

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Roboty budowlane			
1.1		Rozbiórki			
1	KNR 4-04 d.1. 0105-04 1	Rozebranie ścianek pełnych z cegły o grubości 1/2 cegły na zaprawie cementowo-wapiennej 2,3*3+1,3*3	m ² m ²	 10,800	
				RAZEM	10,800
2	KNR-W 4-01 d.1. 0353-07 1	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat okiennych o powierzchni do 2 m2 5	szt. szt.	 5,000	
				RAZEM	5,000
3	KNR 4-01 d.1. 0819-15 1	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek (3,3*4+1,3*7)*2	m ² m ²	 44,600	
				RAZEM	44,600
4	KNR 4-04 d.1. 0504-03 1	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 3,3*1,3*2	m ² m ²	 8,580	
				RAZEM	8,580
1.2		Okładziny posadzek			
5	KNR AT-23 d.1. 0101-01 2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - oczyszczenie i zmycie podłoża poz.4+2,3	m ² m ²	 10,880	
				RAZEM	10,880
6	NNRNKB d.1. 202 1134-01 2	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.5	m ² m ²	 10,880	
				RAZEM	10,880
7	KNR AT-23 d.1. 0101-06 2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwa szpachli o grubości 1 mm poz.5	m ² m ²	 10,880	
				RAZEM	10,880
8	KNR AT-23 d.1. 0101-07 2	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy szpachli o 1 mm Krotność = 2 poz.5	m ² m ²	 10,880	
				RAZEM	10,880
9	KNR 2-02 d.1. 1118-09 2	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych poz.5	m ² m ²	 10,880	
				RAZEM	10,880
1.3		Okładziny ściienne			
10	KNR-W 2-02 d.1. 0127-03 3	Ścianki działowe z płytek piano- lub gazobetonowych grubości 12 cm 3,0*3	m ² m ²	 9,000	
				RAZEM	9,000
11	KNR-W 2-02 d.1. 0803-03 3	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach 3,0*3*2	m ² m ²	 18,000	
				RAZEM	18,000
12	KNR-W 2-02 d.1. 2011-02 3	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach i sufitach na podłożu z tynku 3,0*3+1*3	m ² m ²	 12,000	
				RAZEM	12,000
13	NNRNKB d.1. 202 1134-02 3	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.3+6	m ² m ²	 50,600	
				RAZEM	50,600
14	KNR AT-22 d.1. 0101-04 3	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie - warstwy zaprawy o grubości 1 mm poz.3+4	m ² m ²	 48,600	
				RAZEM	48,600

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15	KNR AT-22 d.1. 0101-05 3	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin ściennych - naprawa podłoża przez szpachlowanie; pogrubienie warstwy zaprawy o 1 mm Krotność = 2 poz.3+4	m ² m ²	 48,600	 48,600
				RAZEM	48,600
16	NNRNKB d.1. 202 0838-05 3	(z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" poz.3+4	m ² m ²	 48,600	 48,600
				RAZEM	48,600
17	KNR-W 2-02 d.1. 2004-01 3	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 50-01 32,4	m ² m ²	 32,400	 32,400
				RAZEM	32,400
18	KNR 0-23 d.1. 2612-08 3	Ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 12	m m	 12,000	 12,000
				RAZEM	12,000
19	KNR 2-02 d.1. 1215-03 3	Drzwiczki rewizyjne osadzone w ścianach o powierzchni elementu do 0,5 m2 Krotność = 2 1	szt. szt.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
20	kalk. własna d.1. 3 3	Kalkulacja własna zakupu i montaż lusterek frezowanych 45x60 cm nad umywalkami 2	kpl. kpl.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
1.4		Roboty malarskie			
21	KNR 4-01 d.1. 0713-01 4	Przecieranie istniejących tynków wewnętrznych z zeszkobaniem farby lub zdzieraniem tapet na ścianach i sufitach (3,3*4+1,3*6)*1	m ² m ²	 21,000	 21,000
				RAZEM	21,000
22	NNRNKB d.1. 202 1134-02 4	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.21	m ² m ²	 21,000	 21,000
				RAZEM	21,000
23	KNR-W 2-02 d.1. 2011-02 4	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach i sufitach na podłożu z tynku poz.21	m ² m ²	 21,000	 21,000
				RAZEM	21,000
24	KNR 2-02 d.1. 1505-03 4	Dwukrotnie malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem poz.21+poz.5	m ² m ²	 31,880	 31,880
				RAZEM	31,880
1.5		Stołarka drzwiowa			
25	KNR-W 4-01 d.1. 0314-02 5	Wykonanie z wykuciem bruzd dla belek przesklepień otworów w ścianach z cegieł Krotność = 2 1,4*0,24*0,25	m ³ m ³	 0,084	 0,084
				RAZEM	0,084
26	KNR-W 4-01 d.1. 0314-04 5	Wykonanie przesklepień otworów w ścianach z cegieł - dostarczenie i obsadzenie belek stalowych do I NP 180 mm Krotność = 2 1,4	m m	 1,400	 1,400
				RAZEM	1,400
27	KNR 4-01 d.1. 0703-03 5	Umocowanie siatki 'Rabitz'a na stopkach belek Krotność = 2 1,4	m m	 1,400	 1,400
				RAZEM	1,400
28	KNR 4-01 d.1. 0705-02 5	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 30 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy uprzednio zamurowanych cegłami lub dachówkami Krotność = 2 1,4*2	m m	 2,800	 2,800
				RAZEM	2,800

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNR-W 2-02 d.1. 2011-02 5	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach i sufitach na podłożu z tynku 3,2*0,5	m ² m ²	 1,600	
				RAZEM	1,600
30	KNR 2-02 d.1. 1016-02 5	Ościeżnice drzwiowe stalowe dwukrotnie malowane na budowie FD7 dla drzwi wewnętrznołokalnych wbudowane w trakcie wznoszenia ścian 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
31	KNR 2-02 d.1. 1017-02 5	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne jednodzielnne pełne o powierzchni ponad 1,6 m ² fabrycznie wykończone 1,8*4	m ² m ²	 7,200	
				RAZEM	7,200
2		Roboty sanitarne			
2.1		Demontaż			
32	KNR 4-02 d.2. 0114-02 1	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm 8	m m	 8,000	
				RAZEM	8,000
33	KNR 4-02 d.2. 0133-01 1	Demontaż zaworu przelotowego o śr. 15-20 mm 6	szt. szt.	 6,000	
				RAZEM	6,000
34	KNR 4-02 d.2. 0233-06 1	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
35	KNR 4-02 d.2. 0233-08 1	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 110 mm 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
36	KNR 4-02 d.2. 0235-06 1	Demontaż umywalki 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
37	KNR 4-02 d.2. 0235-08 1	Demontaż ustępu z miską fajansową 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
38	KNR 4-02 d.2. 0132-01 1	Demontaż baterii umywalkowej 2	szt. szt.	 2,000	
				RAZEM	2,000
39	KNR 4-02 d.2. 0520-04 1	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego o powierzchni ogrzewalnej do 10.0 m ² 2	kpl. kpl.	 2,000	
				RAZEM	2,000
40	KNR 4-02 d.2. 0133-01 1	Demontaż zaworu grzejnikowego zailanie,powrót 4	szt. szt.	 4,000	
				RAZEM	4,000
2.2		Montaż			
41	KNR 4-01 d.2. 0337-01 2	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 8	m m	 8,000	
				RAZEM	8,000
42	KNR 4-01 d.2. 0337-07 2	Wykucie bruzd poziomych 1x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowej 6	m m	 6,000	
				RAZEM	6,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
43	KNR 2-15 d.2. 0419-03 2	Grzejniki stalowe dwupłytkowe	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
44	KNR 2-15 d.2. 0422-01 2	Rury przyłączone o śr. 10-15 mm do grzejników c.o. żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
45	KNR-W 2-15 d.2. 0412-02 2	Zawory grzejnikowe termostatyczne z głowicą	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
46	KNR-W 2-15 d.2. 0412-02 2	Zawory grzejnikowe powrotne	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
47	KNR 0-13 d.2. 0128-01 2	Rurociągi o śr. 16 mm pex	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
48	KNR 0-34 d.2. 0101-03 2	Izolacja rurociągów śr. 12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 9 mm (E)	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
49	KNR 4-01 d.2. 0207-01 2 analogia	Zabetonowanie żwirobetonem bruzd o przekroju do 0.015 m ² w podłogach, stropach i ścianach bez deskowań i stemplowań	m		
		14	m	14,000	
				RAZEM	14,000
50	KNR 2-15 d.2. 0115-01 2	Baterie umywalkowe o śr. nom. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
51	KNR 2-15 d.2. 0112-01 2	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 15 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
52	KNR 4-02 d.2. 0211-06 2	Wstawienie trójnika z PCW o śr. 110 mm z uszczelnieniem pierścieniami gumowymi	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
53	KNR-W 2-15 d.2. 0208-07 2	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach klejonych	m		
		3	m	3,000	
				RAZEM	3,000
54	KNR-W 2-15 d.2. 0208-03 2	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		4	m	4,000	
				RAZEM	4,000
55	KNR 2-15 d.2. 0107-01 2	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
56	KNR 2-15 d.2. 0208-03 2	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
57	KNR 2-15 d.2. 0208-05 2	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 110 mm	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
58	KNR-W 2-15 d.2. 0230-02 2	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym - dla niepełnosprawnych 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
59	KNR-W 2-15 d.2. 0230-02 2	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
60	KNR-W 2-15 d.2. 0233-03 2	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" - dla niepełnosprawnych 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
61	KNR-W 2-15 d.2. 0233-03 2	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
62	d.2. kalk. własna 2	Poręcze dla niepełnosprawnych 1	kpl. kpl.	 1,000	 1,000
				RAZEM	1,000
63	KNR 2-15 d.2. 0110-01 2	Próba szczelności instalacji wodociagowych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm) 12	m m	 12,000	 12,000
				RAZEM	12,000
64	KNR 4-02 d.2. 0236-02 2	Przeczyszczenie rurociągu żeliwnego kanalizacyjnego pionowego o śr. 100 mm 2	msc. msc.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
65	KNR-W 2-15 d.2. 0406-01 2	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych Obmiar dodatkowy 2 1	urządź. próba urządź.	 1,000	 2,000
				RAZEM	1,000
3		Roboty elektryczne			
66	KNR-W 4-03 d.3 1133-02 4	Demontaż opraw żarowych blaszanych z kloszem cylindrycznym zawieszanych 4	kpl. kpl.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
67	TZKNBK d.3 XVII 47-01 2	Wypusty oświetleniowe - przewodem DYt p/t na - wyłącznik 1-biegunowy 2	szt szt	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
68	KNR-W 5-08 d.3 0501-04 2	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na kołkach plastikowych lub kotwiących na podłożu betonowym (ilość mocowań 2) 2	kpl. kpl.	 2,000	 2,000
				RAZEM	2,000
69	KNR-W 5-08 d.3 0504-01 4	Montaż na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych 4	kpl. kpl.	 4,000	 4,000
				RAZEM	4,000
4		Usuwanie gruzu			
70	KNR 4-04 d.4 1105-01 8,2	Transport gruzu samochodem samowładoczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu na odległość do 1 km 8,2	m ³ m ³	 8,200	 8,200
				RAZEM	8,200
71	KNR 4-04 d.4 1105-02 poz.70	Transport gruzu samochodem samowładoczym przy ręcznym załadowaniu i mechanicznym rozładowaniu - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km Krotność = 15 poz.70	m ³ m ³	 8,200	 8,200
				RAZEM	8,200
72	kalk. własna d.4 poz.70	Optata za utylizację odpadów budowlanych poz.70	m ³ m ³	 8,200	 8,200
				RAZEM	8,200