

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Remont lokalu mieszkalnego - Lokal socjalny</b>					
1		<b>Mieszkanie</b>			
1	KNR 4-01	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m <sup>3</sup>		
d.1	1011-02	0,56*0,77*1,78	m <sup>3</sup>	0,768	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,768</b>
2	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - fundament pod piec	m <sup>3</sup>		
d.1	0212-03	0,70*0,80*0,30	m <sup>3</sup>	0,168	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,168</b>
3	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	5	szt.	5,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,000</b>
4	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	0701-05	(3,20+2,97)/2*2,65	m <sup>2</sup>	8,175	
		(2,89+2,88)/2*2,65	m <sup>2</sup>	7,645	
		(0,90+1,07)*2*2,65	m <sup>2</sup>	10,441	
		(1,87+0,76)*2*2,65	m <sup>2</sup>	13,939	
		<i>tynki od strony kl. schodowej</i>			
		(3,65+1,12)*2,65	m <sup>2</sup>	12,641	
		-(0,80*2,00*2+0,70*2,00+1,00*1,38+0,52*0,78)	m <sup>2</sup>	-6,386	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,455</b>
5	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów o powierzchni odbicia ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	0701-11	(3,20+2,97)/2*(2,89+2,89)/2	m <sup>2</sup>	8,916	
		0,90*1,07+1,87*0,76	m <sup>2</sup>	2,384	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
6	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m <sup>2</sup>		
d.1	0818-05	(3,20+2,97)/2*(2,89+2,89)/2	m <sup>2</sup>	8,916	
		0,90*1,07+1,87*0,76	m <sup>2</sup>	2,384	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
7	KNR 4-01	Rozebranie podłóg z płyt wiórowych	m <sup>2</sup>		
d.1	0428-01	(3,20+2,97)/2*(2,89+2,89)/2	m <sup>2</sup>	8,916	
		0,90*1,07+1,87*0,76	m <sup>2</sup>	2,384	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
8	KNR 4-01	Rozebranie podłóg białych na wpust	m <sup>2</sup>		
d.1	0428-03	(3,20+2,97)/2*(2,89+2,89)/2	m <sup>2</sup>	8,916	
		0,90*1,07+1,87*0,76	m <sup>2</sup>	2,384	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
9	KNR 4-01	Rozebranie legarów	m		
d.1	0428-04	2,88*5+1,07*3+0,76*5	m	21,410	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,410</b>
10	KNR 4-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego bo gruzu z betonu komórkowego grubości do 15 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0609-03	(3,20+2,97)/2*(2,89+2,89)/2	m <sup>2</sup>	8,916	
		0,90*1,07+1,87*0,76	m <sup>2</sup>	2,384	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
11	KNR 4-01	Rozebranie podsypki izolacyjnej z tłucznia ceglanego, kruszywa keramzytowego bo gruzu z betonu komórkowego - za każdy następny 1 cm grubości	m <sup>2</sup>		
d.1	0609-04	Krotność = 10			
		poz.10	m <sup>2</sup>	11,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
12	KNR 2-02	Podkłady z ubitych materiałów sypkich na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-07	analogia			
		poz.6*0,08	m <sup>3</sup>	0,904	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,904</b>
13	KNR 2-02	Podkłady betonowe na podłożu gruntowym	m <sup>3</sup>		
d.1	1101-01	poz.6*0,10	m <sup>3</sup>	1,130	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,130</b>
14	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylen.szerokiej poziome podposadzkowe	m <sup>2</sup>		
d.1	0607-01	poz.6	m <sup>2</sup>	11,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
15	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstr.na sucho - jedna warstwa gr 10 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	0609-03	poz.6	m <sup>2</sup>	11,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
16	KNR 2-02 d.1 1106-01 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm ze zbrojeniem siatką stalową	m <sup>2</sup>		
		poz.6	m <sup>2</sup>	11,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
17	KNR 2-02 d.1 1106-03	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte - pogrubienie posadzki o 1 cm	m <sup>2</sup>		
		Krotność = 5	m <sup>2</sup>	11,300	
		poz.6		<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
18	KNR 2-02 d.1 1106-07	Posadzki cementowe wraz z cokolikami - dopłata za zbrojenie siatką stalową	m <sup>2</sup>		
		poz.6	m <sup>2</sup>	11,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
19	KNR 4-01 d.1 0621-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą smarowania	m <sup>2</sup>		
		46,455	m <sup>2</sup>	46,455	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,455</b>
20	KNR 4-01 d.1 0716-02	Tynki wewnętrzne zwykłe kat. III wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na ścianach w pomieszczeniach o powierzchni podłogi ponad 5 m2	m <sup>2</sup>		
		46,455	m <sup>2</sup>	46,455	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,455</b>
21	KNR-W 2-02 d.1 2011-02 analogia	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z tynku - wyprawa z tynku MP-75	m <sup>2</sup>		
		46,455	m <sup>2</sup>	46,455	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,455</b>
22	KNR-W 2-02 d.1 2011-07	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach - dodatek za pogrubienie o 2 mm - wyprawa z tynku MP-75	m <sup>2</sup>		
		46,455	m <sup>2</sup>	46,455	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,455</b>
23	NNRNKB d.1 202 2030-01	(z.XI) Sufity podwieszone jednowarstwowe na ruszcie metalowym	m <sup>2</sup>		
		poz.5	m <sup>2</sup>	11,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
24	NNRNKB d.1 202 2024-03	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na pojedynczych rusztach metalowych dwuwarstwowe z pokryciem obustronnym 100 - wygrodzenie na kabinę prysznicową	m <sup>2</sup>		
		1,05*2,65	m <sup>2</sup>	2,783	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,783</b>
25	KNR 2-02 d.1 0613-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr 10 cm pionowe z płyt układanych na sucho	m <sup>2</sup>		
		1,05*2,65	m <sup>2</sup>	2,783	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,783</b>
26	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie pionowe	m <sup>2</sup>		
		poz.19+poz.24*2	m <sup>2</sup>	52,021	
				<b>RAZEM</b>	<b>52,021</b>
27	NNRNKB d.1 202 1134-01	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
		poz.23	m <sup>2</sup>	11,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
28	KNR 2-02 d.1 1505-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków gładkich bez gruntowania	m <sup>2</sup>		
		poz.26+poz.27	m <sup>2</sup>	63,321	
				<b>RAZEM</b>	<b>63,321</b>
29	KNR 2-02 d.1 1118-01	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoża	m <sup>2</sup>		
		(3,20+2,97)/2*(2,89+2,89)/2	m <sup>2</sup>	8,916	
		0,90*1,07+1,87*0,76	m <sup>2</sup>	2,384	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
30	NNRNKB d.1 202 2806-05	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m <sup>2</sup>		
		(3,20+2,97)/2*(2,89+2,89)/2	m <sup>2</sup>	8,916	
		0,90*1,07+1,87*0,76	m <sup>2</sup>	2,384	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,300</b>
31	NNRNKB d.1 202 2809-04	(z.VI) Cokoliki z płytek kamionkowych GRES o wym. 12,5x25 cm na zaprawie klejowej w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m		
		3,20+2,97+2,89*2+0,90*2+1,07*2+1,87*2+0,76*2	m	21,150	
		-0,90*3+0,80*2	m	-1,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>20,050</b>
32	NNRNKB d.1 202 0838-04	(z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25 cm na zaprawie klejowej "ATLAS" - wewnątrz kabiny prysznicowej oraz w pomieszczeniu WC	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		(1,05*2+0,85)*2,00	m <sup>2</sup>	5,900	
		(1,87*2+0,76)*1,60	m <sup>2</sup>	7,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,100</b>
33	KNR 4-01 d.1 0108-11	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowyladowczymi na odl.dcm <sup>3</sup> km + koszty skladowania poz.1*0,020+poz.3*0,15+poz.4*0,03+poz.5*0,03+poz.4*0,03	m <sup>3</sup>	3,892	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,892</b>
34	KNR 4-01 d.1 0108-12	Wywiezienie gruzu sprzyszanego samochodami samowyladowczymi - za kazdm <sup>3</sup> nast. 1 km Krotnosc = 3 poz.33	m <sup>3</sup>	3,892	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,892</b>
<b>2</b>		<b>Stolarka otworowa</b>			
35	KNR 2-02 d.2 0129-02 analogia	Obsadzenie prefabrykowanych podokiennikow, dlugosci ponad 1 m	szt		
		2	szt	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
36	KNR 2-02 d.2 0921-03 z.sz. 5.6. 9911 analogia	Licowanie plytkami klinkierowymi 35x12 cm podokiennikow Licowanie powierzchm <sup>2</sup> do 1 m2. - Wymiana podokiennikow zewnetrznych	m <sup>2</sup>		
		(1,05+0,65)*0,35	m <sup>2</sup>	0,595	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,595</b>
37	KNR 0-19 d.2 0930-12 analogia	Wymiana drzwi wejsciowych do lokalu - stalowe ocieplone	m <sup>2</sup>		
		0,80*2,00	m <sup>2</sup>	1,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,600</b>
38	KNR 0-19 d.2 0931-06 analogia	Wymiana drzwi wewnetrznych w lokalu - drzwi plytowe przeszkzone z oscieznica pokoj	m <sup>2</sup>		
		0,80*2,00	m <sup>2</sup>	1,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,600</b>
39	KNR 0-19 d.2 0931-06 analogia	Wymiana drzwi wewnetrznych w lokalu - drzwi lazienkowe z oscieznica	m <sup>2</sup>		
		0,70*2,00	m <sup>2</sup>	1,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,400</b>
40	KNR 0-19 d.2 0930-08	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudziem <sup>2</sup> ne z PCV o pow. do 1.5 m2	m <sup>2</sup>		
		1,00*1,38	m <sup>2</sup>	1,380	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,380</b>
41	KNR 0-19 d.2 0930-05	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane jednodziem <sup>2</sup> ne z PCV o pow. do 1.0 m2	m <sup>2</sup>		
		0,57*0,78	m <sup>2</sup>	0,445	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,445</b>
<b>3</b>		<b>Instalacja wod-kan</b>			
42	KNR 4-02 d.3 0235-08	Demontaz ustepu z miska fajansowa	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
43	KNR 4-02 d.3 0235-06	Demontaz umywalki	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
44	KNR 4-02 d.3 0114-01	Demontaz rurociagu stalowego ocynkowanego o sr. 15-20 mm - WC	m		
		1,50+0,80+2,50+1,30	m	6,100	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,100</b>
45	KNR 4-02 d.3 0230-01	Demontaz rurociagu zeliwnego kanalizacyjnego o sr. 50-100 mm - w wykopie	m		
		1,50+0,80+0,45	m	2,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,750</b>
46	KNR 4-02 d.3 0230-08	Demontaz rurociagu z PCW o sr. 75-110 mm na scianach budynku	m		
		2,93+1,80*2+1,20*2	m	8,930	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,930</b>
47	KNR 4-02 d.3 0233-03	Demontaz podejscia odplywowego z rur zeliwnych o sr. 50-80 mm	szt.		
		2,00	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
48	KNR 4-01 d.3 0339-03	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1/2 ceg. w scianach z cegiel na zaprawie cementowapiennej pod rure PCV 110	m		
		2,75	m	2,750	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>2,750</b>
49	KNR 4-01 d.3 0336-02	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej pod rure PCV 70, 50 oraz wodne 1,20+1,40+0,70*2	m m	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
50	KNR 2-15 d.3 0205-04	Montaż rurociągów z PCW o śr. 110 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową 2,75	m m	2,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,750</b>
51	KNR 2-15 d.3 0205-03	Montaż rurociągów z PCW o śr. 75 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową poz.49	m m	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
52	KNR 2-15 d.3 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach złączeniem metodą wciskową 0,50*3	m m	1,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,500</b>
53	KNR 2-15 d.3 0208-05	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 110 mm 1	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
54	KNR 2-15 d.3 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm 3	szt. szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
55	KNR-W 2-15 d.3 0111-02	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 25 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych (1,50+0,80+1,30+0,90*2)*2	m m	10,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,800</b>
56	KNR-W 2-15 d.3 0111-01	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych (4,00+5,80+0,45+1,50)*2	m m	23,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>23,500</b>
57	KNR-W 2-15 d.3 0123-02	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 20 mm w rurociągach z tworzyw sztucznych 1,00	kpl. kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
58	KNR 0-34 d.3 0101-04	Izolacja rurociągów śr. 28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 9 mm (E) poz.55+poz.56	m m	34,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>34,300</b>
59	KNR-W 2-15 d.3 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czterpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm 7,00	szt. szt.	7,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,000</b>
60	KNR-W 2-15 d.3 0116-02	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czterpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 25 mm - przygotowanie pod pojemnościowy podgrzewacz wody bez montażu podgrzewacza 2,00	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
61	KNR 4-01 d.3 0325-01	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/4 ceg. w ścianach z cegieł poz.48+poz.49	m m	6,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,750</b>
62	KNR-W 2-15 d.3 0140-01	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 15 mm 1,00	kpl. kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
63	KNR-W 2-15 d.3 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm 2,00	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
64	KNR-W 2-15 d.3 0137-09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwным o śr. nominalnej 15 mm 1,00	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
65	KNR-W 2-15 d.3 0135-01 analogia	Zawory do spłuczki o śr. nominalnej 15 mm 1,00	szt. szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
66	KNR-W 2-15 d.3 0233-03	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1,00	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
67	KNR-W 2-15 d.3 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		1,00	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
68	KNR-W 2-15 d.3 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
69	KNKRB 4-I d.3 0117-09	Brodziki natryskowe z tworzywa sztucznego z kabiną 80x80 cm	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
70	KNR 2-15 d.3 0311-03	Kuchnia gazowa z piekarnikiem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
<b>4</b>		<b>Wentylacja ocieplona</b>			
71	KNR 2-02 d.4 1611-04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 10 m	kol.		
		1	kol.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
72	KNR 4-01 d.4 0344-05	Przebiecie otworów w ścianach z kamienia miękkiego o grubości 85 cm	otw.		
		2,00	otw.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
73	KNR 4-01 d.4 0333-11	Przebiecie otworów w ścianach z cegieł o grubości 2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej	szt.		
		1,00	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
74	KNR 2-17 d.4 0113-01 analogia	Przewody wentylacyjne z gotowych rur dwuwarstwowych izolowanych 150/220 p m elewacji budynku	m		
		8,00*2	m	16,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>16,000</b>
75	KNR 4-01 d.4 0322-02 analogia	Obmurowanie rur wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2,00	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
76	KNR 2-02 d.4 2004-05	Obudowa belek i podciągów płytami gipsowo-kartonowymi na rusztach metalowych pojedynczych jednowarstwowo 55-01 - szacht dla rury wentylacyjnej 0,30*6,00*2	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	3,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,600</b>
<b>5</b>		<b>Roboty instalacyjne - elektryczne</b>			
77	KNR 4-03 d.5 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		120,00	m	120,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120,000</b>
78	KNR 5-08 d.5 0210-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-12/Al-20 mm <sup>2</sup> układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym	m		
		120,00	m	120,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120,000</b>
79	KNR 4-03 d.5 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		120,00	m	120,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>120,000</b>
80	KNR 5-08 d.5 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
		12	szt.	12,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,000</b>
81	KNR 5-08 d.5 0311-07	Montaż na gotowym podłożu gniazd bezpiecznikowych ściennych zamkniętych z osłoną bakelitową główki bezpiecznikowej 25A 3-biegunowych z podłączeniem	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
82	KNR 5-08 d.5 0311-06	Montaż na gotowym podłożu gniazd bezpiecznikowych ściennych zamkniętych z osłoną bakelitową główki bezpiecznikowej 25A 2-biegunowych z podłączeniem	szt.		
		4	szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
83	KNR 5-08 d.5 0404-01	Montaż skrzynek i rozdzielnic skrzynkowych o masie do 10kg wraz z konstrukcją mocowanie przez zabetonowanie w gotowych otworach	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
84	KNR 5-08 d.5 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegunowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		2	szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
85	KNR 5-08 d.5 0308-03	Montaż na gotowym podłożu łączników bryzgoszczelnych bakelitowych krzyżowych, dwubiegunowych mocowanych przez przykręcenie z podłączeniem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
86	KNR 5-08 d.5 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		10	szt.	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
87	KNR 5-08 d.5 0501-02	Przygotowanie podłoża pod oprawy oświetleniowe zawieszane na haczykach na podłożu drewnianym (ilość mocowań 2)	kpl.		
		3	kpl.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
88	KNR 5-08 d.5 0504-02	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, przełotowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
<b>6</b>		<b>Instalacja c.o z kotłem 2-funkcyjnym wraz z projektem i uzyskaniem Pozwolenia na budowę</b>			
89	wycena indywidualna	Wykonanie instalacji C.O z kotłem dwufunkcyjnym z zamkniętą komorą spalania po uprzednim sporządzeniu projektu i uzyskaniu Pozwolenia na budowę	szt		
		1	szt	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>