

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		REMONT BALKONÓW			
d.1	KNR AT-05 1651-06 Barwinek 22	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 35 m (5,0+5,0)*30,0	m ² m ²	 300,000	
				RAZEM	300,000
d.1	KNR 2 1506-03	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości 30-40 m poz.1	m ² m ²	 300,000	
				RAZEM	300,000
d.1	KNR AT-05 1663-04	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m poz.1	m ² m ²	 300,000	
				RAZEM	300,000
d.1	KNR 4-01 0811-07 Barwinek 22	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej (przy założeniu: posadzka z płytek terakotowych na 50% balkonów (4,3*1,1+(1,1+4,3+1,1)*0,15)*22*50%	m ² m ²	 62,755	
				RAZEM	62,755
d.1	KNR 13-23 0106-08 Barwinek 22	Rozbiórka pasa szerokości 15 cm izolacji cieplnej ze styropianu nad płytą balkonową (0,65*2+4,3-0,8)*0,15*22	m ³ m ³	 15,840	
				RAZEM	15,840
d.1	KNR BC-02 0201-01 Barwinek 22	Czyszczenie ręczne powierzchni betonowych płyt balkonowych i żeber konstrukcyjnych (4,3*1,1+(0,25*0,4+0,06*0,4+4,)*2+4,5*0,15+0,15*0,1*2)*22	m ² m ²	 301,026	
				RAZEM	301,026
d.1	KNR 4-01 1202-08 Barwinek 22	Zeskrobanie i zmycie starej farby na spodach płyt balkonowych 4,3*1,1*20+4,3*0,65*2	m ² m ²	 100,190	
				RAZEM	100,190
d.1	KNR AT-26 0102-01 Barwinek 22	Gruntowanie ręczne spódów płyt balkonowych poz.7	m ² m ²	 100,190	
				RAZEM	100,190
d.1	KNR AT-26 0303-01 Barwinek 22	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie spódów płyt balkonowych poz.7	m ² m ²	 100,190	
				RAZEM	100,190
d.1	KNR 7-12 0102-03 Barwinek 22	Czyszczenie przez szrotkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości odsłoniętych prętów zbrojeniowych (stan wyjściowy powierzchni B) płyt balkonowych i żeber wzmacniających akwalifikowanych do naprawy konstrukcji płyty. Uwaga: założono odsłonięcie zbrojenia na powierzchni 2% remontowanych płyt balkonowych Krotność = 0,02 poz.6*2%	m ² m ²	 6,021	
				RAZEM	6,021
d.1	KNR BC-02 0215-10 Barwinek 22	Wyrównanie i naprawa powierzchni betonowych szpachlą cementową ASOCRET-BS2 i cementową zaprawą naprawczą ASOCRET-RN - reprofiliacja naroży wymagających naprawy w systemie PCC (4,3+4,5+0,4*6+0,25*2+0,15*2)*22*20%	m m	 52,800	
				RAZEM	52,800
d.1	KNR-W 2- 02 1105-03 Barwinek 22	Warstwy wyrównawcze i wygładzające - grunt dyspersyjny 4,3*1,1*22	m ² m ²	 104,060	
				RAZEM	104,060
d.1	KNR BC-02 0211-01 Barwinek 22	Ręczna reprofiliacja (wypełnianie ubytków) powierzchni poziomej konstrukcji betonowych zaprawą cementowo-polimerową; wielkość ubytków 5 mm 4,3*1,1*22	m ² m ²	 104,060	
				RAZEM	104,060
d.1	NNRNKB 202 0541-01 Barwinek 22	(z.VI) Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szer.w rozwinięciu do 25 cm.Blacha okapowa 4,5*0,25*22	m ² m ²	 24,750	
				RAZEM	24,750
d.1	KNR BC-02 0403-01 Barwinek 22	Zabezpieczenie antykorozyjne i powłoka ochronna na powierzchnie stalowe - system ASODUR-ZNP/BS - warstwa gruntująca ASODUR-ZNP 4,5*0,1*22	m ² m ²	 9,900	
				RAZEM	9,900
d.1	KNR AT-27 0202-01 Barwinek 22	Izolacja pozioma przeciwwilgociowa o gr. 2 mm ze szlamów uszczelniających nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu 4,5*1,1*22	m ² m ²	 108,900	
				RAZEM	108,900

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
17	KNR AT-27	Izolacja pionowa przeciwwilgociowa o gr. 2 mm cokolika ze szlamów	m ²		
d.1	0201-01	uszczelniających nakładanych ręcznie na wyrównanym podłożu Powierzchnia nieotynkowana.			
	Barwinek 22	(1,1+4,3+1,1)*0,15*22	m ²	21,450	
				RAZEM	21,450
18	KNR AT-27	Dodatek za wklejanie taśm uszczelniających na szlam lub żywicę reaktywną	m		
d.1	0502-03		m	143,000	
	Barwinek 22	(1,1+4,3+1,1)*22			
				RAZEM	143,000
19	KNR AT-42	Okładziny podłogowe na kleju cementowym; płytki o wymiarach 30x30 cm	m ²		
d.1	0105-05	na balkonach i tarasach	m ²	108,900	
	Barwinek 22	4,5*1,1*22			
				RAZEM	108,900
20	KNR AT-23	Cokoliki przyściennie o wysokości 15 cm na zaprawie cienkowarstwowej;	m		
d.1	0217-06		m	21,450	
	Barwinek 22	(1,1+4,3+1,1)*22*0,15			
				RAZEM	21,450
21	KNR 0-17	Uzupełnienie ocieplenia ścian poprzez wklejenie pasa styropianu gr.5 cm	m ²		
d.1	2610-01	ponad posadzką w miejscu wklejenia izolacji p.wodn. na ścianie wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki	m ²		
	Barwinek 22	(0,65*2+4,3-0,8)*0,15*66	m ²	47,520	
				RAZEM	47,520
22	KNR 7-12	Czyszczenie przez szcietkowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
d.1	0102-03		m ²	341,220	
	Barwinek 22	(4,3+0,2*2)*1,1*66			
				RAZEM	341,220
23	KNR 4-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych -	m ²		
d.1	1212-04	FARBA PODKŁADOWA	m ²	341,220	
	Barwinek 22	poz.22			
				RAZEM	341,220
24	KNR 4-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów prostych -	m ²		
d.1	1212-04	FARBA NAWIERZCHNIOWA	m ²	341,220	
	Barwinek 22	poz.22			
				RAZEM	341,220
25	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi i utylizacja gruzu z rozbieranych	m ³		
d.1	0108-14	konstrukcji gruzo- i żużłobetonowych na odległość do 1 km	m ³	3,000	
	Barwinek 22	3,0			
				RAZEM	3,000
2		MALOWANIE WNEK BALKONOWYCH I PASA NAD BALKONAMI			
26	KNR 2-02	Tynki zewnętrzne szlachetne nakrapiane na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie	m ²		
d.2	0908-01	(((0,65*2,6*2+4,2*2,6)-(1,4*2,7+0,8*2,1))*22+4,3*1,2*2+33*0,2)*10%	m ²	21,140	
				RAZEM	21,140
27	KNR AT-26	Gruntowanie ręczne wnek balkonowych	m ²		
d.2	0102-01	(((0,65*2,6*2+4,2*2,6)-(1,4*2,7+0,8*2,1))*22+4,3*1,2*2+33*0,2	m ²	211,400	
				RAZEM	211,400
28	KNR AT-26	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m ²		
d.2	0303-01	poz.27	m ²	211,400	
				RAZEM	211,400