

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Remont osłon balkonowych			
1	KNR-W 4-01	Ręczna rozbiórka elementów konstrukcji betonowych zbrojonych- rozbiórka	m ³		
d.1	0212-05	plyty żelbetowej ekranu balkonowego 4.7*0.9*0.05*13	m ³	2.750	
				RAZEM	2.750
2	KNR-W 4-01	Miniowanie krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
d.1	1212-06	4.7*0.9*0.2*13	m ²	10.998	
				RAZEM	10.998
3	KNR-W 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
d.1	1212-05	21.996*0.5	m ²	10.998	
				RAZEM	10.998
4	KNR 0-24	Ściany działowe z płyt gipsowo-włóknowych FERMACELL na konstrukcji stalowej wypełnione wełną mineralną pokryte jednowarstwowo typu 1S11	m ²		
d.1	2013-01	4.7*0.9*13	m ²	54.990	
				RAZEM	54.990
5	KNR 0-17	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego strukturalnego CERESIT CT 89 grubości 2 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu metodą "mokre na mokre" na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych	m ²		
d.1	0928-01	4.7*0.9*2*13	m ²	109.980	
				RAZEM	109.980
6	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową	m ²		
d.1	1519-04	219.980*0.5	m ²	109.990	
				RAZEM	109.990
2		Remont płyt balkonowych			
7	KNR 4-04	Rozebranie posadzek balkonowych wraz z spodem płyty balkonowej i policzkiem płyty	m ²		
d.2	0504-01	(4.7*0.85+0.35*4.7+4.7*0.85)*13	m ²	125.255	
				RAZEM	125.255
8	KNR-W 4-01	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.2	0545-08	(0.35*4.7)*13	m ²	21.385	
				RAZEM	21.385
9	KNR AT-27	Wyrównanie podłoża poziomych o średniej grubości 4 mm	m ²		
d.2	0104-03 0104-04	(0.85*4.7+0.85*4.7 +0.35*4.7)*13	m ²	125.255	
				RAZEM	125.255
10	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa	m ²		
d.2	0602-01	(0.85*4.7)*13	m ²	51.935	
				RAZEM	51.935
11	KNR-W 2-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne poziome - wykonywane na zimno z emulsji asfaltowej - druga i następna warstwa	m ²		
d.2	0602-02	(0.85*4.7)*13	m ²	51.935	
				RAZEM	51.935
12	KNR-W 2-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej	m ²		
d.2	0514-01	(0.25*4.7)*13	m ²	15.275	
				RAZEM	15.275
13	KNR AT-27	Izolacja z samoprzylepnych membran - wklejenie pasów w narożach wokół ścian	m		
d.2	0507-02 analogia	(0.85*2+4.7)*13	m	83.200	
				RAZEM	83.200
14	NNRNKB	(z.VI) Posadzki cementowe grubości 6 cm zatarte na ostro wraz z cokolikami wykonywane przy użyciu "Miksokreta" w pomieszczeniach o pow. do 8 m2	m ²		
d.2	202 1128-01 1128-03	(0.85*4.7)*13	m ²	51.935	
				RAZEM	51.935
15	KNR AT-27	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwilgociowa gr. 1 mm z polimerowej masy uszczelniającej (folii w płynie) wykonywana ręcznie	m ²		
d.2	0401-03	(0.85*4.7)*13	m ²	51.935	
				RAZEM	51.935
16	KNR 0-12	Posadzki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm, układanych metodą zwykłą Po- mieszczenie mniejsze od 10 m2.	m ²		
d.2	1118-03 z.sz. 5.3.a	(0.85*4.7)*13	m ²	51.935	
				RAZEM	51.935
17	KNR 0-12	Cokoliki z płytek o wymiarach 30 x 30 cm i wysokości cokolika równej 15 cm	m		
d.2	1119-02	(0.85*2+4.7)*13	m	83.200	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				RAZEM	83.200
18	KNR AT-31 d.2 0101-01	Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 5 cm na ścianach	m ²		
		(0.85*4.7+4.7*0.35)*13	m ²	73.320	
				RAZEM	73.320
19	KNR AT-31 d.2 0704-03	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m ² do podłoża z betonu	m ²		
		(0.85*4.7+0.35*4.7)*13	m ²	73.320	
				RAZEM	73.320
20	KNR 0-23 d.2 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przyklejenie warstwy siatki na ścianach	m ²		
		(0.85*4.7+0.35*4.7)*13	m ²	73.320	
				RAZEM	73.320
21	KNR AT-31 d.2 0503-01	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikatPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m ²		
		6.60*13	m ²	85.800	
				RAZEM	85.800
22	KNR AT-31 d.2 0503-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikatPutz -wykonany ręcznie na ścianach	m ²		
		(0.85*4.7+0.35*4.7)*13	m ²	73.320	
				RAZEM	73.320
23	kalk. własna	Wklejenie na płycie balkonowej kapinosu	m		
		4.7*13	m	61.100	
				RAZEM	61.100
3		Roboty towarzyszące			
24	KNR 4-01 d.3 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 6 km	m ³		
		(0.20+0.35+2.40)*13+5.499*0.5	m ³	41.100	
				RAZEM	41.100
25	KNNR 2 d.3 0212-02 analogia + k. własna	Zsypy do gruzu	kondyg		
		13*0.5	kondyg	6.500	
				RAZEM	6.500
26	kalk. własna	Koszt utylizacji gruzu	m ³		
		82.199*0.5	m ³	41.100	
				RAZEM	41.100
27	KNR-W 2-02 d.3 1609-03	Rusztowania ramowe przyściennie RR - 1/30 wysokość do 20 m	m ²		
		30*17	m ²	510.000	
				RAZEM	510.000
28	KNR 2-02 d.3 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:7,8,9,10,12,18,19,20,21,22,23)	m-g		
				RAZEM	174.534
29	KNR-W 4-01 d.3 1216-01 analogia	Zabezpieczenie okien folią	m ²		
		13*4.7*1.30	m ²	79.430	
				RAZEM	79.430