

Lp.	Podstawa	Opis i wycienienia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR 4-04 0504-03	Rozebranie posadzek z płytek ceramicznych 2 płyty balkonowe 4	m ²		
			m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
2	KNR 4-04 0503-01 analogia	Skucie szlichty betonowej 2 płyty balkonowe Krotność = 0 4	m ²		
			m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
3	KNR 4-01 0701-07	Skucie tynków od spodu 2 płyty balkonowe 4	m ²		
			m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
4	KNR 4-04 0509-03 analogia	Rozebranie izolacji płyty z papy bitumicznej 2 płyty balkonowe 4	m ²		
			m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
5	kalk. własna kalk. własna	Remont konstrukcji stalowej łyt wraz z zabezpieczeniem antykorozyjnym 2 płyty balkonowe 2	kpl.		
			kpl.	2,000	
				RAZEM	2,000
6	KNR 4-01 0317-01	Uzupełnienie sklepień płaskich Kleina lekkich 1/4 ceg. 4	m ²		
			m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
7	KNR 4-01 0703-02	Umocowanie siatki tynkarskiej na dwóch stropach płyt balkonowych 4	m ²		
			m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
8	KNR 4-01 0803-02	Posadzka betonowa z zatarciem na gładko 2 płyty balkonowe 4	m ²		
			m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
9	KNR 4-01 0601-01	Izolacje przeciwwodne i przeciwwilgociowe powierzchni poziomych jednowarstwowe o gr.10 mm asfaltem lanym z wyprofilowaniem cokołów i zatarciem powierzchni 4	m ²		
			m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
10	KNR 4-01 0710-14	Tynki na płytach balkonowych od spodu 2 płyty balkonowe 4	m ²		
			m ²	4,000	
				RAZEM	4,000
11	KNR 2-02 0506-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy ocynkowanej (8)*0,35	m ²		
			m ²	2,800	
				RAZEM	2,800
12	KNR 2-02 1606-01	Rusztowania rurowe punktowe o wysokości do 20 m 48	m ²		
			m ²	48,000	
				RAZEM	48,000
13	KNR 2-02 r. 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,14)	m-g		
			m-g		
				RAZEM	21,263
14	KNR AT-05 1663-01	Daszki ochronne wzdłuż rusztowania lub nad wejściami dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 0,73 m 3	m		
			m	3,000	
				RAZEM	3,000
15	KNR 4-01 0108-09	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość do 1 km 2	m ³		
			m ³	2,000	
				RAZEM	2,000
16	KNR 4-01 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi - za każdy następny 1 km i jego utylizacja Krotność = 19 2	m ³		
			m ³	2,000	
				RAZEM	2,000

Inżynier Nadzoru Inżynierskiego
 Miłgorzata Tomaszewska
 ul. Bud. VAN KZ 210.375-80
 w spółce ośrodek kontraktowo-budowlanej
 w zakresie ogólnobudowlanym
 KUP/BO/3342/02