

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
Remont mieszkania Katowice Markiefki 68/5					
1					
1	KNR 4-01	Przymurowanie ścianek z cegieł o grub. 1/2 ceg. na zaprawie cementowo-wapiennej do ościeży lub powierzchni ścian	m ²		
d.1	0306-02	0.20*2.00*2	m ²	0.800	
				RAZEM	0.800
2	KNR 4-01	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2	szt.		
d.1	0354-04	1+1	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
3	KNNR 3	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi wewnętrznych (drzwi wewnętrzne , przeszklone , zamkami , klamkami , łazienkowe z otworem wentylacyjnym o pow. 220 cm2 , ościeżnice stalowe standard , szt. , wszystkie szer. 0,80 m ,)	m ²		
d.1	0702-04	0.80*2.00*4	m ²	6.400	
				RAZEM	6.400
4	KNNR 3	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych (wejściowe , drewniane , wzmocnione , z klamkami sztyldami , zamkiem , wizjerem , numerkiem , szer. 90 cm , ościeżnica stalowa standard, odporne na działanie warunków atmosferycznych)	m ²		
d.1	0702-06	2.00	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
5	KNR 0-19	Wymiana okien na okna rozwieralno - uchylne z PCV (PVC , pięciokomorowe, białe, śr.współczynnik przenikania ciepła przez szyby zespolone jednokomorowe U=1,1m2K , z nawiewnikami zamontowanymi przez producenta w górnej ramie okna , podział i kształt jak oryginalne okna w budynku , parapety wewnętrzne z PCV wykończone folią i zaślepkami parapety zewnętrzne blaszane z wykończeniem)	m ²		
d.1	0929-03	1.52*1.79	m ²	2.721	
		1.47*1.16	m ²	1.705	
				RAZEM	4.426
6	KNR 0-19	Wymiana drzwi balkonowych zespolonych na drzwi balkonowe z PCV	m ²		
d.1	0929-12	1.00*2.55	m ²	2.550	
				RAZEM	2.550
7	KNNR 3	Zerwanie posadzek z tworzyw sztucznych	m ²		
d.1	0801-07	Krotność = 2			
		3.82*5.42	m ²	20.704	
		1.88*4.15+1.37*1.15+1.00	m ²	10.378	
		1.83*3.02+0.50	m ²	6.027	
		A (suma częściowa)		-----	
		1.76*1.90	m ²	37.109	
			m ²	3.344	
				RAZEM	40.453
8	KNNR 3	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0801-04	1.76*1.90	m ²	3.344	
				RAZEM	3.344
9	KNR 4-01	Rozebranie wykładziny ściiennej z płytek	m ²		
d.1	0819-15	[1.76+1.90]*2*1.62	m ²	11.858	
				RAZEM	11.858
10	KNNR 2	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N gr. 2,0 mm wewnątrz budynków pod płytki z kamieni sztucznych, wykładziny i parkiet	m ²		
d.1	1208-01	40.45	m ²	40.450	
				RAZEM	40.450
11	KNNR 2	Samopoziomujące masy szpachlowe typu TERPLAN-N - dodatek za każdy 1 mm grubości w zakresie 2-10 mm	m ²		
d.1	1208-02	40.45	m ²	40.450	
				RAZEM	40.450
12	KNNR 2	Listwy do posadzek przyściennie /systemowe/	m		
d.1	1206-06	(3.82+5.42)*2-0.80	m	17.680	
	analogia	(1.88+4.15+1.37+1.15)*2-0.80*4	m	13.900	
		[1.83+3.02]*2-0.80	m	8.900	
				RAZEM	40.480
13	KNNR 2	Posadzki jedno i dwubarwne z płytek z kamieni sztucznych o wym. ponad 15x15 cm ,	m ²		
d.1	1203-02	3.34	m ²	3.340	
				RAZEM	3.340
14	KNNR 2	Cokoliki z kształtek z kamieni sztucznych układanych na zaprawie	m		
d.1	1203-03	[1.76+1.90]*2-0.80	m	6.520	
				RAZEM	6.520

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
15 d.1	KNNR 2 1206-02	Posadzki z wykładzin z tworzyw sztucznych rulonowych bez warstwy izolacyjnej (wykładzina podłogowa z polichloru winylu, rulonowa, bez warstwy izolacyjnej gr. 2,0 mm, min. warstwa ścierna 0,3 mm, klasa ścieralności T, wgniecenie reszkowe max 0,2 mm, odporności na oddziaływanie krzesła na rolkach) 37.11	m ² m ²	 37.110	
				RAZEM	37.110
16 d.1	KNR 4-01 0411-08	Wymiana elementów podłóg z desek - progi 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
17 d.1	KNNR 3 0602-01	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap. na ścianach ceramicznych, betonowych, z płyt wiórowo-cem., zagrunt. siatkach 146.23*25%	m ² m ²	 36.558	
				RAZEM	36.558
18 d.1	KNNR 3 0602-04	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat.III o pow.do 5 m2 z zaprawy cem.-wap. na podłożu drewnianym; osiatkowanie na stropach, biegach i spocznikach schodowych 40.45*30%	m ² m ²	 12.135	
				RAZEM	12.135
19 d.1	KNNR 3 0605-0501	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ścian i sufitów farbą emulsyjną, z przetarciem tynków z zastosowaniem wapna suchogaszzonego 40.45 A (suma częściowa) (3.82+5.42)*2*2.78 (1.88+4.15+1.15+1.37)*2*2.78 (1.76+1.90)*2*2.78 (1.83+3.02)*2*2.78 B (suma częściowa)	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 40.450 ----- 40.450 51.374 47.538 20.350 26.966 ----- 146.228	
				RAZEM	186.678
20 d.1	KNR 4-01 0354-13	Wykucie z muru krutek wentylacyjnych, drzwiczek 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
21 d.1	KNR 4-01 0322-02	Obsadzenie krutek wentylacyjnych w ścianach z cegieł 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
22 d.1	KNR 2-02 2010-03	Ścianki działowe GR z płyt gipsowo-kartonowych na rusztach metalowych; pokrycie jednostronne jednowarstwowe 25-01; rozstaw słupków 40 cm [1.24+1.46]*0.70	m ² m ²	 1.890	
				RAZEM	1.890
23 d.1	KNR 4-01 1209-06	Dwukrotne malowanie farbą olejną uprzednio malowanej stolarki okiennej o powierzchni ponad 1.0 m2 1.60*0.65*2 [0.48*0.61]+[0.44*0.62]+[0.78*0.61]	m ² m ² m ²	 2.080 1.041	
				RAZEM	3.121
24 d.1	KNR 4-01 0108-11	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi na odl.do 1 km 1.50	m ³ m ³	 1.500	
				RAZEM	1.500
25 d.1	KNR 4-01 0108-12	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami samowyladowczymi - za każdy nast. 1 km Krotność = 14 1.50	m ³ m ³	 1.500	
				RAZEM	1.500
26 d.1		Utylizacja gruzu 1.50	m ³ m ³	 1.500	
				RAZEM	1.500
2		roboty wod kan			
2.1		demontaże			
27 d.2. 1	KNR 4-02 0235-08	Demontaż ustępu z miską fajansową 1	kpl. kpl.	 1.000	
				RAZEM	1.000
28 d.2. 1	KNR 4-02 0235-06	Demontaż umywalki 2	kpl. kpl.	 2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNR 4-02 d.2. 0235-07 1	Demontaż wanny 1	kpl. kpl.	RAZEM 1.000	2.000 1.000
30	KNR 4-02 d.2. 0132-01 1	Demontaż baterii umywalkowej i zmywakowej 3	szt. szt.	RAZEM 3.000	1.000 3.000
31	KNR 4-02 d.2. 0132-02 1	Demontaż baterii wannowej dwudrogowej 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	3.000 1.000
32	KNR 4-02 d.2. 0233-06 1	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 50 mm 4	szt. szt.	RAZEM 4.000	1.000 4.000
33	KNR 4-02 d.2. 0233-08 1	Demontaż podejścia odpływowego z rur z PCW o śr. 110 mm 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	4.000 1.000
34	KNR-W 4-02 d.2. 0507-01 1	Demontaż rurociągu stalowego o połączeniach gwintowanych o śr. 15-20 mm 0.6+1.28+2.61+1.41+0.8+0.5+0.5	m m	RAZEM 7.700	7.700 7.700
35	KNR 4-01 d.2. 0336-01 1	Wykucie bruzd 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej poz.34*2	m m	RAZEM 15.400	15.400 15.400
36	KNR 4-01 d.2. 0326-01 1	Zamurowanie bruzd poziomych o szerokości 1/2 ceg. z przewodami instalacyjnymi w ścianach z cegieł poz.35	m m	RAZEM 15.400	15.400 15.400
2.2		wod-kan			
37	KNR-W 2-15 d.2. 0111-01 2	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 1.28+0.3+2.61+1.41+0.8	m m	RAZEM 6.400	6.400 6.400
38	KNR-W 2-15 d.2. 0111-01 2	Rurociągi z tworzyw sztucznych (PP, PE, PB) STABI o śr. zewnętrznej 20 mm o połączeniach zgrzewanych, na ścianach w budynkach mieszkalnych 1.41+2.61+1.41+1	m m	RAZEM 6.430	6.430 6.430
39	KNR-W 2-15 d.2. 0207-01 2	Rurociągi z PVC kanalizacyjne o śr. 50 mm na ścianach w budynkach mieszkalnych o połączeniach wciskowych 1.28+1.41+2.61+0.8	m m	RAZEM 6.100	6.100 6.100
40	KNR 0-34 d.2. 0101-03 2	Izolacja rurociągów śr.12-22 mm otulinami Thermaflex FRZ - jednowarstwowymi gr.9 mm (E) poz.37+poz.38	m m	RAZEM 12.830	12.830 12.830
41	KNR-W 2-15 d.2. 0130-02 2	Zawory przełotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur stalowych o śr. nominalnej 20 mm przed wodom. 1	szt. szt.	RAZEM 1.000	1.000 1.000
42	KNR-W 2-15 d.2. 0132-02 2	Zawory przełotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 20 mm wc,pr w łazience 2	szt. szt.	RAZEM 2.000	2.000 2.000
43	KNR-W 2-15 d.2. 0132-01 2	Zawory przełotowe i zwrotne instalacji wodociągowych z rur z tworzyw sztucznych o śr. nominalnej 15 mm zawory pod baterie stojące 6	szt. szt.	RAZEM 6.000	6.000 6.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
44	KNR 2-15 d.2. 0222-05 2 analogia	Montaż wanien kąpielowych akrylowych z obudową w komplecie syfon, stelaż, nóżki, obudowa	kpl.	RAZEM	6.000
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
45	KNR-W 2- d.2. 15 0233-03 2	Ustępy z płuczką ustępową typu "kompakt"	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
46	KNR-W 2- d.2. 15 0230-02 2	Umywalki pojedyncze porcelanowe z syfonem gruszkowym - łazienka i WC dla wc 40cm)	kpl.		
		2	kpl.	2.000	
				RAZEM	2.000
47	KNR-W 2- d.2. 15 0137-02 2	Baterie umywalkowe lub zmywakowe stojące o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
48	KNR-W 2- d.2. 15 0229-05 2	Zlewozmywaki dwukomorowe z blachy na szafce	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
49	KNR-W 2- d.2. 15 0137-08 2	Baterie wannowe ściennie z natryskiem przesuwным o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
50	KNR-W 2- d.2. 15 0140-01 2	Wodomierze skrzydełkowe domowe o śr. nominalnej 15 mm ZW	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
51	KNR-W 2- d.2. 15 0123-01 2	Dodatki za wykonanie obustronnych podejść do wodomierzy skrzydełkowych o śr. nominalnej 15 mm w rurociągach z tworzyw sztucznych	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
52	KNR 4 d.2. 0211-01 2	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 50 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
53	KNR 4 d.2. 0211-03 2	Dodatki za wykonanie podejść odpływowych z PVC o śr. 110 mm o połączeniach wciskowych	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
54	KNR 4 d.2. 0115-01 2	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach stalowych do zaworów czerpalnych, baterii, mieszaczy, hydrantów itp. o połączeniu sztywnym o śr. nominalnej 15 mm	szt.		
		5	szt.	5.000	
				RAZEM	5.000
55	KNR 4 d.2. 0116-07 2	Dodatki za podejścia dopływowe w rurociągach z tworzyw sztucznych do zaworów czerpalnych, baterii, płuczek o połączeniu elastycznym z tworzywa o śr. zewnętrznej 20 mm	szt.		
		7	szt.	7.000	
				RAZEM	7.000
56	KNR 4 d.2. 0126-01 2	Próba szczelności instalacji wodociągowych	m		
		poz.40	m	12.830	
				RAZEM	12.830
57	KNR-W 2- d.2. 15 0128-02 2	Płukanie instalacji wodociągowej w budynkach niemieszkalnych	m		
		poz.56	m	12.830	
				RAZEM	12.830
2.3		instalacja gazowa			
58	KNR 2-15 d.2. 0310-01 3	Kurki gazowe przelotowe o śr. 15 mm	szt.		
		2	szt.	2.000	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
59	KNR 2-15 d.2. 0310-01 3 analogia	Filtr gazowy o śr. 15 mm	szt.	RAZEM	2.000
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
60	KNR-W 4-02 d.2. 0304-01 3	Wstawienie trójnika z żeliwa ciągłego, czarnego o śr. 15 mm	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
61	KNR 2-15 d.2. 0311-03 3	Kuchnia gazowa z piekarnikiem elektrycznym z zabezpieczeniem przed wypływem gazu	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
62	KNR 4-02 d.2. 0313-05 3	Wyregulowanie kuchni gazowej 4-palnikowej	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
63	KNR 2-15 d.2. 0312-01 3 analogia	Podgrzewacz gazowy wody przepływowej Podgrzewacz z czujnikiem zaniku ciągu, bez płomienia dyżurnego, z zapłonem baterijnym. należy uwzględnić również konieczność podłączenia podgrzewacza z kominem rurą stalową kwasoodporną	kpl.		
		1	kpl.	1.000	
				RAZEM	1.000
64	KNR 7-12 d.2. 0101-04 3	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości rurociągów o średnicy zewnętrznej do 57 mm (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
		1.94	m ²	1.940	
				RAZEM	1.940
65	KNR 4-01 d.2. 1212-27 3	miniowanie	m		
		15.47	m	15.470	
				RAZEM	15.470
66	KNR 4-01 d.2. 1212-27 3	Jednokrotne malowanie farbą olejną rur wodociagowych i gazowych o średnicy do 50 mm	m		
		poz.65	m	15.470	
				RAZEM	15.470
67	KNR 4-02 d.2. 0307-02 3	Zakorkowanie podejścia gazowego korkami żeliwnymi o śr. 25-32 mm przy gazomierzu	szt.		
		2	szt.	2.000	
				RAZEM	2.000
68	KNR-W 2-15 d.2. 0307-01 3	Próba instalacji gazowej na ciśnienie dla wykonawcy i dostawcy gazu za gazomierzem w budynkach mieszkalnych	lokal.		
		1	lokal.	1.000	
				RAZEM	1.000
69	KNR 2-02 d.2. 1301-01 3	opinia kominiarska wstępna i powykonawcza- analiza własna	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
3		ELEKTRYKA			
70	KNR 4-01 d.3 0336-01	Wykucie bruzd poziomych 1/4x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		75.3	m	75.300	
				RAZEM	75.300
71	KNR 4-01 d.3 0339-03	Wykucie bruzd pionowych 1/2x1/2 ceg. w ścianach z cegieł na zaprawie cementowo-wapiennej	m		
		45.55	m	45.550	
				RAZEM	45.550
72	KNR 4-03 d.3 1004-01	Mechaniczne przebijanie otworów w ścianach lub stropach betonowych o długości przebicia do 10 cm - śr. rury do 25 mm	otw.		
		15	otw.	15.000	
				RAZEM	15.000
73	KNR 4-03 d.3 1010-10	Mechaniczne wykucie wnęki o objętości do 0.75 dm ³ w podłożu ceglanym	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
74 d.3	KNR 5-14 0101-02	Montaż rozdzielnic wewnątrz RW IP -17	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
75 d.3	KNR-W 5- 08 0407-01	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - wyłącznik nadprądowy 1-bieg.	szt.		
		4	szt.	4.000	
				RAZEM	4.000
76 d.3	KNR-W 5- 08 0407-03	Montaż osprzętu modułowego w rozdzielnicach - rozłącznik lub wyłącznik przeciwporażeniowy 1 biegunowy	szt.		
		1	szt.	1.000	
				RAZEM	1.000
77 d.3	KNR 5-08 0210-04	Przewody kabelkowe YDY 3x2,5 mm2 układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu betonowym	m		
		135	m	135.000	
				RAZEM	135.000
78 d.3	KNR 5-08 0210-04	Przewody kabelkowe YDY 3x1,5 mm2 układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu betonowym	m		
		92	m	92.000	
				RAZEM	92.000
79 d.3	KNR 5-08 0210-04	Przewody kabelkowe YDY 3x4 mm2 układane w gotowych brzdach bez zaprawiania brzd na podłożu betonowym	m		
		20	m	20.000	
				RAZEM	20.000
80 d.3	KNR 5-08 0301-02	Przygotowanie podłoża pod mocowanie osprzętu przez przykręcenie do kołków plastikowych	szt.		
		35	szt.	35.000	
				RAZEM	35.000
81 d.3	KNR 5-08 0303-04	Montaż na gotowym podłożu puszek z tworzywa sztucznego o ilości wylotów 4 i przekroju przewodów do 2.5 mm2 - mocowanych przez przykręcenie	szt.		
		35	szt.	35.000	
				RAZEM	35.000
82 d.3	KNR 5-08 0307-03	Montaż na gotowym podłożu łączników instalacyjnych podtynkowych świecznikowych w puszcze instalacyjnej z podłączeniem	szt.		
		8	szt.	8.000	
				RAZEM	8.000
83 d.3	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		15	szt.	15.000	
				RAZEM	15.000
84 d.3	KNR 5-08 0309-03	Montaż do gotowego podłoża gniazd wtyczkowych podtynkowych 2-biegunowych z uziemieniem w puszkach z podłączeniem	szt.		
		3	szt.	3.000	
				RAZEM	3.000
85 d.3	KNR 4-03 1202-02	Sprawdzenie i pomiar kompletnego 2,3-fazowego obwodu elektrycznego niskiego napięcia	po- miar. po- miar.	6.000	
		6			
				RAZEM	6.000