

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1	wycena indywidualna	<b>Elewacja Frontowa</b> Demontaż i ponowny montaż tabliczek, szyldów, anten uchwytów itd	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2	KNR 0-23 d.1 2611-01 ściana	Zmycie i oczyszczenie elewacji 11,13+32,05+7,13+4,59+1,95*2+4,59+0,83+1,19*2 0,9*1,5*2 1,10*2,44 1,90*1,20*0,5*6 2,60*0,40*2 6,0*2*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	66,600 2,700 2,684 6,840 2,080 4,800	
	oscieża	[1,83+2,85*2]*0,30	m <sup>2</sup>	2,259	
	drzwi	[1,30+2,85*2]*0,40 -2,85*1,83 -2,85*1,3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,800 -5,216 -3,705	
				<b>RAZEM</b>	<b>81,842</b>
3	KNR 4-01 d.1 0819-15	Rozebranie wykładziny ściennej z płytek [0,94+3,29+0,60+0,16*4+0,30*2+0,40*2]*0,18 -0,84*0,18	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,237 -0,151	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,086</b>
4	KNR 4-01 d.1 0701-05	Zbicie tynków ścian zewnętrznych poz.2*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	40,921	
				<b>RAZEM</b>	<b>40,921</b>
5	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - wzmocnienie podłoża - powierzchnie płonowe poz.4+poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	42,007	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,007</b>
6	KNR AT-32 d.1 0103-03	Wyprawy tynkarskie wykonywane na ścianach sposobem ręcznym, dwuwarstwowe; tynki ciepochronne zatarte grubości 20 mm poz.4+poz.3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	42,007	
				<b>RAZEM</b>	<b>42,007</b>
7	TZKBNB IX d.1 tablica 54 a+b wystrój architekt.	Czyszczenie ręczne detali architektonicznych z brudu i powłok malarskich [1,1*3+0,54+1,55+3,15+1,45+1,0*2+0,38+0,52+0,04+1,61+4,60+1,93+1,53]*1,15 [2,15+1,8+1,22+0,41+0,76+0,29+1,19]*1,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25,990 10,166	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,156</b>
8	kalk. własna d.1	Renowacja detali architektonicznych - zatarty detal delikatnie wyostrzyć przez podrzeźbienie poz.7*70%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25,309	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,309</b>
9	kalk. własna d.1	Uzupełnienie detali architektonicznych wykonać porowatą zaprawą wapienno-piaskową modyfikowaną dodatkiem kazeiny technicznej poz.7*30%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,847	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,847</b>
10	NNRNKB d.1 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie farbą krzemianową poz.2+poz.3+poz.7	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	119,084	
				<b>RAZEM</b>	<b>119,084</b>
11	KNR-W 2-02 d.1 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą krzemianową (silikatową) poz.10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	119,084	
				<b>RAZEM</b>	<b>119,084</b>
12	KNR AT-08 d.1 0105-04	Wykonanie zabezpieczenia przed graffiti środkami AGS - ręcznie na powierzchniach z powłoką malarską 8,6*3,0 -1,83*2,85 -1,3*2,85 [1,83+2,85*2]*0,30 [1,30+2,85*2]*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	25,800 -5,216 -3,705 2,259 2,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>21,938</b>
13	KNR 4-01 d.1 0535-08 parapety gzymsy balkon	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku [1,2+0,7*3+0,9+1,10+1,0*3+0,90*3+0,40*2]*0,35 [8,60+1,30*2]*0,20 [4,30+2,90]*0,40 [2,18+1,11+1,18]*0,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,130 2,240 2,880 0,894	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
				<b>RAZEM</b>	<b>10,144</b>
14	KNR 2-02 d.1 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy z tytan-cynku gzymsy balkon [8,60+1,30*2]*0,25 [2,18+1,11+1,18]*0,25	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,800 1,118	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,918</b>
15	KNR 2-02 d.1 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynku parapety [1,2+0,7*3+0,9+1,10+1,0*3+0,90*3+0,40*2]*0,35 [4,30+2,90]*0,40	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	4,130 2,880	
				<b>RAZEM</b>	<b>7,010</b>
16	KNR 2-02 d.1 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m 8,60*15,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	131,580	
				<b>RAZEM</b>	<b>131,580</b>
17	KNR 2-02 r. d.1 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:2,3,4,5,6,7,10,11,12,13,14,15,21,22,23,25,26,27,28,29,30,31,36)	m <sup>2</sup>		
18	wycena indywidualna	Koszt zajęcia chodnika 8,60*1,0	m <sup>2</sup>	8,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,600</b>
19	KNR 2-02 d.1 1614-02	Daszki ochronne ciągłe wzdłuż rusztowania o wys.do 20 m o konstrukcji rurowej 2,0*2,0*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	8,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>8,000</b>
20	NNRNKB d.1 202 1613a-03	(z.V) Instalacje odgromowe. Wykonanie nowego uziołu sztucznego dla rusztowań zewnętrznych przyściennych o wys.do 20 m poz.16	m <sup>2</sup> pow. m <sup>2</sup> pow.	131,580	
				<b>RAZEM</b>	<b>131,580</b>
21	KNR 2-02 d.1 0925-01	Oslony okien i drzwi folia polietylenowa 2,85*1,83 2,85*1,30 2,0*1,0 1,7*0,70*2 2,15*0,70 2,15*0,90 2,15*1,10 1,8*1,0*3 2,70*1,0 2,15*0,40*2 [0,9*1,2+0,40*[1,2+0,42]/2]*3	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,216 3,705 2,000 2,380 1,505 1,935 2,365 5,400 2,700 1,720 4,212	
				<b>RAZEM</b>	<b>33,138</b>
22	KNR 4-01 d.1 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 11,15*2	m m	22,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,300</b>
23	KNR 2-02 d.1 0511-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm- z blachy z tytan-cynku z rewizją 11,15*2	m m	22,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>22,300</b>
24	wycena indywidualna	Demontaż i montaż skrzynek technicznych 2	szt. szt.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
25	KNR 5-08 d.1 0604-05	Montaż zwodów poziomych nienaprzężanych z pręta o śr. do 10 mm na dachu stromym pokrytym dachówką lub eternitem 80,0	m m	80,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>80,000</b>
26	KNR 5-08 d.1 0618-01	Łączenie pręta o śr. do 10 mm na dachu za pomocą złączy skręcanych uniwersalnych krzyżowych 35	szt. szt.	35,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>35,000</b>
27	KNR 5-08 d.1 0601-01	Montaż wsporników naciągowych z jedną złączką przelotową naprzężającą na ścianie z cegły 6	szt. szt.	6,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>6,000</b>
28	KNR 5-08 d.1 0601-11	Montaż wsporników przelotowych pośredniczących na ścianie z cegły 25	szt. szt.	25,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>25,000</b>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
29	KNR 5-08 d.1 0606-03	Montaż zwodów pionowych naprzężanych z pręta o śr.do 10 mm na uprzednio zainstalowanych wspornikach na ścianie 11,20*2+15,30*2	m m	53,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>53,000</b>
30	KNR 5-08 d.1 0619-01	Montaż złączy do rynny okapowej na dachu w instalacji uziemiającej i odgromowej 4	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
31	KNR 5-08 d.1 0619-05	Montaż złączy kontrolnych z połączeniem drut-drut w instalacji uziemiającej i odgromowej 4	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
32	KNR-W 5-08 d.1 0613-06	Montaż uziomu prętowego wykonanego przez wbijanie młotem ręcznym - głębokość pograżenia uziomu do 4.5 m - grunt kat. III 4	szt. szt.	4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
33	KNR 4-03 d.1 1205-03	Pierwszy pomiar instalacji odgromowej 1	miar miar	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
34	KNR 4-03 d.1 1205-04	Następny pomiar instalacji odgromowej 3	miar miar	3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
35	wycena indywidualna	Oczyszczenie i podniesienie balustrady do wysokości 110cm 1,11+2,18+1,18	m m	4,470	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,470</b>
36	KNR 4-01 d.1 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych poz.34*1,10	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	3,300	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,300</b>
37	wycena indywidualna	Demontaż nakryw studzienek i ponowny montaż na wykonanych podmurówkach z cegły klinkierowej na wysokościach od 5-6.5 cm 2	kpl. kpl.	2,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,000</b>
38	KNR 4-01 d.1 0108-09 0108-10	Wywiezienie gruzu spryzmowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 10 km poz.3*0,02 poz.4*0,02	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,022 0,818	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,840</b>
2		<b>Elewacja tylna</b>			
39	KNR 0-23 d.2 2611-01	Zmycie i oczyszczenie elewacji cokół ściana balkon sufit	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	2,210 146,150 5,058 5,037 1,262 1,255 2,040 1,398 -3,558	
				<b>RAZEM</b>	<b>160,822</b>
40	KNR 4-01 d.2 0701-05	Zbicie tynków ścian zewnętrznych poz.39*50%	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80,411	
				<b>RAZEM</b>	<b>80,411</b>
41	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie podłoża preparatami gruntującymi - wzmocnienie podłoża powierzchni pionowe poz.39	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	160,822	
				<b>RAZEM</b>	<b>160,822</b>
42	KNR 2-02 d.2 0901-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. II na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie poz.40 poz.43	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	80,411 -14,652	
				<b>RAZEM</b>	<b>65,759</b>
43	KNR 2-02 d.2 0902-01	Tynki zewnętrzne zwykłe kat. III na ścianach płaskich i powierzchniach poziomych (balkony i loggie) wykonywane ręcznie balkon sufit	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	5,058 5,037 1,262	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		[1,20+5,075]*0,20 0,85*1,20*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,255 2,040	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,652</b>
44	KNR AT-31 d.2 0703-01	Montaż listwy początkowej	m		
		13,55	m	13,550	
				<b>RAZEM</b>	<b>13,550</b>
45	KNR AT-31 d.2 0101-05	Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 15 cm na ścianach	m <sup>2</sup>		
	ściana	146,15 -poz.74	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	146,150 -27,575	
				<b>RAZEM</b>	<b>118,575</b>
46	KNR AT-31 d.2 0101-01	Przyklejanie płyt ze styropianu grubości 5 cm na cokole	m <sup>2</sup>		
	cokół	2,21	m <sup>2</sup>	2,210	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,210</b>
47	KNR AT-31 d.2 0101-06	Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.45+poz.46	m <sup>2</sup>	120,785	
				<b>RAZEM</b>	<b>120,785</b>
48	KNR AT-31 d.2 0101-06	Wykonanie warstwy zbrojonej na ścianach-dodatkowa warstwa na wysokości 3m	m <sup>2</sup>		
		13,55*3,0	m <sup>2</sup>	40,650	
		-2,87*1,25	m <sup>2</sup>	-3,588	
		-0,35*1,22	m <sup>2</sup>	-0,427	
		-0,98*2,0*2	m <sup>2</sup>	-3,920	
				<b>RAZEM</b>	<b>32,715</b>
49	KNR AT-31 d.2 0102-01	Przyklejanie płyt styropianowych o gr. 2 cm na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		[2,87*2+1,25]*0,24	m <sup>2</sup>	1,678	
		[1,22*2+0,35]*0,24	m <sup>2</sup>	0,670	
		[12,0*2+0,98]*0,24*2	m <sup>2</sup>	11,990	
		[2,0*2+0,35]*0,24*2	m <sup>2</sup>	2,088	
		[2,0*2+1,0]*0,24*2	m <sup>2</sup>	2,400	
		[1,6*2+1,0]*0,24*5	m <sup>2</sup>	5,040	
		[2,60*2+1,20]*2	m <sup>2</sup>	12,500	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,666</b>
50	KNR AT-31 d.2 0102-04	Wykonanie warstwy zbrojonej na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		poz.49	m <sup>2</sup>	36,666	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,666</b>
51	KNR AT-31 d.2 0702-01	Ochrona narożników wypukłych przy użyciu profilu narożnikowego	m		
		poz.49/0,24	m	152,775	
		14,65*3	m	43,950	
				<b>RAZEM</b>	<b>196,725</b>
52	KNR AT-31 d.2 0704-02	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) w ilości 6 szt/m <sup>2</sup> do podłoża z cegły	m <sup>2</sup>		
		poz.45	m <sup>2</sup>	118,575	
				<b>RAZEM</b>	<b>118,575</b>
53	KNR AT-31 d.2 0704-05	Mocowanie płyt styropianowych lub wełny mineralnej łącznikami (kołkami) do podłoża z cegły - dodatek za zwiększenie ilości	szt.		
		poz.52*2	szt.	237,150	
				<b>RAZEM</b>	<b>237,150</b>
54	KNR AT-31 d.2 0503-01	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikatPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.45	m <sup>2</sup>	118,575	
				<b>RAZEM</b>	<b>118,575</b>
55	KNR AT-31 d.2 0503-02	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikatPutz -wykonany ręcznie; warstwa pośrednia na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		poz.49	m <sup>2</sup>	36,666	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,666</b>
56	KNR AT-31 d.2 0503-03	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikatPutz -wykonany ręcznie na ścianach	m <sup>2</sup>		
		poz.54	m <sup>2</sup>	118,575	
				<b>RAZEM</b>	<b>118,575</b>
57	KNR AT-31 d.2 0503-04	Tynk elewacyjny cienkowarstwowy silikatowy Baumit SilikatPutz -wykonany ręcznie na ościeżach	m <sup>2</sup>		
		poz.55	m <sup>2</sup>	36,666	
				<b>RAZEM</b>	<b>36,666</b>
58	NNRNKB d.2 202 1134-02	(z.VII) Gruntowanie pod malowanie farbą krzemianową	m <sup>2</sup>		

Lp.	Podstawa	Opis i wycenienia	J.m.	Poszcz.	Razem
		poz.55+poz.54+poz.43 13,55*0,60	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	169,893 8,130	
				<b>RAZEM</b>	<b>178,023</b>
59	KNR-W 2-02 d.2 1519-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą krzemianową (siliikatową) poz.58	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				178,023	
				<b>RAZEM</b>	<b>178,023</b>
60	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
	parapety	0,35*3*0,25	m <sup>2</sup>	0,263	
		0,98*2*0,25	m <sup>2</sup>	0,490	
		1,0*7*0,25	m <sup>2</sup>	1,750	
	ogniomur	3,70*0,34	m <sup>2</sup>	1,258	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,761</b>
61	KNR 2-02 d.2 0507-01	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm z blachy z tytan-cynku	m <sup>2</sup>		
	parapety	0,35*3*0,25	m <sup>2</sup>	0,263	
		0,98*2*0,25	m <sup>2</sup>	0,490	
		1,0*7*0,25	m <sup>2</sup>	1,750	
				<b>RAZEM</b>	<b>2,503</b>
62	KNR 2-02 d.2 0507-02	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm z blachy z cynku	m <sup>2</sup>		
	ogniomur	3,70*0,49	m <sup>2</sup>	1,813	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,813</b>
63	KNR 4-01 d.2 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku	m		
		14,25	m	14,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,250</b>
64	KNR 2-02 d.2 0511-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 10 cm- z blachy z tytan-cynku z rewizją	m		
		14,25	m	14,250	
				<b>RAZEM</b>	<b>14,250</b>
65	wycena indy- d.2 widualna	Oczyszczenie i podniesienie balustrady do wysokości 110cm	m		
		1,20+5,075+1,20+5,11	m	12,585	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,585</b>
66	KNR 4-01 d.2 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych	m <sup>2</sup>		
		[5,075+5,11]*1,10	m <sup>2</sup>	11,204	
		1,20*2*0,15	m <sup>2</sup>	0,360	
				<b>RAZEM</b>	<b>11,564</b>
67	KNR 7-12 d.2 0101-01	Czyszczenie przez szczołkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni B)-balkon II piętra [1,20+5,075]*0,26	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1,632	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,632</b>
68	KNR 7-12 d.2 0201-01	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania miniowymi konstrukcji pełnościennych poz.67	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				1,632	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,632</b>
69	wycena indy- d.2 widualna	Demontaż nakryw studzienek i ponowny montaż na wykonanych podmurówkach z cegły klinkierowej na wysokościach od 5-6 cm	kpl. kpl.		
		3		3,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>3,000</b>
70	KNR 2-02 d.2 1604-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 15 m	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
		13,55*14,65		198,508	
				<b>RAZEM</b>	<b>198,508</b>
71	KNR 2-02 r. d.2 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.: 39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,66,67,68,74)			
72	KNR 2-02 d.2 1614-02	Daszki ochronne ciągłe wzdłuż rusztowania o wys.do 20 m o konstrukcji rurowej 2,0*2,0*1	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
				4,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>4,000</b>
73	NNRANKB d.2 202 1613a-03	(z.V) Instalacje odgromowe. Wykonanie nowego uziomu sztucznego dla rusztowań zewnętrznych przyściennych o wys.do 20 m poz.16	m <sup>2</sup> pow. m <sup>2</sup> pow.		
				131,580	
				<b>RAZEM</b>	<b>131,580</b>
74	KNR 2-02 d.2 0925-01	Oslony okien i drzwi folia polietylenowa	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>		
		2,87*1,25		3,588	