

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
1		Roboty przygotowawcze i rozbiorkowe tynki balkony szt 17			
1	KNR-W 2-02 d.1 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 15,5*5*7	m ² m ²	 542,500	
				RAZEM	542,500
2	NNRNKB d.1 202 U 1625-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych balkony zewnętrzne szt 17 542,5	m ² m ²	 542,500	
				RAZEM	542,500
3	Kal własna d.1	Praca rusztowania 1	kpl kpl	 1,000	
				RAZEM	1,000
4	KNR-W 4-01 d.1 0804-07	Zerwanie posadzki cementowej 1,3*3,7*17	m ² m ²	 81,770	
				RAZEM	81,770
5	KNR-W 4-01 d.1 0211-03	Skucie nierówności betonu na powierzchni do 3.0 m2 przy głębokości skucia do 5 cm na ścianach lub podłogach 81,77	m ² m ²	 81,770	
				RAZEM	81,770
6	KNR-W 4-01 d.1 0701-09	Odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o powierzchni odbicia do 5 m2 81,77	m ² m ²	 81,770	
				RAZEM	81,770
7	KNR-W 4-01 d.1 0545-07	Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nadającej się do użytku 1,3*2*0,30*17+3,7*0,30*2*17	m ² m ²	 51,000	
				RAZEM	51,000
8	KNR-W 7-12 d.1 0102-01	Czyszczenie przez szcztokowanie mechaniczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B) 81,77	m ² m ²	 81,770	
				RAZEM	81,770
9	KNR 0-29 d.1 0635-01	Przygotowanie powierzchni poziomych pod uszczelnienia - zaprawa szczepna - gruntowanie ręcznie 81,77	m ² m ²	 81,770	
				RAZEM	81,770
10	KNR 0-29 d.1 0640-03	Wysokoelastyczna izolacja powierzchni poziomych - nałożenie wodoszczelnego preparatu 81,77	m ² m ²	 81,770	
				RAZEM	81,770
11	KNR-W 4-01 d.1 0803-02	Uzupełnienie posadzki cementowej o powierzchni 1.0-5.0 m2 w jednym miejscu Krotność = 1,5 81,77	m ² m ²	 81,770	
				RAZEM	81,770
12	NNRNKB d.1 202 0618-02	(z.V) Izolacje przeciwwilgociowe z papy zgrzewalnej na tarasie 81,77	m ² m ²	 81,770	
				RAZEM	81,770
13	KNR 4-01 d.1 1214-02	Ręczne zeszkrobanie farby olejnej z elementów metalowych o powierzchni ponad 0.5 m2 balustrady 112,455	m ² m ²	 112,455	
				RAZEM	112,455
14	KNR-W 7-12 d.1 0209-02	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi konstrukcji kratowych farba balustrady 1,05*1,3*2*17+3,7*1,05*17	m ² m ²	 112,455	
				RAZEM	112,455
15	KNR-W 2-02 d.1 0515-03	Krawędzie balkonów i loggii - z blachy powlekaniej 1,3*2*0,30*17+3,7*0,30*17+1,6*0,30*17+1,3*2*0,5*17+3,7*0,5*2*17	m ² m ²	 125,290	
				RAZEM	125,290
16	KNR 4-01 d.1 1301-03	Wymiana lub uzupełnienie balustrad schodowych lub balkonowych prostych 1,3*2*17+3,7*17	m m	 107,100	
				RAZEM	107,100
17	KNR 0-23 d.1 2611-02	Przygotowanie starego podłoża pod przyklejenie styropianu od spodu balkonów - jednokrotne gruntowanie 81,77	m ² m ²	 81,770	
				RAZEM	81,770
18	KNR 0-23 d.1 2614-02	Położenie od spodu styropianu przy użyciu got. zapraw klejących wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elew. z got. suchej mieszanki 81,77	m ² m ²	 81,770	
				RAZEM	81,770

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
19	KNR 0-23 d.1 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - z zastosowaniem rozwiązań systemowych - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 1,3*2*17+3,7*2*17	m m	170,000	
				RAZEM	170,000
20	KNR 4-01 d.1 1204-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie płyta betonowa od spodu 81,77	m ² m ²	81,770	
				RAZEM	81,770
21	KNR-W 7-12 d.1 0209-01	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi konstrukcji pełnościennych farba pretow 81,77	m ² m ²	81,770	
				RAZEM	81,770
22	KNR-W 4-01 d.1 0109-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość 1 km 81,77*0,09+81,77*0,06	m ³ m ³	12,266	
				RAZEM	12,266
23	KNR-W 4-01 d.1 0109-16	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji na każdy następny 1 km Krotność = 9 12,266	m ³ m ³	12,266	
				RAZEM	12,266
24	Kal ind d.1	Koszt wysypiska wg Rozporządzenia w sprawie korzystania ze środowiska 1	szt szt	1,000	
				RAZEM	1,000