

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
remont łazienek Sandomierska piętra IV-VIII					
1		Remont łazienek			
1	KNR-W 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0353-04	5*5	szt.	25,000	
				RAZEM	25,000
2	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2		
d.1	0346-03	3,27*2,91-2*1+1,95*2,91-2*1+3,08*2,91-2*1+1,95*2,91-2*1+1,93*2,91-2*1+3,05*2,91-2*1+2,09*2,91-2*1+3,16*2,91-2*1+3,03*2,91-2*1	m2	50,384	
	analogia			RAZEM	50,384
3	KNR-W 4-01	Rozebranie ścianek z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej o grubości 1/2 ceg.	m2		
d.1	0346-03	(2*1,47*2,17+2*2,17-2*1*2)*5	m2	33,599	
	analogia			RAZEM	33,599
4	KNR 9-29	Demontaż okładzin z płyt gipsowo-kartonowych ścian i przedścianek przy powierzchni demontażu do 5 m2 - okładzina pojedyncza	m2		
d.1	0201-01	(0,67*2,91+0,33*2,91)*5	m2	14,550	
				RAZEM	14,550
5	KNR 9-29	Demontaż okładzin z płyt gipsowo-kartonowych obudowy sufitu lub sufitu podwieszonoego przy powierzchni demontażu ponad 5 m2 - okładzina pojedyncza	m2		
d.1	0212-04	3,08*2,92+1,95*3,08	m2	15,000	
				RAZEM	15,000
6	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m2		
d.1	0819-15	2*1,95*2+3,27*2-1*2+2*2,9*2+3,27*2+3,08*2*2-2*1+2,92*2*2+1,95*2*2+3,05*2*2-2*1+2,76*2*2+1,93*2*2+3,16*2*2-2*1+2,85*2*2+2,09*2*2+3,03*2*2-2*1+2,05*2*2+2,88*2*2-5*1,2*1*2	m2	137,480	
				RAZEM	137,480
7	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
d.1	0701-05	1,95*0,91*2+3,27*0,91*2+2*2,9*0,91+3,08*2*0,88+2,92*2*0,88+1,95*2*0,88+3,05*2*0,91*2+2,76*2*0,91+1,93*2*0,91+3,16*2*0,91+2,85*2*0,91+2,09*2*0,91+3,03*2*0,5+2,88*2*0,5+2,05*2*0,5	m2	71,110	
				RAZEM	71,110
8	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m2		
d.1	0701-11	1,95*3,27+2,9*3,27+2,92*3,08+1,95*3,08+3,05*2,76+1,93*3,05+2,85*3,16+2,09*3,16+2,88*3,03+2,05*3,03	m2	75,712	
				RAZEM	75,712
9	KNR 4-01	Wykucie z muru kratki wentylacyjnych, drzwiczek	szt.		
d.1	0354-13	2*5	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
10	KNR-W 4-01	Rozebranie posadzek z płytek na zaprawie i kleju bez odzysku płytek	m2		
d.1	0812-05	1,95*3,27+2,9*3,27+2,92*3,08+1,95*3,08+3,05*2,76+1,93*3,05+2,85*3,16+2,09*3,16+2,88*3,03+2,05*3,03	m2	75,712	
	uwaga p.tab.			RAZEM	75,712
11	KNR-W 4-03	Demontaż przewodów z podłoża ceglanego lub betonowego	m		
d.1	1116-03	14,78+13,9+12,6+15,9+13,5	m	70,680	
				RAZEM	70,680
12	KNR-W 4-03	Demontaż opraw żarowych porcelanowych lub plafonier przykręcanych	kpl.		
d.1	1133-07	6*5	kpl.	30,000	
				RAZEM	30,000
13	KNR-W 4-03	Demontaż łączników instalacyjnych podtynkowych o natężeniu prądu do 10 A - 1 wylot (wyłącznik lub przełącznik 2 biegunowy lub grupowy)	szt.		
d.1	1124-02	3*5	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
14	KNR-W 4-03	Demontaż puszek z tworzyw sztucznych i metalowych okrągłych 4 - wylotowych uszczelnionych z odłączeniem przewodów o przekroju do 2.5 mm2	szt.		
d.1	1120-03	6*5	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
15	KNR 4-02	Demontaż podgrzewacza wody	szt.		
d.1	0417-01	2*5	szt.	10,000	
	analogia			RAZEM	10,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	d.1 kalk. własna	Demontaż suszarki do rąk i przekazanie Zamawiającemu	szt.		
		2*5	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
17	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach spawanych o śr. 65-80 mm	m		
d.1	0506-06	5*3,3*5	m	82,500	
				RAZEM	82,500
18	KNR 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 25-32 mm	m		
d.1	0114-02	2,9+0,3	m	3,200	
				RAZEM	3,200
19	KNR 4-02	Demontaż zaworu czepalnego (wypływowego) z zakorkowaniem podejścia o	szt.		
d.1	0131-02	śr. 25-32 mm	szt.	10,000	
		2*5		RAZEM	10,000
20	KNR 4-02	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej	szt.		
d.1	0132-01	2*5	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
21	KNR 4-02	Demontaż rurociągu z PCW o śr. 75-110 mm na ścianach budynku	m		
d.1	0230-08	2,9+1,5+(2,9+0,3)*2	m	10,800	
				RAZEM	10,800
22	KNR 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 75 mm	szt.		
d.1	0233-07	2*5	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
23	KNR 4-02	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm	szt.		
d.1	0233-06	2*5	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
24	KNR 4-02	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpust żeliwny podłogowy śr. 50	szt.		
d.1	0234-02	mm	szt.	10,000	
		2*5		RAZEM	10,000
25	KNR 4-02	Demontaż umywalki	kpl.		
d.1	0235-06	2*5	kpl.	10,000	
				RAZEM	10,000
26	KNR 4-02	Demontaż ustępu z miską fajansową	kpl.		
d.1	0235-08	2*5	kpl.	10,000	
	analogia			RAZEM	10,000
27	d.1 kalk. własna	Odkręcenie podajnika mydła, papieru i przekazanie Zamawiającemu	szt.		
		3*5	szt.	15,000	
				RAZEM	15,000
28	KNR 4-02	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - wpust żeliwny podłogowy śr. 50	szt.		
d.1	0234-02	mm	szt.	10,000	
		2*5		RAZEM	10,000
29	KNR 4-02	Demontaż elementów uzbrojenia rurociągu - rura wywiewna	szt.		
d.1	0234-11	2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
30	d.1 kalk. własna	Demontaż nieczynej instalacji wodnej i c.o.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
31	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowyładowczymi na	m³		
d.1	0108-11	odległość 15 km	m³	10,000	
	0108-12	10		RAZEM	10,000
32	KNR-W 2-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych na rusztach	m²		
d.1	2003-02	metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo	m²	37,579	
		(3,27*2,91-2*1)*5		RAZEM	37,579
33	KNR-W 2-02	Okladziny gipsowo-kartonowe, pojedyncze, na stropach, na rusztach metalo-	m²		
d.1	2006-02	wych pojedynczych mocowanych do podłoża	m²	15,860	
		15,86		RAZEM	15,860

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34	NNRNKB d.1 202 2013-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z tynku w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 poz.7	m ²		
			m ²	71,110	
				RAZEM	71,110
35	NNRNKB d.1 202 2013-04	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na ścianach na podłożu z płyt gipsowych w pomieszczeniach o pow. podłogi ponad 5 m2 poz.32*0,71	m ²		
			m ²	26,681	
				RAZEM	26,681
36	NNRNKB d.1 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tynku o pow. ponad 5 m2 1,95*3,27+2,9*3,27+2,92*3,08+1,95*3,08+3,05*2,76+1,93*3,05+2,85*3,16+2,09*3,16+2,88*3,03+2,05*3,03	m ²		
			m ²	75,712	
				RAZEM	75,712
37	NNRNKB d.1 202 1130-02	(z.VII) Warstwy wyrównujące i wygładzające z zaprawy samopoziomującej grubości 5 mm wykonywane w pomieszczeniach o pow. ponad 8 m2 1,95*3,27+2,9*3,27+2,92*3,08+1,95*3,08+3,05*2,76+1,93*3,05+2,85*3,16+2,09*3,16+2,88*3,03+2,05*3,03	m ²		
			m ²	75,712	
				RAZEM	75,712
38	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującym - powierzchnie poziome poz.36*2	m ²		
			m ²	151,424	
				RAZEM	151,424
39	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami gruntującymi- powierzchnie pionowe poz.6+poz.7	m ²		
			m ²	208,590	
				RAZEM	208,590
40	KNR 2-02 d.1 0602-01 analogia	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno - pierwsza warstwa poz.37	m ²		
			m ²	75,712	
				RAZEM	75,712
41	KNR 2-02 d.1 0602-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno - druga warstwa poz.40	m ²		
			m ²	75,712	
				RAZEM	75,712
42	KNR-W 2-02 d.1 0840-07	Licowanie ścian płytkami z kamieni sztucznych o wymiarach 40x40 cm na zaprawie klejowej 2*1,95*2,2+3,27*2,2-1*2+2,2*2,9*2+3,27*2,2+3,08*2*2,2-2*1+2,92*2,2*2+1,95*0,22*2+3,05*2,2*2-2*1+2,76*2,2*2+1,93*2,2*2+3,16*2,2*2-2*1+2,85*2,2*2+2,09*2,2*2+3,03*2,2*2-2*1+2,05*2,2*2+2,88*2,2*2-5*1,2*1*2	m ²		
			m ²	145,706	
				RAZEM	145,706
43	KNR-W 2-02 d.1 1109-05	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 15x20 cm na zaprawie klejowej układane metodą regularną poz.40	m ²		
			m ²	75,712	
				RAZEM	75,712
44	KNR-W 2-02 d.1 1508-02 analogia	Dwukrotne malowanie zwykłą farbą olejną lub ftalową tynków wewnętrznych bez szpachlowania (farba lateksowa) poz.36+poz.34+poz.35	m ²		
			m ²	173,503	
				RAZEM	173,503
45	KNR-W 2-02 d.1 0840-07 analogia	Lustro - wklejane w osi nad umywalkami na szerokość ściany o gr. min. 3 mm, krawędzie zaokrąglone. - lustro obrazujące całą sylwetkę w łazience damskiej Wymiary doprecyzowane podczas realizacji. 20+6,6	m ²		
			m ²	26,600	
				RAZEM	26,600
46	KNR AT-02 d.1 2058-01	Ościeżnice drewniane fabrycznie wykończone obsadzone w ściankach działowych z płyt gipsowych w gotowych otworach 1*5	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
47	KNR 4-01 d.1 0318-02	Obsadzenie ościeżnic drewnianych o powierzchni otworu do 2.0 m2 w ścianach wewnętrznych 5	szt.		
			szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
48	KNR-W 2-02 d.1 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone 4*5	m ²		
			m ²	20,000	
				RAZEM	20,000
49	KNR-W 2-15 d.1 0208-03 analogia	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych wysiokich o połączeniach wciskowych (3*5+0,5*5)*2*5	m		
			m	175,000	
				RAZEM	175,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
50	KNR-W 2-15 d.1 0222-02	Czyszczaiki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
51	KNR-W 2-15 d.1 0208-02 analogia	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 75 mm na ścianach w budynkach niemieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		4,85*5	m	24,250	
				RAZEM	24,250
52	KNR-W 2-15 d.1 0211-02	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 75 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		22	podej.	22,000	
				RAZEM	22,000
53	KNR-W 2-15 d.1 0112-05	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 50 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach niemieszkalnych	m		
		17,5+4,85	m	22,350	
				RAZEM	22,350
54	KNR-W 2-15 d.1 0116-05	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 50 mm	szt.		
		22	szt.	22,000	
				RAZEM	22,000
55	KNR-W 2-15 d.1 0132-06	Zawory przełotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 50 mm - na pionach	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
56	KNR-W 2-15 d.1 0132-04	Zawory przełotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 32 mm - do umywalek	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
57	KNR-W 2-15 d.1 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		2*5+2	kpl.	12,000	
				RAZEM	12,000
58	kalk. własna	Elementy montażowe do miski ustępowej montowane na ścianie	kpl.		
		2*5	kpl.	10,000	
				RAZEM	10,000
59	kalk. własna	Elementy montażowe do pisuaru montowane na ścianie	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
60	kalk. własna	Armatura spłukująca miski ustępowe pneumatyczna ręczna ścienna	kpl.		
		10	kpl.	10,000	
				RAZEM	10,000
61	kalk. własna	Armatura spłukująca pisuary pneumatyczna ręczna	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
62	KNR-W 2-15 d.1 0233-05	Ustępy z zaworem spłukującym	kpl.		
		10	kpl.	10,000	
				RAZEM	10,000
63	KNR-W 2-15 d.1 0234-02	Pisuary pojedyncze	kpl.		
		2	kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
64	KNR-W 2-15 d.1 0218-01	Wpusty ściekowe z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm	szt.		
		5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
65	KNR-W 2-15 d.1 0137-03	Baterie umywalkowe jednouchwytowe z dwoma zaworami o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
66	kalk. własna	Blat z kamienia lub kamienia naturalnego	m		
		11	m	11,000	
				RAZEM	11,000
67	KNR 5 d.1 0406-01	Urządzenia przepływowe do podgrzewania wody podumywalkowe 5.5kW	kpl.		
		12	kpl.	12,000	
				RAZEM	12,000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
68	KNR-W 2-15	Próba szczelności instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych w budynkach mieszkalnych (rurociąg o śr. do 63 mm)	m		
d.1	0127-01	Obmiar dodatkowy - ilość prób szczelności	prób.		1,000
		1			
		poz.53	m	22,350	
				RAZEM	22,350
69	KNR-W 2-15	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
d.1	0128-02		m	22,350	
		poz.53		RAZEM	22,350
70	KNNR 5	Przygotowanie podłoża pod osprzęt instalacyjny mocowany na zaprawie cementowej lub gipsowej - wykonanie ślepych otworów w podłożu betonowym 2*5	szt.		
d.1	0301-12		szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
71	KSNR 5	Linie zasilające prowadzone pod tynkiem przewodem kabelkowym okrągłym w bruździe o łącznym przekroju żył do 24 mm ² Cu lub 40 mm ² Al na podłożu ceglanym	m		
d.1	0301-05	205	m	205,000	
				RAZEM	205,000
72	KNNR 5	Puszki instalacyjne podtynkowe pojedyncze o śr.do 60 mm	szt.		
d.1	0302-01	30	szt.	30,000	
				RAZEM	30,000
73	KNNR 5	Gniazda instalacyjne wtyczkowe ze stykiem ochronnym podtynkowe	szt.		
d.1	0308-02	19	szt.	19,000	
				RAZEM	19,000
74	KNR 5-08	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych natynkowych jednobiegunowych, przycisków do przygotowanego podłoża z podłączeniem	szt.		
d.1	0307-05	10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
75	kalk. własna	Oprawy oświetleniowe kompletne LED	kpl.		
d.1		9*5	kpl.	45,000	
				RAZEM	45,000
76	KNNR 5	Aparaty elektryczne o masie do 10 kg	szt.		
d.1	0406-03	5	szt.	5,000	
				RAZEM	5,000
77	KNR-W 5-08	Pomiar rezystancji izolacji instalacji elektrycznych - obwód 1-fazowy, pierwszy pomiar	pomiar		
d.1	0901-01	1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
78	KNR 4-01	Obsadzenie kratek wentylacyjnych wyposażone w wentylator elektryczny	szt.		
d.1	0322-02	10	szt.	10,000	
	analogia			RAZEM	10,000
79	kalk. własna	Montaż dzwiczek rewizyjnych	szt.		
d.1		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
80	KNR-W 5-08	Sprawdzenie samoczynnego wyłączenia zasilania - pomiar impedancji pętli zwarciowej - pierwszy	pomiar		
d.1	0902-01	1	pomiar	1,000	
				RAZEM	1,000
81	kalk. własna	Montaż kabin sanitarnych z laminatu	kpl.		
d.1		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
82	kalk. własna	Montaż wyposażenia łazienek	kpl.		
d.1		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000
83	kalk. własna	Wyposażenie ruchome łazienek	kpl.		
d.1		5	kpl.	5,000	
				RAZEM	5,000

