	KNR AT-43 0207-01	Okładzina sufitowa z płyt gipsowo-kartonowych na profilach CD 60 i uchwytych bezpośrednich, pojedyncza konstrukcja rusztu, pokrycie jednowarstwowe	m2		
		{pokój} $4,57 * 4,18 - 0,33 * 0,18$	m2	19,043	
		{kuchnia} $4,63 * 2,80$	m2	12,964	
				RAZEM	32,007
46 d.4	KNR AT-43 0207-01 z.o. 4.1. z.o. 4.2.	Okładzina sufitowa z płyt gipsowo-kartonowych na profilach CD 60 i uchwytych bezpośrednich, pojedyncza konstrukcja rusztu, pokrycie jednowarstwowe Stropy o pow.mniejszej niż 5 m2. Robota w pomieszczeniu mniejszym niż 5 m2. - okładzina z płyt wodoodpornych	m2		
		{łazienka} poz. 13	m2	2,180	
				RAZEM	2,180
47 d.4	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie krtek wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
5		Okładziny ścian i posadzek			
48 d.5	KNR K-04 0602-01	Wykonanie izolacji poziomej z folii w płynie	m2		
		{łazienka} poz. 13	m2	2,180	
				RAZEM	2,180
49 d.5	KNR K-04 0602-03	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej poziomej	m		
		$1,29 + 0,72 + 0,53 + 1,75 + 1,85 + 0,19$	m	6,330	
				RAZEM	6,330
50 d.5	NNRNKB 202 1118-10	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m2		
		{łazienka} poz. 13	m2	2,180	
				RAZEM	2,180
51 d.5	KNR K-04 0602-02	Wykonanie izolacji pionowej z folii w płynie	m2		
		{łazienka} $(1,29 + 0,72 + 0,53 + 1,75 + 1,85 + 0,19) * 2,40$	m2	15,192	
		{łazienka - otwory} $-(0,40 * 0,65) - (0,80 * 2,05)$	m2	-1,900	
		{łazienka - ościeża} $(0,80 + 2 * 2,05) * 0,30$	m2	1,470	
				RAZEM	14,762
52 d.5	KNR K-04 0602-04	Wykonanie izolacji z folii w płynie - wklejenie taśmy uszczelniającej pionowej	m		
		$8 * 2,40$	m	19,200	
				RAZEM	19,200
53 d.5	KNR-W 2-02 0840-04	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 20x20 cm na zaprawie klejowej	m2		
		{łazienka} poz.51	m2	14,762	
		{kuchnia} $1,20 * 0,30$	m2	0,360	
				RAZEM	15,122
54 d.5	NNRNKB 202 1136-01	(z.VIII) Posadzki z paneli podłogowych	m2		
		poz.20	m2	32,007	
				RAZEM	32,007

6		Malowanie ścian i sufitów			
55 d.6	KNR-W 2-02 0923-01	Oslony okien folią polietylenową	m2		
		4 * 0,80 * 1,15 + 0,32 * 0,60	m2	3,872	
				RAZEM	3,872
56 d.6	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży - powierzchnie pionowe	m2		
		poz.43	m2	70,995	
				RAZEM	70,995
57 d.6	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży - powierzchnie poziome	m2		
		poz.45 + poz.46	m2	34,187	
				RAZEM	34,187
58 d.6	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłóży gipsowych z gruntowaniem	m2		
		poz.56 + poz.57	m2	105,182	
				RAZEM	105,182
7		Instalacja elektryczna R*1,5			
59 d.7	KNR-W 5-08 0209-05	Przewód kabelkowy płaski - łączny przekrój żył do 7.5 mm2 (podłóże inne niż beton) układany w tynku - YDYp 3x2,5 mm2	m		
		{oświetlenie - pokój} 2 * 1,5 + 0,5	m	3,500	
		{oświetlenie - kuchnia} 1,5 + 1,5 + 2 * 1,5	m	6,000	
		{oświetlenie - łazienka} 1,5 + 1,5 + 1,0 + 2 * 1,5	m	7,000	
		{gniazda - pokój} 2,0 + 4,2 + 4,6 + 4,0 + 0,3 + 0,2 + 0,5 + 5 * 2 * 0,3	m	18,800	
		{gniazda - kuchnia} 1,0 + 1,5 + 2,0 + 1,5 + 4,6 + 2,8 + 2,5 + 4 * 2 * 0,3	m	18,300	
		{gniazda - łazienka} 1,5 + 1,5 + 1,5 + 0,5 + 1,0 + 2,0	m	8,000	
				RAZEM	61,600
60 d.7	KNR-W 5-08 0110-01	Rury winidurowe o średnicy do 20 mm układane n.t. na gotowych uchwytach	m		
		{oświetlenie - pokój} 5,0	m	5,000	
		{oświetlenie - kuchnia} 4,0	m	4,000	
		{oświetlenie - łazienka} 1,5	m	1,500	
				RAZEM	10,500
61 d.7	KNR-W 5-08 0207-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do 7.5 mm2 wciągane do rur - YDY 3x2,5 mm2	m		
		poz.60 * 1,1	m	11,550	
				RAZEM	11,550
62 d.7	KNR-W 5-08 0301-23	Przygotowanie podłóży pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w cegle	szt.		
		poz.63 + poz.64	szt.	17,000	
				RAZEM	17,000
63 d.7	KNR-W 5-08 0302-02	Montaż na gotowym podłóży puszek p.t. bakelitowych o średnicy do 80 mm; ilość wylotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm2 mocowanych na zaprawę	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
64 d.7	KNR-W 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłóży puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę	szt.		
		poz.65 + poz.66	szt.	14,000	
				RAZEM	14,000
65 d.7	KNR-W 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłóży łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej	szt.		
		{pokój} 1	szt.	1,000	
		{kuchnia} 1	szt.	1,000	
		{łazienka} 1	szt.	1,000	
				RAZEM	3,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
66 d.7	KNR-W 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm2 przelotowych podwójnych	szt.		
		{pokój} 5	szt.	5,000	
		{kuchnia} 4	szt.	4,000	
		{łazienka} 2	szt.	2,000	
				RAZEM	11,000
67 d.7	KNR-W 5-08 0502-03	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na gipsie, gazobetonie mocowane na kołkach plastikowych (ilość mocowań 2)	kpl.		
		poz.68	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
68 d.7	KNR-W 5-08 0504-01	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, końcowych	kpl.		
		{pokój} 2	kpl.	2,000	
		{kuchnia} 2	kpl.	2,000	
		{łazienka} 1	kpl.	1,000	
				RAZEM	5,000
69 d.7	KNR-W 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		4	pomi ar.	4,000	
				RAZEM	4,000
70 d.7	KNR-W 4-03 1208-01	Pierwszy pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych w obwodzie 1-fazowym	pomi ar.		
		poz.69	pomi ar.	4,000	
				RAZEM	4,000
71 d.7	KNR-W 4-03 1209-01	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pierwsza próba działania wyłącznika różnicowoprądowego	prób.		
		poz.69	prób.	4,000	
				RAZEM	4,000
8		Instalacje sanitarne			
72 d.8	KNR-W 2-15 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
73 d.8	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
74 d.8	KNR-W 2-15 0137-09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
75 d.8	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
76 d.8	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
77 d.8	KNR-W 2-15 0229-05	Zlewozmywaki dwukomorowe z blachy na szafce	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
78 d.8	KNR-W 2-02 1030-01 analogia	Szafki kuchenne zlewozmywakowe	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
79 d.8	KNR 2-15/GEBERIT 0306-01 analogia	Wpusty polietylenowe podłogowe o śr. zewn. 50 mm - montaż odpływu liniowego prysznicza	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000