

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
KOSZTORYS:					
1		SANITARIATY			
1.1		WYMIANA PIONÓW I PODEJŚĆ KANALIZACYJNYCH			
1	KNR 4-02	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
d.1.1	0235-08				
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
2	KNR 4-02	Demontaż umywalki	kpl.		
d.1.1	0235-06				
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
3	KNR 4-02	Demontaż wanny	kpl.		
d.1.1	0235-07				
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
4	KNR 4-02	Wymiana wpustu ściekowego żeliwnego podłogowego o śr. 50 mm	szt.		
d.1.1	0216-07				
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
5	KNR 4-04	Demontaż przewodów kanalizacyjnych z rur żeliwnych o śr. 150-200 mm	m		
d.1.1	0703-03				
		5,40 * 6	m	32,400	
				RAZEM	32,400
6	KNR-W 2-15	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 160 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
d.1.1	0208-04				
		5,4 * 6	m	32,400	
				RAZEM	32,400
7	KNR 2-15	Montaż czyszczaków kanalizacyjnych z PCW o śr.zewn. 160 mm łączonych metodą wciskową	szt.		
d.1.1	0217-03				
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
8	KNR 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 110 mm	szt.		
d.1.1	0233-08				
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
9	KNR 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm	szt.		
d.1.1	0233-06				
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
10	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm	szt.		
d.1.1	0208-05				
		20	szt.	20,000	
				RAZEM	20,000
11	KNR 2-15	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
d.1.1	0208-03				
		24	szt.	24,000	
				RAZEM	24,000
12	KNR 4-01	Zabetonowanie otworów w stropach i ścianach o powierzchni do 0.1 m2 przy głębokości ponad 10 cm	szt.		
d.1.1	0206-02				
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
1.2		WYMIANA PIONÓW I PODEJŚĆ WODOCIĄGOWYCH			
13	KNR 4-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1.2	0336-01				
		42	m	42,000	
				RAZEM	42,000
14	KNR 4-01	Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł	m		
d.1.2	0326-01				
		42	m	42,000	
				RAZEM	42,000
15	KNR 4-01	Wykucie bruzd pionowych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
d.1.2	0339-01				

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
16 d.1.2	KNR 4-01 0325-02	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o prze- kroju 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		32	m	32,000	
				RAZEM	32,000
17 d.1.2	KNR 4-02 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
18 d.1.2	S 215 0600- 02	Instalacja wodociągowa - rurociągi z rur polipropy- lenowych o śr.zewn. 25 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		52	m	52,000	
				RAZEM	52,000
19 d.1.2	S 215 0600- 01	Instalacja wodociągowa - rurociągi z rur polipropy- lenowych o śr.zewn. 20 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		40	m	40,000	
				RAZEM	40,000
20 d.1.2	KNR 2-15 0110-04	Próba szczelności instalacji wodociągowych w budynkach niemieszkalnych (rurociąg o śr. do 65 mm)	m		
		92	m	92,000	
				RAZEM	92,000
21 d.1.2	KNR 2-15 0112-03	Zawory przelotowe i zwrotne sieci wodociągowych o śr. nom. 25 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
22 d.1.2	KNR 2-15 0120-03	Drzwiczki stalowe do zaworów	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
23 d.1.2	KNR 2-15 0107-02	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do zaworów wypływowych, baterii, hydrantów, mieszaczy itp. o śr. nominalnej 20 mm	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
24 d.1.2	KNR 2-15 0107-01	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
25 d.1.2	KNR 2-15 0107-07	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejść dopływowych do płuczek ustępowych elastycznych metalowych o śr. nom. 15 mm	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
1.3		MONTAŻ URZĄDZEŃ I AKCESORIÓW			
26 d.1.3	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalek pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
27 d.1.3	KNR 2-15 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt'	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
28 d.1.3	KNR 0-35 0123-01	Kabiny natryskowe do kąpiei, narożne, kwadratowe, z szybami ze szkła hartowanego	kpl.		
		6	kpl.	6,000	
				RAZEM	6,000
29 d.1.3	KNR-W 2-15 0232-02	Brodziki natryskowe	kpl.		
		6	kpl.	6,000	

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	6,000
30 d.1.3	KNR 2-15 0117-02	Mieszacz natryskowy o śr. nom. 20x25 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
31 d.1.3	KNR-W 2-15 0135-04	Zawory umywalkowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
32 d.1.3	KNR-W 2-15 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
33 d.1.3	KNR 2-15 0115-04	Baterie wannowe ściennie o śr. nom. 15 mm	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
34 d.1.3	KNR-W 2-15 0130-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
35 d.1.3	kalkula- cja własna kalk. własna	Montaż pojemników na mydło w płynie	kpl		
		6	kpl	6,000	
				RAZEM	6,000
36 d.1.3	kalkula- cja własna kalk. własna	Montaż uchwytów na papier toaletowy	kpl		
		6	kpl	6,000	
				RAZEM	6,000
37 d.1.3	kalkula- cja własna	Montaż pojemników na ręczniki	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
38 d.1.3	Kalkula- cja własna	Szczotki do czyszczenia toalet	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
1.4		REMONT SANITARIATÓW I POKOI-CZĘŚĆ BUDOWLANA			
39 d.1.4	KNR 4-01 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm	m3		
		2	m3	2,000	
				RAZEM	2,000
40 d.1.4	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m2		
		(5,30 * 3,6) * 6	m2	114,480	
				RAZEM	114,480
41 d.1.4	KNR-W 4-01 0819-05 analogia	Rozebranie posadzek Krotność = 2	m2		
		114,48	m2	114,480	
				RAZEM	114,480
42 d.1.4	KNR 4-01 0211-01	Skucie nierówności betonu przy głębokości skucia do 1 cm na ścianach lub podłogach	m2		
		114,48	m2	114,480	
				RAZEM	114,480
43 d.1.4	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek	m2		
		15,6 * 6	m2	93,600	
				RAZEM	93,600

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	KNR 4-01 d.1.4 0701-05	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
		60	m2	60,000	
				RAZEM	60,000
45	KNR 4-01 d.1.4 0708-01	Wykonanie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach szerokości do 15 cm	m		
		17,6 * 6	m	105,600	
				RAZEM	105,600
46	NNRNKB d.1.4 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2	m2		
		105,6	m2	105,600	
				RAZEM	105,600
47	NNRNKB d.1.4 202 1130-03	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej - dodatek lub potrącenie za zmianę grubości o 1 mm Krotność = 25	m2		
		105,6	m2	105,600	
				RAZEM	105,600
48	KNR 2-02 d.1.4 0602-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2		
		105,6	m2	105,600	
				RAZEM	105,600
49	KNR 2-02 d.1.4 0602-02 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m2		
		105,6	m2	105,600	
				RAZEM	105,600
50	KNR 2-02 d.1.4 0603-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m2		
		120	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
51	KNR 2-02 d.1.4 0603-02 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m2		
		120	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
52	KNR 4-01 d.1.4 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m2		
		300	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
53	NNRNKB d.1.4 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m2		
		300	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
54	NNRNKB d.1.4 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłóży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m2		
		300	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
55	KNR 2-02 d.1.4 2009-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku	m2		
		300	m2	300,000	
				RAZEM	300,000
56	KNR 2-02 d.1.4 2009-04	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne gr. 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z tynku	m2		
		120,96	m2	120,960	
				RAZEM	120,960

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
57 d.1.4	NNRNKB 202 1118-10	(z.IV) Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek terakotowych o wym. 30x30 cm luzem na zaprawie klejowej "ATLAS" w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m2		
		120,96	m2	120,960	
				RAZEM	120,960
58 d.1.4		Dodatek za wbudowanie listwy progowej aluminiowej	m		
		12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
59 d.1.4	NNRNKB 202 0838-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS"	m2		
		24,5	m2	24,500	
				RAZEM	24,500
60 d.1.4		dopłata za wbudowanie listwy PCW	m		
		18,20 * 6	m	109,200	
				RAZEM	109,200
61 d.1.4	analiza indywidualna	Montaż luster 60x60cm	szt		
		6	szt	6,000	
				RAZEM	6,000
62 d.1.4	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian	m2		
		71,72 * 6	m2	430,320	
				RAZEM	430,320
63 d.1.4	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów	m2		
		20,16 * 6	m2	120,960	
				RAZEM	120,960
64 d.1.4	KNR 2-02 2004-01	Obudowa słupów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01	m2		
		1,56 * 6	m2	9,360	
				RAZEM	9,360
65 d.1.4	Kalkula- cja własna	Wymiana kratki wentylacyjnych	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
66 d.1.4	KNR 4-01 0108-14	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m3		
		3,25 + 139,43 * 0,04 + 8,12	m3	16,947	
				RAZEM	16,947
67 d.1.4	KNR 4-01 0108-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji - za każdy następny 1 km Krotność = 19	m3		
		16,947	m3	16,947	
				RAZEM	16,947
68 d.1.4	KNR-W 4-01 1216-01	Zabezpieczenie podłóg folią	m2		
		120	m2	120,000	
				RAZEM	120,000
1.5		ELEKTRYKA			
69 d.1.5	KNR 4-03 1117-04	Demontaż przewodów kabelkowych o łącznym przekroju żył do 6 mm2 z podłoża ceglanego lub betonowego ze zdjęciem uchwytów, wykuciem kołków lub odkręceniem śrub	m		
		214	m	214,000	
				RAZEM	214,000
70 d.1.5	KNR 4-03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		214	m	214,000	
				RAZEM	214,000
71 d.1.5	KNR 4-03 1012-02	Zaprawianie bruzd o szer. do 50 mm	m		
		214	m	214,000	
				RAZEM	214,000
72 d.1.5	KNR-W 5-08 0301-24	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu na zaprawie cementowej lub gipsowej z wykonaniem ślepych otworów ręcznie w betonie	szt.		
		35	szt.	35,000	
				RAZEM	35,000
73 d.1.5	KNR-W 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę	szt.		
		18	szt.	18,000	
				RAZEM	18,000
74 d.1.5	KNR-W 5-08 0511-14	Montaż na gotowym podłożu opraw świetłówkowych z blachy stalowej z kloszem lub rastrem 2x40W - przykręcanych-przelotowych	kpl.		
		29	kpl.	29,000	
				RAZEM	29,000
75 d.1.5	KNR 4-03 0307-06	Wymiana przełącznika świecznikowego szeregowego, schodowego lub krzyżowego podtynkowego w puszcze	szt.		
		16	szt.	16,000	
				RAZEM	16,000
76 d.1.5	KNR 4-03 1133-07	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	szt.		
		35	szt.	35,000	
				RAZEM	35,000
77 d.1.5	KNR-W 5-08 0206-01	Przewody izolowane jednożyłowe o przekroju żyły do 2.5 mm ² układane w gotowych korytkach	m		
		166	m	166,000	
				RAZEM	166,000
78 d.1.5	KNR-W 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	pomi ar.		
		16	pomi ar.	16,000	
				RAZEM	16,000
79 d.1.5	KNR-W 4-03 1205-05	Pierwszy pomiar skuteczności zerowania	pomi ar.		
		16	pomi ar.	16,000	
				RAZEM	16,000
1.6		DRZWI			
80 d.1.6	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m ²	m ²		
		1,8 * 6 + 10,800	m ²	21,600	
				RAZEM	21,600
81 d.1.6	KNR 2-22 0903-02	Drzwi drewniane klepkowe rozwierane jednoskrzydłowe osadzone w ościeżach murowanych z wrębem i listwą drewnianą typ KR-2	szt.		
		6	szt.	6,000	
				RAZEM	6,000
1.7		BALKONY			
82 d.1.7	KNR 4-01 0811-07	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
		348,48	m ²	348,480	
				RAZEM	348,480
83 d.1.7	KNR 4-01 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej	m ²		
		348,48	m ²	348,480	
				RAZEM	348,480
84 d.1.7	KNR 4-01 0519-06	Rozbiórka pokrycia z papy na dachach betonowych - pierwsza warstwa	m ²		

Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		348,48	m2	348,480	
				RAZEM	348,480
85 d.1.7	KNR BC-02 0201-01	Czyszczenie ręczne poziomych powierzchni betonowych	m2		
		348,480	m2	348,480	
				RAZEM	348,480
86 d.1.7	KNR AT-40 0106-02	Oczyszczenie i zmycie podłoża	m2		
		348,48	m2	348,480	
				RAZEM	348,480
87 d.1.7	KNR AT-27 0201-01	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa o gr. 2 mm ze szlamów uszczelniających nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu	m2		
		348,480	m2	348,480	
				RAZEM	348,480
88 d.1.7	KNR AT-42 0105-02	Okladziny podłogowe na kleju cementowym; płytki o wymiarach 33x33 cm wewnątrz pomieszczeń	m2		
		348,480	m2	348,480	
				RAZEM	348,480
89 d.1.7	KNR AT-23 0217-06	Cokoliki przyścienne z kształtek cokołowych o wysokości 15 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 28-40 cm	m		
		371,36	m	371,360	
				RAZEM	371,360
90 d.1.7	KNR AT-26 0102-01	Gruntowanie ręczne	m2		
		348,480	m2	348,480	
				RAZEM	348,480
91 d.1.7	KNR AT-26 0303-03	Malowanie tynków renowacyjnych - dodatek za każdą następną warstwę przy aplikacji ręcznej	m2		
		348,48 + 35,84	m2	384,320	
				RAZEM	384,320

SWAN 9