

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont lokalu mieszkalnego - Lokal socjalny					
1		Mieszkanie			
1	KNR 4-01	Rozbiórka pieców i trzonów licowanych kaflami	m ³		
d.1	1011-02	0,54*0,76*1,81	m ³	0,743	
				RAZEM	0,743
2	KNR 4-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych - fundament pod piec	m ³		
d.1	0212-03	0,70*0,95*0,30	m ³	0,200	
				RAZEM	0,200
3	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4	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 ²		
d.1	0701-11	3,89*6,45+1,97*6,48	m ²	37,856	
				RAZEM	37,856
5	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15	1,20*0,50*2+0,80*0,50	m ²	1,600	
				RAZEM	1,600
6	KNR 4-01	Zerwanie posadzki z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0818-05	3,89*6,45+1,97*6,48	m ²	37,856	
				RAZEM	37,856
7	KNR 4-01	Rozebranie podłóg z płyt wiórowych	m ²		
d.1	0428-01	3,89*6,45+1,97*6,48	m ²	37,856	
				RAZEM	37,856
8	KNR 4-01	Odgrzybianie elementów drewnianych przy użyciu szczotek stalowych - powierzchnia odgrzybiania ponad 5 m2 - podsufitka i podłogi drewniane	m ²		
d.1	0610-03	Krotność = 2 3,89*6,45+1,97*6,48	m ²	37,856	
				RAZEM	37,856
9	KNR 4-01	Odgrzybianie desek lub płyt przez dwukrotne powlekanie powierzchni ponad 10 m2 preparatami solowymi metodą smarowania - podsufitka i podłogi drewniane	m ²		
d.1	0614-05	Krotność = 2 3,89*6,45+1,97*6,48	m ²	37,856	
				RAZEM	37,856
10	KNR 4-01	Przybicie do podłóg płyt OSB gr 22 mm	m ²		
d.1	0820-03	3,89*6,45+1,97*6,48	m ²	37,856	
	analogia			RAZEM	37,856
11	KNR-W 2-02	Okładziny z płyt gipsowo-kartonowych (suche tynki gipsowe) pojedyncze na ścianach na zaprawie na paskach	m ²		
d.1	2008-02	(3,89+6,45)*2*2,66 (1,94+6,48)*2*2,66 -(1,05*1,55*3+0,90*2,00*3)	m ² m ² m ²	55,009 44,794 -10,283	
				RAZEM	89,520
12	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z płyt G-K	m ²		
d.1	2011-02	(3,89+6,45)*2*2,66 (1,94+6,48)*2*2,66 -(1,05*1,55*3+0,90*2,00*3)	m ² m ² m ²	55,009 44,794 -10,283	
				RAZEM	89,520
13	NNRNKB	(z.XI) Sufity podwieszone jednowarstwowe na ruszcie metalowym	m ²		
d.1	202 2030-01	3,89*6,45+1,97*6,48	m ²	37,856	
				RAZEM	37,856
14	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowego wykonywane ręcznie na stropach na podłożu z płyt G-K	m ²		
d.1	2011-04	3,89*6,45+1,97*6,48	m ²	37,856	
				RAZEM	37,856
15	NNRNKB	(z.XI) ścianki działowe z płyt gipsowo-kartonowych Rigips na pojedynczych rusztach metalowych dwuwarstwowe z pokryciem obustronnym 100 - wygrozdzenie na p.pokój i łazienkę bez WC	m ²		
d.1	202 2024-03	(3,89+1,97)*2,66 -(0,80*2,00+0,70*2,00)	m ² m ²	15,588 -3,000	
				RAZEM	12,588
16	KNR 2-02	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z wełny mineralnej gr 10 cm pionowe z płyt układanych na sucho	m ²		
d.1	0613-06	(3,89+1,97)*2,66 -(0,80*2,00+0,70*2,00)	m ² m ²	15,588 -3,000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	12,588
17	KNR-W 2-02	Tynki (gładzie) jednowarstwowe wewnętrzne grubości 3 mm z gipsu szpachlowe	m ²		
d.1	2011-02	go wykonywane ręcznie na ścianach na podłożu z płyt G-K	m ²	31,175	
		(3,89+1,97)*2,66*2	m ²	-6,000	
		-(0,80*2,00+0,70*2,00)*2			
				RAZEM	25,175
18	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.1	202 1134-02	GRUNT" - powierzchnie pionowe	m ²	114,695	
		89,520+25,175			
				RAZEM	114,695
19	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.1	202 1134-01	GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²	37,856	
		poz.13			
				RAZEM	37,856
20	KNR 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - tynków	m ²		
d.1	1505-01	gładkich bez gruntowania	m ²	152,551	
		poz.18+poz.19			
				RAZEM	152,551
21	KNR AT-27	Izolacja pionowa przeciwwodna gr. 1,5 mm z krystalicznych zapraw uszczelniają	m ²		
d.1	0205-02	cych nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu	m ²	3,940	
		1,97*2,00			
				RAZEM	3,940
22	KNR AT-27	Ręczne gruntowanie podłoża poziomych pod bitumiczne masy uszczelniające	m ²		
d.1	0301-04	KMB i membrany samoprzylepne - podłoża mineralne	m ²	3,940	
		1,97*2,00			
				RAZEM	3,940
23	KNR AT-27	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa gr. 3 mm z bitumicznych mas uszczelniają	m ²		
d.1	0304-01	cych (KMB) nakładanych na wyrównanym podłożu	m ²	3,940	
		1,97*2,00			
				RAZEM	3,940
24	KNR AT-27	Izolacja pozioma z bitumicznych mas uszczelniających (KMB) nakładanych na w	m ²		
d.1	0304-04	równanym podłożu - dodatkowe wtopienie wkładki zbrojącej	m ²	3,940	
		1,97*2,00			
				RAZEM	3,940
25	KNR 2-02	Posadzki płytkowe z kamieni sztucznych układane na klej - przygotowanie podłoż	m ²		
d.1	1118-01		m ²	3,940	
		1,97*2,00			
				RAZEM	3,940
26	NNRNKB	(z.VI) Posadzki jednobarwne z płytek kamionkowych GRES o wym. 30x30 cm na	m ²		
d.1	202 2806-05	zaprawie klejowej o gr. warstwy 5 mm w pomieszczeniach o pow.ponad 10 m2	m ²	3,940	
		1,97*2,00			
				RAZEM	3,940
27	NNRNKB	(z.IV) Licowanie ścian o pow. ponad 5 m2 płytkami glazurowanymi o wym. 20x25	m ²		
d.1	202 0838-04	cm na zaprawie klejowej "ATLAS" - wewnątrz kabiny prysznicowej oraz w po-	m ²	15,880	
		mieszczeniu łazienki + w kuchni	m ²	-1,600	
		(1,97+2,00)*2,00*2			
		-0,80*2,00			
				RAZEM	14,280
28	KNR 2-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych bez warstwy izolacyjnej rulonowe -	m ²		
d.1	1112-05	PCW	m ²	33,916	
		3,89*6,45+1,97*4,48			
				RAZEM	33,916
29	KNR 2-02	Posadzki z tworzyw sztucznych - listwy przyściennne PCV do paneli	m		
d.1	1113-08		m	54,260	
		(3,89+6,45)*4+(1,97+4,48)*2	m	-4,000	
		-0,80*5			
				RAZEM	50,260
30	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi na odl.d	m ³		
d.1	0108-11	km + koszty składowania	m ³	5,000	
		5,000			
				RAZEM	5,000
31	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami samowyladowczymi - za kazd	m ³		
d.1	0108-12	nast. 1 km	m ³	5,000	
		Krotność = 5			
		5,000			
				RAZEM	5,000
2		Stolarka otworowa			
32	KNR 0-19	Wymiana drzwi wewnętrznych w lokalu - drzwi płytowe przeszkłone z ościeżnicą	m ²		
d.2	0931-06	pokój i kuchnia	m ²	3,200	
	analogia	0,80*2,00*2			
				RAZEM	3,200
33	KNR 0-19	Wymiana drzwi wewnętrznych w lokalu - drzwi łazienkowe z ościeżnicą	m ²		
d.2	0931-06				
	analogia				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,70*2,00	m ²	1,400	
				RAZEM	1,400
3		Instalacja wod-kan			
34	KNR 4-02 d.3 0114-01	Demontaż rurociągu stalowego ocynkowanego o śr. 15-20 mm - WC	m		
		1,50+0,80+2,50+1,30	m	6,100	
				RAZEM	6,100
35	KNR 4-02 d.3 0230-08	Demontaż rurociągu z PCW o śr. 75-110 mm na ścianach budynku	m		
		1,20*2	m	2,400	
				RAZEM	2,400
36	KNR 4-02 d.3 0233-03	Demontaż podejścia odpływowego z rur żeliwnych o śr. 50-80 mm	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
37	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	m		
		1,20+1,40+0,70*2+4,65*2	m	13,300	
				RAZEM	13,300
38	KNR 2-15 d.3 0205-03	Montaż rurociągów z PCW o śr. 75 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskowa	m		
		poz.37	m	13,300	
				RAZEM	13,300
39	KNR 2-15 d.3 0205-02	Montaż rurociągów z PCW o śr. 50 mm na ścianach z łączeniem metodą wciskowa	m		
		0,50*3	m	1,500	
				RAZEM	1,500
40	KNR 2-15 d.3 0208-03	Dodatek za wykonanie podejść odpływowych z rur i kształtek z nieplastifikowanego PCW o śr. 50 mm	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
41	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	m		
		(1,50+0,80+1,30+0,90*2)*2	m	10,800	
				RAZEM	10,800
42	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	m		
		(4,00+5,80+0,45+1,50)*2	m	23,500	
				RAZEM	23,500
43	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	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
44	KNR 0-34 d.3 0101-04	Izolacja rurociągów śr. 28-48 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr. 9 mm (E)	m		
		poz.41+poz.42	m	34,300	
				RAZEM	34,300
45	KNR-W 2-15 d.3 0116-01	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		7,00	szt.	7,000	
				RAZEM	7,000
46	KNR-W 2-15 d.3 0116-02	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. zewnętrznej 25 mm - przygotowanie pod pojemnościowy podgrzewacz wody bez montażu podgrzewacza	szt.		
		2,00	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
47	KNR 4-01 d.3 0325-01	Zamurowanie bruzd pionowych lub pochyłych o przekroju 1/4x1/4 ceg. w ścianach z cegieł	m		
		2,75+poz.37	m	16,050	
				RAZEM	16,050
48	KNR-W 2-15 d.3 0140-01	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 15 mm	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
49	KNR-W 2-15 d.3 0137-01	Baterie umywalkowe lub zmywakowe ściennie o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		2,00	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
50	KNR-W 2-15 d.3 0137-09	Baterie natryskowe z natryskiem przesuwным o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
51	KNR-W 2-15 d.3 0135-01 analogia	Zawory do spłuczki o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
52	KNR-W 2-15 d.3 0229-05	Zlewozmywaki żeliwne, z blachy lub z tworzywa sztucznego na szafce	szt.		
		1,00	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
53	KNR-W 2-15 d.3 0230-02	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
54	KNKRB 4-I d.3 0117-09	Brodziki natryskowe z tworzywa sztucznego wraz z kabiną	kpl.		
		1,00	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
55	KNR 2-15 d.3 0311-03	Kuchnia gazowa z piekarnikiem	szt.		
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
4		Wentylacja ocieplona			
56	KNR 2-02 d.4 1611-04	Rusztowania ramowe warszawskie jednokolumnowe wysokości do 10 m	kol.		
		1	kol.	1,000	
				RAZEM	1,000
57	KNR 4-01 d.4 0344-05	Przebiecie otworów w ścianach z kamienia miękkiego o grubości 85 cm	otw.		
		2,00	otw.	2,000	
				RAZEM	2,000
58	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	
				RAZEM	1,000
59	KNR 2-17 d.4 0113-01 analogia	Przewody wentylacyjne z gotowych rur dwuwarstwowych izolowanych 150/220 p m elewacji budynku	m		
		4,00*2	m	8,000	
				RAZEM	8,000
60	KNR 4-01 d.4 0322-02 analogia	Obmurowanie rur wentylacyjnych w ścianach z cegieł	szt.		
		2,00	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
61	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*9,00*2	m ²		
			m ²	5,400	
				RAZEM	5,400
5		Roboty instalacyjne - elektryczne			
62	KNR 4-03 d.5 1001-01	Mechaniczne wykucie bruzd dla przewodów wtykowych w cegle	m		
		120,00	m	120,000	
				RAZEM	120,000
63	KNR 5-08 d.5 0210-02	Przewody kabelkowe o łącznym przekroju żył do Cu-12/Al-20 mm ² układane w gotowych bruzdach bez zaprawiania bruzd na podłożu nie-betonowym	m		
		120,00	m	120,000	
				RAZEM	120,000
64	KNR 4-03 d.5 1012-01	Zaprawianie bruzd o szer. do 25 mm	m		
		120,00	m	120,000	
				RAZEM	120,000
65	KNR 5-08 d.5 0302-01	Montaż na gotowym podłożu puszek bakelitowych o śr. do 60mm	szt.		
		12	szt.	12,000	
				RAZEM	12,000
66	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	
				RAZEM	4,000
67	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	
				RAZEM	4,000
68	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.		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		1	szt.	1,000	
				RAZEM	1,000
69	KNR 5-08 d.5 0307-02	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych jednobiegowych, przycisków w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		2	szt.	2,000	
				RAZEM	2,000
70	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	
				RAZEM	1,000
71	KNR 5-08 d.5 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych uzziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	10,000
72	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	
				RAZEM	3,000
73	KNR 5-08 d.5 0504-02	Montaż z podłączeniem na gotowym podłożu opraw oświetleniowych żarowych zwykłych zawieszanych, przelotowych	szt.		
		3	szt.	3,000	
				RAZEM	3,000
6		Instalacja C.O z kotłem dwufunkcyjnym z zamkniętą komorą spalania oraz ciepłej wody użytkowej wraz z projektem i uzyskaniem Pozwolenia na budowę			
74	d.6 wycena indywidualna	Instalacja C.O z kotłem dwufunkcyjnym z zamkniętą komorą spalania oraz ciepłej wody użytkowej wraz z projektem i uzyskaniem Pozwolenia na budowę	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000