

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		<b>FRONT BUDYNKU</b>			
1	KNR 4-01	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowej na ścianach, filarach, pi- lastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m <sup>2</sup>		
d.1	0701-03	5.60*3	m <sup>2</sup>	16.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.800</b>
2	KNR 4-01	Rozebranie posadzki z płytek na zaprawie cementowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0811-07	3.80*3	m <sup>2</sup>	11.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.400</b>
3	KNR 3	Zerwanie posadzek cement.i lastrykowych wraz z cokolikami	m <sup>2</sup>		
d.1	0801-03	3.80*3	m <sup>2</sup>	11.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.400</b>
4	KNR K-01	Skucie betonu w miejscach powierzchniowych napraw	m <sup>2</sup>		
d.1	0105-08	3.80*3	m <sup>2</sup>	11.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.400</b>
5	KNR 4-01	Wymiana pokrycia murów ogniowych, pasów pod-i nadrynnowych, wysokoków i pasów elewacji, gzymsów i krawędzi balkonowych z blachy tytanowo-cynkowej	m <sup>2</sup>		
d.1	0533-02 analogia	2.40*3	m <sup>2</sup>	7.200	
				<b>RAZEM</b>	<b>7.200</b>
6	KNR AT-27	Pozioma izolacja podpłytkowa przeciwwodn z polimerowej masy uszczelniają- cej ( ŻYWICA POLIMEROWA Z WARSTWĄ GRUNTUJĄCĄ ) wykonywana ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1	0401-03 analogia	Krotność = 2 3.80*3	m <sup>2</sup>	11.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.400</b>
7	KNR 2-02	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej grubości 20 mm zatarte na ostro + ukształtowanie spadku 5 - 3 cm	m <sup>2</sup>		
d.1	1102-01	3.80*3	m <sup>2</sup>	11.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.400</b>
8	KNR 2-02	Posadzki cementowe wraz z cokolikami zatarte na ostro grubości 25 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	1106-01	Krotność = 2 3.80*3	m <sup>2</sup>	11.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.400</b>
9	KNR AT-23	Przygotowanie podłoża pod wykonanie okładzin podłogowych - dwukrotne gruntowanie podłoża pod kleje cementowe	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-03	3.80*3	m <sup>2</sup>	11.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.400</b>
10	KNR AT-23	Okładziny podłogowe z płytek z kamieni sztucznych o regularnych kształtach na zaprawie klejowej cienkowarstwowej; płytki o wymiarach 30x30 cm, mrozo- odporne	m <sup>2</sup>		
d.1	0206-03 analogia	3.80*3	m <sup>2</sup>	11.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>11.400</b>
11	KNR AT-23	Cokoliki przyściennie z kształtek cokołowych o wysokości 10 cm na zaprawie cienkowarstwowej; kształtki o długości 10-18 cm, mrozo-odporne	m		
d.1	0216-04	3.10*3	m	9.300	
				<b>RAZEM</b>	<b>9.300</b>
12	KNR 2-01	Drobne naprawy spawalnicze balustrady balkonowej	m		
d.1	0615-01 analogia	2.0	m	2.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2.000</b>
13	ZKNR C-2	Naprawa profili ciągnionych przez szpachlowanie (do 5 mm); szerokość profilu 15-20 cm - naprawa ubytków gzymsów elewacji	m <sup>2</sup>		
d.1	0417-03 analogia	2.30*3	m <sup>2</sup>	6.900	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.900</b>
14	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III o podłożach z cegły, pus- taków ceramicznych, gazo-i pianobetonów ( do 2 m2 w 1 miejscu )	m <sup>2</sup>		
d.1	0726-02	5.60*3	m <sup>2</sup>	16.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.800</b>
15	NNRNKB	(z.VII) docieplenie ścian zewn. budynków "ATLAS STOPTER" - dodatkowa warstwa siatki	m <sup>2</sup>		
d.1	202 2608-05 analogia	5.60*3	m <sup>2</sup>	16.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.800</b>
16	NNRNKB	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami "CERESIT CT 17" i "ATLAS UNI GRUNT" - powierzchnie poziome	m <sup>2</sup>		
d.1	202 1134-01	5.60*3	m <sup>2</sup>	16.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.800</b>
17	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi elewacji - tynki gładkie	m <sup>2</sup>		
d.1	1204-03 analogia				

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		5.60*3	m <sup>2</sup>	16.800	
				<b>RAZEM</b>	<b>16.800</b>
18	KNR 4-01	Miniowanie krat i balustrad z prętów prostych	m <sup>2</sup>		
d.1	1212-06				
		6.80*3	m <sup>2</sup>	20.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.400</b>
19	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m <sup>2</sup>		
d.1	1212-08				
		6.80*3	m <sup>2</sup>	20.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>20.400</b>
20	KNR 4-01	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość	m <sup>3</sup>		
d.1	0108-09	15 km			
	0108-10				
		0.15*3	m <sup>3</sup>	0.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.450</b>
21		Utylizacja gruzu	m <sup>3</sup>		
d.1	kalk. własna				
		0.45	m <sup>3</sup>	0.450	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.450</b>
22	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m <sup>2</sup>		
d.1	1604-02				
		58.0	m <sup>2</sup>	58.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.000</b>
23	KNR AT-05	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych	m <sup>2</sup>		
d.1	1663-04				
		58.0	m <sup>2</sup>	58.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>58.000</b>
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				
		1.0	kpl.	1.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1.000</b>