

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
KOLEJOWA 3/7 - Remont lokalu					
1		ROBOTY ROZBIÓRKOWE I PRZYGOTOWAWCZE			
1	KNR 2-02	Oślonę okien folia polietylenowa	m ²		
d.1	0925-01	1.05*1.65*4	m ²	6.930	
				RAZEM	6.930
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o pow.do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
3		Demontaż progów	szt.		
d.1	kalk. własna	4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
4	KNR 4-01	Rozszklenie otworów okiennych lub drzwiowych o ramach drewnianych - ścianka drewniana między korytarzem a lokalem	m ²		
d.1	1111-01	2.30*1.00+1.00*1.00*2	m ²	4.300	
				RAZEM	4.300
5	KNR 4-01	Rozebranie ścianek działowych z 2 warstw desek nieotynkowanych - ścianka drewniana między korytarzem a lokalem	m ²		
d.1	0427-07	2.30*2.90	m ²	6.670	
	analogia			RAZEM	6.670
6	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0818-05	4.09+17.33+25.18+16.02	m ²	62.620	
				RAZEM	62.620
7	KNR 4-01	Rozebranie obicia ścian drewnianych z desek nieotynkowanych na wpust lub półwpust - boazeria na przedpokoju	m ²		
d.1	0426-03	1.90*2.90	m ²	5.510	
				RAZEM	5.510
8	KNR-W 4-02	Demontaż grzejnika żeliwnego członowego	kpl.		
d.1	0520-05	2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
9	KNR-W 4-02	Demontaż naczynia wzbiorczego otwartego o pojemności całkowitej do 100 dm3	szt.		
d.1	0419-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
10	KNR-W 4-02	Demontaż pojemnościowego podgrzewacza wody o pojemności do 250 dm3	szt.		
d.1	0421-01	1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
11	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - wanna	kpl.		
d.1	0234-07	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
12	KNR-W 4-02	Demontaż urządzeń sanitarnych z korkowaniem podejść dopływowych i odpływowych - ustęp z miską porcelanową	kpl.		
d.1	0234-08	1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
13	KNR-W 4-02	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach gwintowanych o śr. 25-32 mm	m		
d.1	0507-02	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
14	KNR-W 4-02	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowego o śr. 15-20 mm	m		
d.1	0120-01	10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
15	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - ściany	m ²		
d.1	1202-09	2.90*(1.72+2.27+1.98)-(1.10*2.05)*2	m ²	12.803	
	pom. 0.1	2.90*(1.72+2.30+4.16+3.10+6.00)-(1.10*2.05)*2	m ²	45.602	
	pom. 0.2	2.90*(5.42*2+4.67*2)-(1.10*2.05)*2	m ²	54.012	
	pom. 0.3	2.90*(4.67*2+3.43*2)-(1.10*2.05)*2	m ²	42.470	
	pom. 0.4				
				RAZEM	154.887
16	KNR-W 4-01	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 - sufity	m ²		
d.1	1202-09	4.09	m ²	4.090	
	pom. 0.1	17.33	m ²	17.330	
	pom. 0.2	25.18	m ²	25.180	
	pom. 0.3	16.02	m ²	16.020	
	pom. 0.4				
				RAZEM	62.620
17		Kontener 1,5m3 wraz z wywozem i utylizacją	szt		
d.1	analiza indywidualna	1	szt	1.000	

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
2		ROBOTY BUDOWLANE		RAZEM	1.000
18 d.2	KNR 4-01 0323-02	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. 1/2 ceg. po demontażu trzo- nu kuchennego 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
19 d.2	KNR 4-01 0304-01	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów w ścianach na zaprawie cemen- towo-wapiennej cegłami - zmniejszenie i zamurowania otworów drzwiowych 0.35*(0.22+0.20+0.20+1.10)*2.00	m ³ m ³	1.204	
				RAZEM	1.204
20 d.2	KNR-W 2-02 2003-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych wodoodpornych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo 75-01 - ła- zienka 2.90*(1.60+3.42)-(0.90*2.05)	m ² m ²	12.713	
				RAZEM	12.713
21 d.2	KNR-W 2-02 2003-02	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych zwykłych na rusztach metalo- wych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo 75-01 - ścianka dzieląca pomieszczenia 2.90*4.67-0.90*2.05	m ² m ²	11.698	
				RAZEM	11.698
22 d.2	KNR-W 2-02 2003-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych zwykłych na rusztach metalo- wych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwo 100-01 - ścianka wejściowa do lokalu 2.90*2.27-1.00*2.05	m ² m ²	4.533	
				RAZEM	4.533
23 d.2	KNR 2-02 0803-03	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na ścianach i słupach po zamurowaniach i zmieszeniu otworów (0.22+0.20+0.20+1.10)*2*2.00+0.35*2.00*2*4	m ² m ²	12.480	
				RAZEM	12.480
24 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.15+poz.23	m ² m ²	167.367	
				RAZEM	167.367
25 d.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.16	m ² m ²	62.620	
				RAZEM	62.620
26 d.2	NNRNKB 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.24	m ² m ²	167.367	
				RAZEM	167.367
27 d.2	KNR 0-33 0101-05	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wy- konywane ręczne) - sufity poz.16	m ² m ²	62.620	
				RAZEM	62.620
28 d.2	NNRNKB 202 2015-01	(z.X) Gładzie gipsowe gr. 3 mm jednowarstwowe na stropach na podłożu z tyn- ku o pow. ponad 5 m2 poz.16	m ² m ²	62.620	
				RAZEM	62.620
29 d.2	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe poz.24	m ² m ²	167.367	
				RAZEM	167.367
30 d.2	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoży preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome poz.16	m ² m ²	62.620	
				RAZEM	62.620
31 d.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tyn- ków gładkich bez gruntowania - ściany poz.24+(poz.20+poz.21+poz.22)*2 okładzina z płytek -(2.30+1.58+1.50+0.82+1.75+0.12)*2.00	m ² m ² m ²	225.255 -16.140	
				RAZEM	209.115
32 d.2	KNR-W 2-02 1510-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tyn- ków gładkich bez gruntowania - sufity poz.16	m ² m ²	62.620	
				RAZEM	62.620
33 d.2	KNR 4-01 0820-03	Przybicie do podłóg płyt OSB-3 gr. 15mm celem wyrównania powierzchni poz.6	m ² m ²	62.620	
				RAZEM	62.620
34 d.2	KNR-W 2-02 1111-03	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych 30x30 cm na za- prawie klejowej układane metodą regularną - posadzka w łazience 3.85	m ² m ²	3.850	
				RAZEM	3.850
3		STOLARKA DRZWIOWA			

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
35 d.3	KNR-W 2-02 1025-02	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrznych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD7	szt.		
		6	szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
36 d.3	KNR-W 2-02 1022-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe fabrycznie wykończone	m ²		
		0.80*2.00*5<wewnętrzne>+0.90*2.00<wejściowe>	m ²	9.800	
				RAZEM	9.800
4		WENTYLACJA NAWIEWNO-WYWIEWNA			
37 d.4	kalk. własna	Montaż nawiewników okiennych	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
38 d.4	KNR 4-01 0333-11	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
39 d.4	KNR-W 2-17 0113-03 analogia łazienka kuchnia	Przewody wentylacyjne z blachy stalowej, kołowe, typ B/I o śr. do 315 mm - udział kształtek do 35 %	m ²		
		(3.14*0.225)*4.50	m ²	3.179	
		(3.14*0.225)*4.50	m ²	3.179	
				RAZEM	6.358
40 d.4	KNR-W 2-17 0138-01 analogia	Kratki wentylacyjne o średnicy 150mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
41 d.4	KNR 4-01 0323-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. ponad 1 ceg.	szt.		
		poz.38	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
42 d.4	KNR-W 2-02 2004-01 analogia	Obudowa kominów wentylacyjnych prowadzonych po elewacji	m ²		
		(0.35*3+0.35*2)*3.50	m ²	6.125	
				RAZEM	6.125
43 d.4	KNR 0-33 0101-05 analogia	Szpachlowanie zbrojone jedną warstwą siatki z włókna szklanego (roboty wykonywane ręczne)	m ²		
		poz.42	m ²	6.125	
				RAZEM	6.125
44 d.4	KNR 0-33 0121-01 analogia	Ochrona narożników wypukłych	m		
		3.50*3	m	10.500	
				RAZEM	10.500
45 d.4	KNR 0-33 0128-01 analogia	Malowanie obudowy kominów wentylacyjnych	m ²		
		poz.42	m ²	6.125	
				RAZEM	6.125
46 d.4	KNR AT-05 1651-03	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2, 57 m o wys. do 20 m	m ²		
		2.57*20.00	m ²	51.400	
				RAZEM	51.400
5		INSTALACJA WODNA			
47 d.5	KNR-W 2-15 0140-01	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 15 mm	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
48 d.5	KNR-W 2-15 0113-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		2.50	m	2.500	
				RAZEM	2.500
49 d.5	KNR-W 2-15 0113-04	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		12	m	12.000	
				RAZEM	12.000
50 d.5	KNR-W 2-15 0113-05	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 22 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		10	m	10.000	
				RAZEM	10.000
51 d.5	KNR 0-34 0101-01	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowy-mi gr.6 mm (C) - wewnątrz lokalu	m		
		15.00	m	15.000	
				RAZEM	15.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
52	KNR-W 2-15 d.5 0117-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czepalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		10	szt.	10.000	
				RAZEM	10.000
53	KNR-W 2-15 d.5 0137-02	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
54	KNR-W 2-15 d.5 0137-09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwным o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
55	KNR-W 2-15 d.5 0135-01	Zawory czepalne o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
56	KNR 4-01 d.5 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej poz.48+poz.49+poz.50	m		
			m	24.500	
				RAZEM	24.500
57	KNR 4-01 d.5 0326-01	Zamurowanie bruzd poziomych o szer.1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł poz.56	m		
			m	24.500	
				RAZEM	24.500
58	KNR 4-01 d.5 0333-10	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
59	KNR 4-01 d.5 0323-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. ponad 1 ceg.	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
6		INSTALACJA KANALIZACYJNA			
60	KNR-W 2-15 d.6 0207-01	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		3.50	m	3.500	
				RAZEM	3.500
61	KNR-W 2-15 d.6 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych	m		
		1.50	m	1.500	
				RAZEM	1.500
62	KNR-W 2-15 d.6 0211-01	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		4	podej.	4.000	
				RAZEM	4.000
63	KNR-W 2-15 d.6 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	podej.		
		1	podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
64	KNR-W 2-15 d.6 0222-02 analogia	Napowietrzacz o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
65	KNR-W 2-15 d.6 0207-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych - PION K1	m		
		14.00	m	14.000	
				RAZEM	14.000
66	KNR-W 2-15 d.6 0222-02	Czyszczaki z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych - pion K1	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
67	KNR-W 2-15 d.6 0213-05	Rury wywiewne z PVC o połączeniu wciskowym o śr. 110 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
68	KNR 4-01 d.6 0333-10	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
69	KNR 4-01 d.6 0323-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. ponad 1 ceg.	szt.		
		poz.68	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
70 d.6	KNR-W 2-15 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
71 d.6	KNR-W 2-15 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
72 d.6	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
7		INSTALACJA GAZOWA			
73 d.7	KNR-W 2-15 0305-03	Rurociągi w instalacjach gazowych miedziane o połączeniach lutowanych o śr.zewn. 15 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		7.00	m	7.000	
				RAZEM	7.000
74 d.7	KNR-W 2-15 0305-04	Rurociągi w instalacjach gazowych miedziane o połączeniach lutowanych o śr.zewn. 18 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		4.50	m	4.500	
				RAZEM	4.500
75 d.7	KNR-W 2-15 0305-05	Rurociągi w instalacjach gazowych miedziane o połączeniach lutowanych o śr.zewn. 22 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych	m		
		6.00	m	6.000	
				RAZEM	6.000
76 d.7	KNR-W 2-15 0307-01	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu za gazomierzem w budynkach mieszkalnych	lokal.		
		1	lokal.	1.000	
				RAZEM	1.000
77 d.7	KNR 2-19 0220-01	Próba szczelności i wytrzymałości gazowych przyłączy domowych - montaż aparatury kontrolno-pomiarowej-próba szczelności instalacji gazowej	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
78 d.7	KNR 2-15 0308-02 analogia	Montaż stelaża do gazomierza	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
79 d.7	MATERIAŁ	Dopłata materiałowa za tuleje przepustowe-przejścia przez ściany i stropy	szt		
		3	szt	3.000	
				RAZEM	3.000
80 d.7	KNR-W 2-15 0312-01	Kurki gazowe przelotowe o śr. 15 mm o połączeniach gwintowanych	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
81 d.7	KNR 4-01 0333-10	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grub. 1 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
82 d.7	KNR 4-01 0323-04	Zamurowanie przebić w ścianach z cegieł o grub. ponad 1 ceg.	szt.		
		poz.81	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
8		INSTALACJA C.O.			
83 d.8	KNR-W 2-17 0113-02 analogia	Komin spalinowo - powietrzny dn80/125	m ²		
		(3.14*0.125)*5.00	m ²	1.963	
				RAZEM	1.963
84 d.8	KNR 0-31 0215-02	Kotły grzewcze gazowe wiszące atmosferyczne dwufunkcyjne o mocy do 26 kW	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
85 d.8	KNR-W 2-15 0405-05	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 22 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach	m		
		12.00	m	12.000	
				RAZEM	12.000
86 d.8	KNR-W 2-15 0405-04	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 18 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach	m		
		8.00	m	8.000	
				RAZEM	8.000
87 d.8	KNR-W 2-15 0405-03	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach	m		
		16.00	m	16.000	
				RAZEM	16.000

PRZEDMIAR

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
88 d.8	KNR-W 2-15 0428-01	Rury przyłączone o śr. 15 mm do grzejników żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych konwektorów, nagrzewnic o połączeniu spawanym	kpl.		
		10	kpl.	10.000	
				RAZEM	10.000
89 d.8	KNR-W 2-15 0418-11	Grzejniki stalowe trzy płytowe o wysokości 600-900 mm i długości do 1600 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
90 d.8	KNR-W 2-15 0425-03	Grzejniki stalowe łazienkowe o wysokości do 1800 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
91 d.8	KNR-W 2-15 0412-07	Zawory odpowietrzające automatyczne o śr. 15 mm	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
92 d.8	KNR INSTAL 0309-07 analogia	Zestaw termostatyczny do regulacji c.o.o śr.nom. 15 mm	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
9		INSTALACJA ELEKTRYCZNA			
93 d.9	analiza indywidualna	Wykonanie nowej instalacji elektrycznej w lokalu	kpl		
		1	kpl	1.000	
				RAZEM	1.000