

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		FRONT BUDYNKU			
1	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pi-	m ²		
d.1	0701-03	lastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²	7.800	
		7.80			
				RAZEM	7.800
2	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m ²		
d.1	0811-07		m ²	5.500	
		5.50			
				RAZEM	5.500
3	KNR 3	Zerwanie posadzek cement.i lastrykowych wraz z cokolikami	m ²		
d.1	0801-03		m ²	5.500	
		5.50			
				RAZEM	5.500
4	KNR K-01	Skucie betonu w miejscach powierzchniowych napraw	m ²		
d.1	0105-08		m ²	5.500	
		5.50			
				RAZEM	5.500
5	KNR 4-01	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysokoków i	m ²		
d.1	0533-02	pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy tytanowo-cynkowej	m ²	1.800	
	analogia	1.80			
				RAZEM	1.800
6	KNR AT-27	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwodn z polimerowej masy uszczelniają-	m ²		
d.1	0401-03	cej (ŻYWICA POLIMEROWA Z WARSTWĄ GRUNTUJĄCĄ) wykonywana	m ²	5.500	
	analogia	ręcznie			
		Krotność = 2			
		5.50			
				RAZEM	5.500
7	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm	m ²		
d.1	1102-01	zatarte na ostro + ukształtowanie spadku 5 - 3 cm	m ²	5.500	
		5.50			
				RAZEM	5.500
8	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm	m ²		
d.1	1106-01	Krotność = 2	m ²	5.500	
		5.50			
				RAZEM	5.500
9	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne	m ²		
d.1	0101-03	gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m ²	5.500	
		5.50			
				RAZEM	5.500
10	KNR AT-23	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach	m ²		
d.1	0206-03	na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm, mrozo-	m ²	5.500	
	analogia	odporne			
		5.50			
				RAZEM	5.500
11	KNR AT-23	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie	m		
d.1	0216-04	cienkowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm, mrozo-odporne	m	3.700	
		3.70			
				RAZEM	3.700
12	KNR 2-01	Drobne naprawy spawalnicze balustrady balkonowej	m		
d.1	0615-01		m	1.000	
	analogia	1.0			
				RAZEM	1.000
13	ZKNR C-2	Naprawa profili ciągnionych przez szpachlowanie (do 5 mm); szerokość profilu	m ²		
d.1	0417-03	15-20 cm - naprawa ubytków gzymsów elewacji	m ²	2.400	
	analogia	2.40			
				RAZEM	2.400
14	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pus-	m ²		
d.1	0726-02	taków ceramicznych, gazo-i pianobetonów (do 2 m2 w 1 miejscu)	m ²	7.800	
		7.80			
				RAZEM	7.800
15	NNRNKB	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "ATLAS STOPTER" - dodatkowa	m ²		
d.1	202 2608-05	warstwa siatki	m ²	7.800	
	analogia	7.80			
				RAZEM	7.800
16	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI	m ²		
d.1	202 1134-01	GRUNT" - powierzchnie poziome	m ²	7.800	
		7.80			
				RAZEM	7.800
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie	m ²		
d.1	1204-03				
	analogia				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		7.80	m ²	7.800	
				RAZEM	7.800
18	KNR 4-01	Miniowanie krat i balustrad z prętów prostych	m ²		
d.1	1212-06		m ²	5.400	
		5.40			
				RAZEM	5.400
19	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m ²		
d.1	1212-08		m ²	5.400	
		5.40			
				RAZEM	5.400
20	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość	m ³		
d.1	0108-09	15 km			
	0108-10		m ³	2.400	
		2.40			
				RAZEM	2.400
21		Utylizacja gruzu	m ³		
d.1	kalk. własna		m ³	2.400	
		2.40			
				RAZEM	2.400
22	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m ²		
d.1	1604-02		m ²	36.000	
		36.0			
				RAZEM	36.000
23	KNR AT-05	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych	m ²		
d.1	1663-04		m ²	36.000	
		36.0			
				RAZEM	36.000
24	KNR 2-02	Czas pracy rusztowań grupy 1			
d.1	r.16	(poz.:1,5,12,13,14,15,16,17,18,19,23)			
	z.sz.5.15				
25		Czasowe zajęcie chodnika wraz z uzgodnieniami i z MZUiM w Katowicach	kpl.		
d.1	kalk. własna		kpl.	1.000	
		1.0			
				RAZEM	1.000