

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
1	RUSZTOWANIA		
1	Oplaty za zajęcie chodnika		
d.1	1.50*19.00	m ²	
		m ²	
2	Rusztowania ramowe przyścienne RR - 1/30 wys.do 16 m		28.500
d.1	(18.30+15.60+8.00+4.80+10.20+10.40+20.5+4.60+22.80)*14.00	m ²	
		m ²	
			1612.800
2	REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ I SZCZYTOWEJ		
3	Zabezpieczenie stolarki folią		
d.2	1.20*2.10*11+1.20*2.30*5+1.20*3.20*4+1.00*2.00*8+1.00*2.20*4+1.20*3.60	m ²	
		m ²	
4	Oczyszczenie płycin i wsporników itp.o rysunku złożonym z brudu przy użyciu szczotek		86.000
d.2	15	szt.	
		szt.	
5	Oczyszczenie opasek okiennych z brudu przy użyciu szczotek		15.000
d.2	(1.40+2*2.30)*11+(1.40+2*2.60)*5+(1.40+2*3.40)*4	m	
		m	
6	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach		131.800
d.2	30.00	m ²	
		m ²	
7	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej pasami o szer.do 30 cm		30.000
d.2	15.00	m	
		m	
8	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III gładkich i boniowanych z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 1 m ² w jednym miejscu		15.000
d.2	40.00	m ²	
		m ²	
9	Uzupełnienia detali architektonicznych		40.000
d.2	10.00	m	
		m	
10	Jednokrotne gruntowanie środkami wodno i mrozoodpornymi		10.000
d.2	(18.30+15.40)*13.60-1.20*2.10*11-1.20*2.30*5-1.20*3.20*4-1.00*2.00*8-1.00*2.30*4+(3.50+2*1.50)*1.00*4	m ²	
		m ²	
11	Jednokrotne gruntowanie środkami wyrównującymi chłonność podłóża		402.240
d.2	402.240	m ²	
		m ²	
			402.240

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
12	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową	m ²	
d.2	402.240	m ²	
			402.240
3REMONT BALKONÓW - ELEWACJA FRONTOWA			
13	Zerwanie posadzki cementowej balkonów	m ²	
d.3	3.20*1.30*4	m ²	
			16.640
14	Izolacja papą termozgrzewalną (obróbki z papy nawierzchn. na oczyszczonym i zaimpregnow. podłożu betonowym) - posadzki balkonów	m ²	
d.3	(3.20+0.50)*(1.30+0.50)*4	m ²	
			26.640
15	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 d.3mm zatarte na ostro - ułożenie warstwy spadkowej balkonów	m ²	
d.3	3.20*1.30*4	m ²	
			16.640
16	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej gr.20 d.3mm zatarte na gładko - posadzka cementowa balkonów	m ²	
d.3	3.20*1.30*4	m ²	
			16.640
17	Warstwy wyrównawcze pod posadzki z zaprawy cementowej - do d.3 dątek za zmianę grub.o 10mm - posadzka j.w.	m ²	
d.3	Krotność = 2 16.640	m ²	
			16.640
18	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III gładkich z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 1 m ² w jednym miejscu SPÓD i BALUSTRADY BALKONÓW	m ²	
d.3	50.00	m ²	
			16.640
6OBRÓBKI BLACHARSKIE, RYNNY, RURY SPUSTOWE			
38	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku GZYMSY, BALUSTRADY BALKONOWE I PARAPETY	m ²	
d.6	18.30*4*0.40+1.60*8*0.40+(1.30*20+1.20*12+1.30*9+1.50*3+1.30*8+1.20*3+1.30*2)*0.35	m ²	
			60.020
39	Obróbki przy szer.w rozw.ponad 25cm - z blachy ocynkowanej gzymsy, GZYMSY, BALUSTRADY BALKONOWE I PARAPETY	m ²	
d.6	60.020	m ²	
			60.020
40	Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku	m	
d.6	19.00+12.00+11.00+22.00	m	
			64.000
41	Rynny dachowe półokrągłe o śr.15cm - z blachy ocynkowanej	m	
d.6	64.000	m	
			64.000
42	Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku	m	
d.6	8*14.00	m	
			112.000
43	Rury spustowe okrągłe o śr.12cm - z blachy ocynkowanej	m	
d.6			

Lp.	Opis i wyliczenia	j.m.	Razem
	112.000	m	
			112.000
	7ROBOTY NIEPRZEWDZIANE		
	44 REZERWA NA ROBOTY NIEPRZEWDZIANE - 5% WARTOSCI	szt	
	d.7 ROBÓT działów 1-6		
	1	szt	
			1.000

L p.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz z	Razem
1	KNR 2-02 1804-11	Ogrodzenie z siatki wys. 1.5 m na słupkach stal.z rur śr.70 mm o rozst.2.1 m obsadzonych w gruncie i obetonowanych 14.50	m	14.500	
				RAZEM	14.500
2	KNNR 2 1302-05	Montaż bram stalowych prętowych 2.35*2.00	m ²	4.700	
				RAZEM	4.700