

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
34 d.3	KNR-W 7-12 0201-04 analogia	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi - elementy balustrady. Robocizna 1,5 6.75	m ² m ²	 6.750	 6.750
				RAZEM	6.750
35 d.3	KNR-W 7-12 0209-04	Malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami olejnymi - elementy balustrady. Robocizna 1,5 6.75	m ² m ²	 6.750	 6.750
				RAZEM	6.750
36 d.3	KNR 4-04 0301-01	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 5 cm. Robocizna 10/m3 2.55*0.04*2	m ³ m ³	 0.204	 0.204
				RAZEM	0.204
37 d.3	KNR 2-02 1501-02 analogia	Gruntowanie podłogi balkonu przed wylewką 2.55*2	m ² m ²	 5.100	 5.100
				RAZEM	5.100
38 d.3	KNR-W 2-02 1101-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na stropie. robocizna 8,0 2.55*2*0.05	m ³ m ³	 0.255	 0.255
				RAZEM	0.255
39 d.3	KNR-W 4-01 0701-09	Odbicie tynków wewn. z zaprawy cementowej na stropach płaskich, belkach, biegach i spocznikach schodów. o pow. odbicia do 5 m2- SPÓD BALKONU ZAŁOŻONO 30% POWIERZCHNI BALKONU 2.55*0.3*2	m ² m ²	 1.530	 1.530
				RAZEM	1.530
40 d.3	KNR-W 2-02 0904-01	Tynki zewn. cementowe kat.III wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony i loggie) 2.55*0.6*2	m ² m ²	 3.060	 3.060
				RAZEM	3.060
41 d.3	KNR 2-02 1501-02 analogia	Gruntowanie spodu balkonu i boków przed tynkowaniem 2.55*2+4.1*2*0.1	m ² m ²	 5.920	 5.920
				RAZEM	5.920
42 d.3	KNR 0-17 0926-03	Wyprawa elewacyjna cienkowarstwowa z tynku mineralnego grubości 3.5 mm z gotowej suchej mieszanki wyk. ręcznie na uprzednio przygotowanym podłożu: spód balkonu i boki 5.92	m ² m ²	 5.920	 5.920
				RAZEM	5.920
43 d.3	KNR-W 2-02 1510-10 analogia	Malowanie spodu balkonu i boków farbą fasadową białą 5.92	m ² m ²	 5.920	 5.920
				RAZEM	5.920
44 d.3		UZUPEŁNIENIE BRAKUJĄCYCH ELEMENTÓW BALUSTRADY 8 ELEMENTÓW BRAKUJĄCYCH - KULKI 10	szt. szt.	 10.000	 10.000
				RAZEM	10.000
4		BALKON PÓŁNOCNY ZABUDOWANY 1 2 PIĘTRO			
45 d.4	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymśów itp. z blachy nie nadającej się do użytku 2*(3.24*0.2+0.28*4.08)	m ² m ²	 3.581	 3.581
				RAZEM	3.581
46 d.4	KNR-W 2-02 0514-01	Obróbki przy szer. w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej. 3.581	m ² m ²	 3.581	 3.581
				RAZEM	3.581
47 d.4	KNR 4-04 0301-01	Rozebranie podłoża z betonu żwirowego o grub. do 5 cm. Robocizna 10/m3 3.94*0.04*2	m ³ m ³	 0.315	 0.315
				RAZEM	0.315
48 d.4	KNR 2-02 1501-02 analogia	Gruntowanie podłogi balkonu przed wylewką 3.94*2	m ² m ²	 7.880	 7.880
				RAZEM	7.880
49 d.4	KNR-W 2-02 1101-02	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i uż. publicznej z transportem i układaniem ręcznym na stropie. robocizna 8,0 3.94*2*0.05	m ³ m ³	 0.394	 0.394
				RAZEM	0.394
50 d.4	KNR-W 2-02 0904-01	Tynki zewn. cementowe kat.III wykonywane ręcznie na ścianach płaskich i pow. poziomych (balkony i loggie) 1	m ² m ²	 1.000	 1.000