

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-01 0354-05	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m <sup>2</sup> - okno w kuchni 2.02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.020	2.020
				RAZEM	2.020
2	KNR 4-01 0354-12	Wykucie z muru podokienników betonowych z lastryko 1.20	m m	1.200	1.200
				RAZEM	1.200
3	KNR 0-19 1023-10	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych dwudzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 2.5 m <sup>2</sup> - z nawiewnikami 2.02	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.020	2.020
				RAZEM	2.020
4	KNR 4-01 0321-04	Obsadzenie podokienników betonowych lub lastrykowych ponad 1.5 m w ścianach z cegieł + patapety 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
5	KNR 4-01 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek - kuchnia 1.75	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1.750	1.750
				RAZEM	1.750
6	KNNR 2 0801-03	Tynki zwykłe wewnętrzne III kategorii ścian i słupów 2.00	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2.000	2.000
				RAZEM	2.000
7	KNR 4-03 1116-03	Demontaż przewodów wtykowych z podłoża ceglanego lub betonowego 90	m m	90.000	90.000
				RAZEM	90.000
8	KNR 4-03 1001-05	Ręczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle 90	m m	90.000	90.000
				RAZEM	90.000
9	KNR 5-08 0209-02	Przewod wtykowy łączny przekrój żył do 7.5 mm <sup>2</sup> (podłoże nie-betonowe) układany w tynku 90	m m	90.000	90.000
				RAZEM	90.000
10	KNR 4-01 0705-07	Wykonanie pasów tynku zwykłego kat. III o szerokości do 10 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywającego bruzdy z przewodami elektrycznymi 90	m m	90.000	90.000
				RAZEM	90.000
11	KNR 5-08 0303-05	Montaż na gotowym podłożu puszek 75x75 i 85x105 z tworzywa sztucznego o ilości wylotów 3 i przekroju przewodów do 4 mm <sup>2</sup> - mocowanych bezśrubowo 6	szt. szt.	6.000	6.000
				RAZEM	6.000
12	KNR-W 5-08 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek p.t.bakelitowych o średnicy do 60 mm mocowanych na zaprawę 10	szt. szt.	10.000	10.000
				RAZEM	10.000
13	KNR-W 5-08 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej 3	szt. szt.	3.000	3.000
				RAZEM	3.000
14	KNR-W 5-08 0309-01	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem 10A/2.5 mm <sup>2</sup> końcowych 12	szt. szt.	12.000	12.000
				RAZEM	12.000
15	KNR 5-08 0403-02	Mocowanie na gotowym podłożu aparatów o masie do 2.5 kg z częściowym rozebraniem i złożeniem bez podłączenia (ilość otworów mocujących do 4) - tablica z zabezpieczeniami 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
16	KNR-W 5-08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-biegunowy 4	szt. szt.	4.000	4.000
				RAZEM	4.000
17	KNR-W 5-08 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 (2) - biegunowy 1	szt. szt.	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
18	KNR-W 4-03 1202-01	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 1-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia + wnioski do ZE 1	pomiar pomiar .	1.000	1.000
				RAZEM	1.000
19	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krater wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
20	KNR 4-01 1202-09	Zeskrobanie i zmycie starej farby w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2 173.08	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	173.080	
				RAZEM	173.080
21	KNR 4-01 1202-07	Skasowanie wykwitów (zacieków)	m <sup>2</sup>		
		5.5	m <sup>2</sup>	5.500	
				RAZEM	5.500
22	KNR 4-01 1204-08	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności 124.20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	124.200	
				RAZEM	124.200
23	NNRNKB 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie poziome 48.88	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	48.880	
				RAZEM	48.880
24	NNRNKB 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami - powierzchnie pionowe 124.20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	124.200	
				RAZEM	124.200
25	KNR 4-01 1204-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych sufitów 48.88	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	48.880	
				RAZEM	48.880
26	KNR 4-01 1204-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków wewnętrznych ścian 124.20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	124.200	
				RAZEM	124.200
27	KNR 4-01 1209-05 z.sz.4.5.4. 9914-15 z.sz.4.5.4. 9914-17	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni do 1.0 m2 - naświetla bez szczeblin malowane dwustronnie - dwustronnie ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami 0.36	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	0.360	
				RAZEM	0.360
28	KNR 4-01 1209-10 z.sz.4.5.4. 9914-02 z.sz.4.5.4. 9914-07	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki drzwiowej, ścianek i szafek o powierzchni ponad 1.0 m2 - dwustronnie skrzydła płycinowe z obramowaniem gładkim pełne lub z jedną szybą o pow. do 0,2 m2 - ościeżnice łącznie z ćwierćwałkami 10.14	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	10.140	
				RAZEM	10.140
29	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 3.60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3.600	
				RAZEM	3.600
30	KNR 4-01 1215-08	Mycie po robotach malarskich posadzek lastrykowych i betonowych łazienka ściany i podłoga 18.83	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	18.830	
				RAZEM	18.830
31	KNR 4-04 0504-06	Rozebranie posadzek z wykładzin z tworzyw sztucznych - rulony kuchnia 12.62	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	12.620	
				RAZEM	12.620
32	KNNR 2 1205-09	Posadzka z paneli podłogowych prospanel - pokój i kuchnia 44.03	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	44.030	
				RAZEM	44.030
33	KNR 2-15 0403-01	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.10-15 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
34	KNR 2-15 0403-02	Rurociągi w instalacjach c.o. z rur stalowych instalacyjnych o śr.nom.20 mm o połączeniach spawanych na ścianach budynku 5	m		
			m	5.000	
				RAZEM	5.000
35	KNR 0-35 0223-05 uwaga pod tablicą	Kotły grzewcze gazowe wiszące dwufunkcyjne o mocy do 24 kW kocioł z zamkniętą komorą spalania lub kondensacyjny wraz z uruchomieniem przez serwisanta 1	kpl.		
			kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
36	KNR 0-35 0213-06	Grzejniki stalowe łazienkowe c.o.o szer. 365-600 mm i wys. do 900 mm, montaż grzejników na ścianie 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
37	KNR 2-15 0419-04	Grzejniki stalowe dwupłytkowe GP-4 o dług. 1060 mm 2	kpl. kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
38	KNR-W 2-15 0412-02	Zawory grzejnikowe o śr. nominalnej 15 mm 6	szt. szt.	6.000	
				RAZEM	6.000
39	KNR 2-15 0408-01	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr. nom. 10-15 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
40	KNR 2-15 0408-02	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr. nom. 20 mm 3	szt. szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
41	KNR 2-15 0408-02	Zawory przelotowe i zwrotne o połączeniach gwintowanych śr. nom. 20 mm - filter 2	szt. szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
42	KNR 2-15 0422-01	Rury przyłączone o śr. 10-15 mm do grzejników c.o. żeliwnych, stalowych, aluminiowych, płytowych 3	kpl. kpl.	3.000	
				RAZEM	3.000
43	KNR 2-15 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
44	KNR 2-15 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 110 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
45	KNR 2-15 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastycznego PCW o śr. 50 mm 4	szt. szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
46	KNR 2-15 0103-01	Rurociągi w instalacjach wodociągowych o śr.nom. 15 mm stalowe ocynkow. o łącz.gwintow., na ścianach w bud.mieszkalnych 2	m m	2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR INSTAL 0107-01	Podejście do pionu wodociągowego o śr.zew. 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
48	KNR-W 2-15 0303-04	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 15 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 6	m m	6.000	
				RAZEM	6.000
49	KNR-W 2-15 0303-02	Rurociągi w instalacjach gazowych stalowe o połączeniach spawanych o śr.nom. 20 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych 4	m m	4.000	
				RAZEM	4.000
50	KNR 2-15 0310-01	Kurki gazowe przelotowe o śr. 15 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR 2-15 0310-02	Kurki gazowe przelotowe o śr. 20-25 mm 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR 2-15 0306-01	Dodatkowe nakłady na wykonanie podejścia obustronnego do gazomierza o śr.przyłącza 20 mm na ścianach 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
53	KNR-W 4-02 0126-01	Wymiana wodomierza o śr. 15 mm w rurociąg z rur stalowych ocynkowanych 1	szt. szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR 2-15 0224-03	Montaż ustępów pojedynczych z płuczkami z tworzyw sztucznych lub porcelany 'kompakt' 1	kpl. kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
55	KNR 2-15 0220-04	Montaż zlewozmywaków żeliwnych lub stalowych na ścianie 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
56	KNR 2-15 0221-02	Montaż umywalk pojedynczych porcelanowych z syfonem gruszkowym 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
57	KNR 2-15 0115-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nom. 15 mm 2	szt.		
			szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
58	KNR-W 4-02 0213-01	Wymiana syfonu z tworzywa sztucznego o śr. 50 mm 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
59	KNR 4-02 0121-04	Wymiana baterii wannowej ściennej z natryskiem węzowym 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
60	KNNR 4 0314-06	Kuchnia gazowa o połączeniu na dwuzłączkę z piekarnikiem- Kuchnię dostarczy najemca 1	szt.		
			szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
61	KNR-W 2-15 0406-01	Próby szczelności instalacji c.o. z rur stalowych i miedzianych w budynkach mieszkalnych Obmiar dodatkowy 2	urząd.		
			próba		2.000
			urząd.	5.000	
				RAZEM	5.000
62		Pruba szczelności nstalacji gazowej 1	pomiar		
			pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
63		Opinia kominiarska 1	pomiar		
			pomiar	1.000	
				RAZEM	1.000
64	kal własna	Montaż wkładu z rur kwasoodpornych 7	m		
			m	7.000	
				RAZEM	7.000
65	kal własna	Nawiewniki okienne - okno i balkon w pokoju 2	szt		
			szt	2.000	
				RAZEM	2.000
66	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 0.5	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.500	
				RAZEM	0.500
67	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km Krotność = 9 0.5	m <sup>3</sup>		
			m <sup>3</sup>	0.500	
				RAZEM	0.500