

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH W OBSZARZE LOGGI/BALKONÓW WRAZ Z REMONTEM POSADZEK LOGGI/BALKONÓW ORAZ BALUSTRAD					
1 ROBOTY ZABEZPIECZAJĄCE I PRZYGOTOWAWCZE					
1	KNR 2-02	Oslony okien folia polietylenowa	m ²		
d.1	0925-01	1.5*1.45*10	m ²	21.750	
		0.9*2.10*10	m ²	18.900	
				RAZEM	40.650
2 ROBOTY ROZBIÓRKOWE					
2	KNR 4-04	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych	m ²		
d.2	0504-03	6.0*1.32*10	m ²	79.200	
				RAZEM	79.200
3	KNR 4-01	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzym-sów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m ²		
d.2	0535-08	6.0*0.25*10	m ²	15.000	
	obróbki balkonów				
	parapety przy oknach balkonowych	1.2*10*0.25	m ²	3.000	
	parapety przy oknach balkonowych				
				RAZEM	18.000
3 DOCIEPLENIE ŚCIAN ZEWNĘTRZNYCH W OBSZARZE LOGGI/BALKONÓW WRAZ Z REMONTEM POSADZEK LOGGI/BALKONÓW ORAZ BALUSTRAD					
4	KNR-W 2	Obróbki z blachy stalowej ocynkowanej, cynkowej przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm	m ²		
d.3	W0502-02	18	m ²	18.000	
	obróbki balkonów i parapety				
				RAZEM	18.000
5	KNR 2-02	Izolacje przeciwwilgoc. i przeciwwodne z folii polietylen. szerokiej poziome pod-posadzkowe	m ²		
d.3	0607-01	79.2	m ²	79.200	
				RAZEM	79.200
6	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 mm zatarte na gładko	m ²		
d.3	1102-02	79.2	m ²	79.200	
				RAZEM	79.200
7	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - dodatek lub potrąc. za zmianę grub. o 10mm	m ²		
d.3	1102-03	79.2	m ²	79.200	
				RAZEM	79.200
8	KNR 7-12	Czyszczenie przez szrotkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji kratowych (stan wyjściowy powierzchni B)	m ²		
d.3	0101-02	6.0*1.1*10	m ²	66.000	
	balustrady balkonowe				
				RAZEM	66.000
9	KNR 7-12	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania minowymi konstrukcji kratowych	m ²		
d.3	0201-02	66	m ²	66.000	
				RAZEM	66.000
10	KNR 7-12	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania chlorokauczukowymi konstrukcji kratowych	m ²		
d.3	0204-02	66	m ²	66.000	
				RAZEM	66.000
11	KNR 0-23	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - oczyszczenie mechaniczne i zmycie	m ²		
d.3	2611-01	6.00*2.5*10	m ²	150.000	
				RAZEM	150.000

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
12 d.3	KNR 0-23 2611-02 ściany loggi plyta balko- nowa od spodu	Przygotowanie starego podłoża pod docieplenie metodą lekką-mokrą - jedno- krotne gruntowanie emulsją ATLAS UNI-GRUNT 150 79.2	m ² m ² m ²	150.000 79.200	
				RAZEM	229.200
13 d.3	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy- klejenie płyt styropianowych do ścian grubości 15 cm 150	m ² m ²	150.000	
				RAZEM	150.000
14 d.3	KNR 0-23 2612-01	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy- klejenie płyt styropianowych do ścian grubości 3 cm 79.2	m ² m ²	79.200	
				RAZEM	79.200
15 d.3	KNR 0-23 2612-06	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - przy- klejenie warstwy siatki na ścianach i balkonach od spodu 79.2	m ² m ²	79.200	
				RAZEM	79.200
16 d.3	KNR 0-23 2612-08	Ocieplenie ścian budynków płytami styropianowymi - system STOPTER - ochrona narożników wypukłych kątownikiem metalowym 1.5+1.45+1.45*10 0.9+2.1+2.1*10	m m m	17.450 24.000	
				RAZEM	41.450
17 d.3	KNR 0-23 0931-01 loggie balkony	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego ATLAS CERMIT DR 20 lub SN 20 gr. 2 mm wykonana ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu - nałożenie masy tynkarskiej 150 79.20	m ² m ² m ²	150.000 79.200	
				RAZEM	229.200
18 d.3	KNR 2-02 1104-01	Posadzki jedno- i dwubarwne z płytek ceramicznych podłogowych(terakoto- wych),naklejanych 20x20mm 79.20	m ² m ²	79.200	
				RAZEM	79.200
19 d.3	KNNR 2 1405-02 ściany loggi plyty balko- nowe	Malowanie tynków zewnętrznych gładkich farbami silikonowymi 10*2.5*1.32 79.20	m ² m ² m ²	33.000 79.200	
				RAZEM	112.200