

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
PRZEDMIAR:					
1		PRACE ROZBIÓRKOWE			
1 d.1	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
2 d.1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
3 d.1	KNPnRPDE 22-52d	Demontaż wentylatora	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4 d.1	KNR 4-02 0230-07	Demontaż rurociągu z PCW o śr. do 50 mm na ścianach budynku	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
5 d.1	KNR 4-02 0230-08	Demontaż rurociągu z PCW o śr. 75-110 mm na ścianach budynku	m		
		5	m	5,000	
				RAZEM	5,000
6 d.1	KNR 4-02 0234-02	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpust żeliwny podłogowy śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
7 d.1	KNR 4-02 0233-06	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
8 d.1	KNR 4-02 0233-08	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
9 d.1	KNR 4-02 0521-02	Demontaż grzejnika stalowego płytowego dwurzędowego GP-2 i GP-4	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
10 d.1	KNR 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtykowych z podłoża ceglanego lub betonowego	m		
		24	m	24,000	
				RAZEM	24,000
11 d.1	KNR 4-03 1120-03	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 4 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2,5 mm ²	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
12 d.1	KNR 4-03 1122-01	Demontaż gniazd wtyczkowych podtynkowych o natężeniu prądu do 63 A - ilość biegunów 2	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
13 d.1	KNR 4-03 1124-01	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 1 biegunowy)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
14 d.1	KNR-W 4-01 0812-05 uwaga p.tab.	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek	m ²		
		1,48 * 3,00	m ²	4,440	
				RAZEM	4,440

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1	KNR-W 4-01 0812-05 uwaga p.tab. analogia	Rozebranie okładzin ścian z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek	m2		
		$(3,00 + 1,48) * 2 * 2,70$	m2	24,192	
		wnęka drzwiowa $(2,07 + 0,97 + 2,07) * 0,20$	m2	1,022	
		minus drzwi $-(0,97 * 2,07)$	m2	-2,008	
				RAZEM	23,206
16 d.1	KNR 4-01 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - dla instalacji sanitarnych	m		
		5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000
17 d.1	KNR 4-01 0339-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej - dla instalacji sanitarnych	m		
		5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000
18 d.1	KNR 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle - dla instalacji elektrycznych	m		
		12,00 + 12,00	m	24,000	
				RAZEM	24,000
19 d.1	KNR 4-03 1004-15	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 30 cm - śr. rury do 100 mm	otw.		
		1	otw.	1,000	
				RAZEM	1,000
20 d.1	KNR 4-04 1101-03	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym na odległość do 1 km	m3		
		poz. 14 + poz. 15 $(4,40 + 23,21) * 0,03$	m3	0,828	
		poz. 16 + poz. 17 $(0,06 * 0,12) * (5,00 + 5,00)$	m3	0,072	
		poz. 18 $(0,06 * 0,06) * 24$	m3	0,086	
		poz. 19 $3,14 * 0,06 * 0,06 * 0,3$	m3	0,003	
				RAZEM	0,989
21 d.1	KNR 4-04 1101-06	Transport gruzu z terenu rozbiórki przy ręcznym załadunku i wyładunku samochodem dostawczym - dodatek za każdy następny rozpoczęty 1 km Krotność = 19	m3		
		0,99	m3	0,990	
				RAZEM	0,990
2		PRACE SANITARNE			
22 d.2	KNNR 4 0115-08	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym z tworzywa o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
23 d.2	KNR 2-15 0112-01	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 15 mm	szt.		
		4	szt.	4,000	
				RAZEM	4,000
24 d.2	KNR 2-15 0115-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nom. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
25 d.2	KNR 2- 15/GEBERIT 0102-01	Elementy montażowe do miski ustępowej montowane przy ścianie masywnej	kpl.		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
26	KNR 2-15/GEBERIT 0104-01	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - ustęp dla osób niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
27	KNR 2-15/GEBERIT 0102-03	Elementy montażowe do umywalki montowane przy ścianie masywnej	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
28	KNR 2-15/GEBERIT 0104-03	Urządzenia sanitarne na elemencie montażowym - umywalka dla osób niepełnosprawnych	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
29	KNR 2-15/GEBERIT 0102-01 analogia	Elementy montażowe do uchwytów dla niepełnosprawnych montowane przy ścianie masywnej	kpl.		
		4	kpl.	4,000	
				RAZEM	4,000
30	KNR 2-02 1218-03 analogia	Wsporniki ze stali okrągłej ramienne - wsporniki ruchome	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
31	KNR 2-02 1218-03 analogia	Wsporniki ze stali okrągłej ramienne - wsporniki stałe	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
32	KNR 2-15 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m		
		5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000
33	KNR 2-15 0205-04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskową	m		
		5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000
34	KNR 2-15 0212-02	Montaż wpustów o śr. 100 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
35	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
36	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastyfikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
37	KNR 2-15 0419-02	Grzejniki stalowe jednopłytkowe GP-4 o dług. 1060 mm	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
38	KNR-W 2-15 0128-02	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
39	KNR-W 2-15 0127-03	Próba szczelności instalacji wodociągowej z rur z tworzywa sztucznego w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1 Obmiar dodatkowy: ilość prób szczelności	m prób	1,000	
		2	prób	2,000	
		łącznie długość rurociągu		RAZEM	1,000
		ilość prób szczelności		RAZEM	2,000
3		PRACE ELEKTRYCZNE			
40 d.3	KNR 5-08 0802-04	Mechaniczne wykonanie ślepych otworów w cegle objętości do 0.25 dm ³	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
41 d.3	KNR 5-08 0302-02	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 80mm; ilość wylotów 3, przekrój przewodu 2.5 mm ²	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
42 d.3	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
43 d.3	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
44 d.3	KNR 5-08 0210-01	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-6/Al- 12 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
45 d.3	KNR 5-08 0210-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-12/Al- 20 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
46 d.3	KNR 5-08 0813-01	Podłączenie przewodów kabelkowych w powłoce polwinitowej pod zaciski lub bolce (przekrój żył do 2,5 mm ²)	szt.		
		3 * 6	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
47 d.3	KNR 5-08 0502-09	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na betonie mocowane na kołkach kotwiących (ilość mocowań 2)	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
48 d.3	KNR 5-08 0504-03	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw przykręcanych, końcowych	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
49 d.3	KNR 4-03 1201-01	Sprawdzenie stanu izolacji induktorem	prze w.		
		2	prze w.	2,000	
				RAZEM	2,000
50 d.3	KNR 4-03 1204-01	Sprawdzenie i regulacja działania styczników	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
51 d.3	KNR 4-03 1205-01	Pierwszy pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
52 d.3	KNR 4-03 1205-02	Następny pomiar uziemienia ochronnego lub roboczego	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000
53 d.3	KNR 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000
54 d.3	KNR 4-03 1205-06	Następny pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		1	pomi ar.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		PRACE OGOLNOBUDOWLANE			
55 d.4	KNR-W 4-01 0803-01	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu z zatarciem na ostro	m2		
		poz. 14 4,44	m2	4,440	
				RAZEM	4,440
56 d.4	KNR-W 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m2		
		4,44	m2	4,440	
				RAZEM	4,440
57 d.4	KNR AT-39 0102-01	Mechaniczne oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		4,44	m2	4,440	
				RAZEM	4,440
58 d.4	KNR W-01 0201-02	Podkład samopoziomujący zespolony, normalnie wiążący na podłożu cementowym, układany ręcznie o grubości 6 mm	m2		
		4,44	m2	4,440	
				RAZEM	4,440
59 d.4	KNR AT-39 0111-01	Wykonanie izolacji podpłytkowej z elastycznej masy uszczelniającej ATLAS Woder Duo na tarasach i balkonach - warstwa o grubości 2 mm	m2		
		4,44	m2	4,440	
				RAZEM	4,440
60 d.4	KNR AT-39 0112-03	Wykonanie warstwy użytkowej z płytek ceramicznych o wymiarach 33x33 cm	m2		
		4,44	m2	4,440	
				RAZEM	4,440
61 d.4	KNNR 7 0507-04	Progi i listwy osłaniające aluminiowe	m		
		1	m	1,000	
				RAZEM	1,000
62 d.4	KNR-W 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m2		
		poz.15 23,21	m2	23,210	
				RAZEM	23,210
63 d.4	KNR AT-22 0101-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		23,21	m2	23,210	
				RAZEM	23,210
64 d.4	KNR AT-22 0101-02	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - jednokrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m2		
		23,21	m2	23,210	
				RAZEM	23,210
65 d.4	KNR AT-22 0104-03	Obsadzenie listew ochronnych w okładzinach ściennych w narożach w zaprawie klejowej cienkowarstwowej przy drzwiach	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		2,07 + 0,97 + 2,07 przy zabudowie elementów montażowych Geberit 1,48 * 2	m	5,110	
			m	2,960	
				RAZEM	8,070
66 d.4	KNR AT-22 0204-03	Okładziny ściennie z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 33x33 cm	m2		
		23,21	m2	23,210	
				RAZEM	23,210
67 d.4	KNR 4-01 0324-01	Zamurowanie bruzd poziomych o przekroju 1/4x1/4 ceg. w ścianach z cegieł 'na pełno' - po pracach elektrycznych	m		
		5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000
68 d.4	KNR 4-01 0326-03	Zamurowanie bruzd pionowych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł - po pracach sanitarnych	m		
		5,00	m	5,000	
				RAZEM	5,000
69 d.4	KNR-W 2-02 2004-02	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 75- 01	m2		
		zabudowa elementów montażowych Geberit (1,20 + 0,20) * 1,48 * 2	m2	4,144	
				RAZEM	4,144
70 d.4	KNR-W 2-02 2011-04 z.sz.5.2. 9930-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku - powierzchnia pomieszczenia mniejsza niż 5 m2	m2		
		4,44	m2	4,440	
				RAZEM	4,440
71 d.4	KNR AT-38 0104-02 analogia	Zabezpieczenie drzwi folią	m2		
		1,40 * 2,20	m2	3,080	
				RAZEM	3,080
72 d.4	KNR 0-23 2611-03	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - dwukrotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI -GRUNT	m2		
		23,21 + 4,44	m2	27,650	
				RAZEM	27,650
73 d.4	KNPnRPDE 22-53c	Montaż lustra dla osób niepełnosprawnych	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
74 d.4	KNPnRPDE 22-53d	Montaż wentylatora	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
75 d.4	KNPnRPDE 22-53c analogia	Montaż podajnika na mydło	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
76 d.4	KNPnRPDE 22-53c analogia	Montaż uchwyty na papier	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
77 d.4	KNPnRPDE 22-53c analogia	Montaż pojemnika na ręczniki papierowe	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
78 d.4	KNPnRPDE 22-53c analogia	Montaż dodatkowych elementów wyposażenia (kosz na śmieci, szczotka toaletowa)	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
79 d.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		4,44	m2	4,440	
				RAZEM	4,440