

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 2-02 2003-01	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych pojedynczych z pokryciem obustronnym jednowarstwowo 50-01 Płyty wodoodporne (1.24*3.05)+(1*3.05*2)-(0.70*2.03)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8.461	
				RAZEM	8.461
2	KNR-W 4-01 0701-02	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m <sup>2</sup> (3.24*3.05)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.882	
				RAZEM	9.882
3	NNRNKB 202 2027-01	(z.XI) okładziny z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na ścianach na kleju gipsowym (3.24*3.05)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	9.882	
				RAZEM	9.882
4	KNR-W 2-02 1025-01	Ościeżnice stalowe dla drzwi wewnętrzlokalowych i wejściowych do lokalu malowane dwukrotnie na budowie typu FD1 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
5	KNR-W 2-02 1020-01	Skrzydła drzwiowe płytowe wewnętrzne pełne jednoskrzydłowe jednokrotnie malowane (0.70*2.03)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.421	
				RAZEM	1.421
6	KNR-W 4-01 0324-02	Obsadzenie kraterki wentylacyjnych w ścianach z cegieł 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
7	KNR 19-01 0354-03	Przebiecie otworów w murze z kamienia miękkiego o gr. 50 cm 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
8	KNR-W 2-15 0203-03	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 110 mm w gotowych wykopach, wewnątrz budynków o połączeniach wciskowych 3	m m	3.000	
				RAZEM	3.000
9	KNR 0-21 4007-03	Ślepa podłoga z płyt wiórowych (1.24*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.480	
				RAZEM	2.480
10	KNR-W 2-02 1130-01	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - środek gruntujący 1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.500	
				RAZEM	1.500
11	NNRNKB 202 1132-01	(z.VII) Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy samopoziomującej o grubości 5 cm 1.5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.500	
				RAZEM	1.500
12	KNR 0-17 2609-06 analogia	- przyklejenie jednej warstwy siatki na posadzce (1.45*2)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.900	
				RAZEM	2.900
13	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod płytki terakotowe ściany- gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie 6.8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.800	
				RAZEM	6.800
14	KNR 0-17 2608-03	Przygotowanie podłoża pod płytki terakotowe posadzka - gruntowanie preparatem wzmacniającym CT 17 jednokrotnie 2.488	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.488	
				RAZEM	2.488
15	NNRNKB 202 2802-04	(z.VI) Licowanie ścian o pow.do 10 m <sup>2</sup> płytkami kamionkowymi GRES o wym. 20x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 4 mm (1.24*1.50)+(2*1.5)+(1.24*1.50)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	6.720	
				RAZEM	6.720
16	NNRNKB 202 2805-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.do 10 m <sup>2</sup> (1.24*2.0)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.480	
				RAZEM	2.480
17	KNR-W 2-15 0117-01	Dotądki za podejścia dopływowe w rurociągach miedzianych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
18	KNR-W 2-15 0137-09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwym o śr. nominalnej 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	1.000
19	KNR-W 2-15 0113-03	Rurociągi miedziane o śr. zewnętrznej 15 mm o połączeniach lutowanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 12	m m	12.000	
				RAZEM	12.000
20	KNR-W 2-15 0211-03	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych 1	podej. podej.	1.000	
				RAZEM	1.000
21	KNR-W 2-15 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt" 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
22	KNR 4 0510-01	Naczynia zbiorcze systemu otwartego o pojemności całkowitej do 100 dm <sup>3</sup> t.j 50 dm <sup>3</sup> 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
23	KNR-W 4-01 1003-05	Naprawa średnia trzonów kuchennych licowanych kaflami prostokątnymi (kwadratowymi) polegająca na rozebraniu paleniska i wstawieniu wkładu płaszczowego do podgrzewania wody. Doliczyć wkład płaszczowy. 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
24	TZKNBK XVIII I A-138	Montaż bojlerów ciepłej wody o pojemności do V = 120 l 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
25	KNR 0-35 0208-01	Pompy obiegowe do centralnego ogrzewania o wydajności do 4,5 m <sup>3</sup> /h i śr. nominalnej króćców przyłączeniowych 1" (25 mm) wraz z podejściem 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
26	KNR-W 4-03 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
27	KNR-W 4-03 1012-01	Zaprawianie bruzd o szerokości do 25 mm 9	m m	9.000	
				RAZEM	9.000
28	KNR 5-08 0209-01	Przewód wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże betonowe) układany w tynku 10	m m	10.000	
				RAZEM	10.000
29	KNR 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm 5	szt. szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
30	KNR 5-08 0502-03	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe przykręcane na gipsie, gazobetonie mocowane na kołkach plastikowych (ilość mocowań 2) 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
31	KNR 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jedno-biegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
32	KNR 5-08 0504-05	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych bryzgo-, strugo-odpornych, porcelanowych zawieszanych, końcowych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
33	KNR 5-08 0309-02	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych w puszkach z podłączeniem 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
34	KNR-W 2-15 0405-06	Rurociągi w instalacjach c.o. miedziane o śr. zewnętrznej 28 mm o połączeniach lutowanych na ścianach w budynkach 6	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
35	KNR-W 2-15 0130-01	Zawory przelotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
36	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoża gipsowych z gruntowaniem 5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5.000	
				RAZEM	5.000



Lp.	Podstawa	Opis i wyczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
37	KNR 0-35 0124-02	Kabiny natryskowe do kąpeli, przyścienne, półokrągłe 3/4 koła, z szybami ze szkła hartowanego	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000