

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>KOSZTORYS:</b>					
<b>1</b>		<b>Roboty przygotowawcze</b>			
1 d.1	Kalkulacja własna	Demontaż i ponowny montaż na elewacji tabliczek, szyldów, opraw oświetleniowych, krat, kabli itp.	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>1,000</b>
2 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku	m2		
		poz.20 + poz.21 + poz.22	m2	68,506	
				<b>RAZEM</b>	<b>68,506</b>
3 d.1	KNR 4-01 0535-05 analogia	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku + ponowny montaż	m		
		15,11 + 16,30	m	31,410	
				<b>RAZEM</b>	<b>31,410</b>
<b>2</b>		<b>Rekonstrukcja detali architektonicznych - elewacja frontowa</b>			
4 d.2	KNR 19-01 0819-07 analogia	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 40 cm - rekonstrukcja i uzupełnienie gzymsów	m		
		(18,42 + 9,27 + 18,34)	m	46,030	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,030</b>
5 d.2	KNR 19-01 0819-04 analogia	Profile ciągnione zwykłe o szer. w rozwinięciu do 25 cm - gzymsy, opaski okienne, zadasznicze itp.	m		
		$(18,42 + 9,27 + 18,34) * 3 + (1,92 * 2 + 1,24 + 1,5) * 51 + (1,92 * 2 + 1,24) * 10 + (2,4 * 2 + 1,41)$	m	530,680	
				<b>RAZEM</b>	<b>530,680</b>
<b>3</b>		<b>Roboty tynkarskie i malarskie</b>			
6 d.3	KNR BC-02 0121-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - usunięcie z muru odpadającego tynku	m2		
		$(162,37 + 5,89 + 82,62 + 4,87 + 169,01 + 15,92 + 1,93 + 41,63 + 3,39 + 165,86) * 0,5$	m2	326,745	
				<b>RAZEM</b>	<b>326,745</b>
7 d.3	KNR 0-23 2612-06 analogia	Przyklejenie warstwy siatki 145 gr/m2 na ścianach	m2		
		poz.6	m2	326,745	
				<b>RAZEM</b>	<b>326,745</b>
8 d.3	analiza indywidualna	Usunięcie warstwy malarskiej	m2		
		poz.6 + (poz.4 + poz.5) * 0,25	m2	470,923	
				<b>RAZEM</b>	<b>470,923</b>
9 d.3	KNR 0-26 0642-01	Tynki renowacyjne gr. 2,5 cm na podłożach z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów, na ścianach płaskich zewnętrznych - tynki gładkie	m2		
		poz.6	m2	326,745	
				<b>RAZEM</b>	<b>326,745</b>
10 d.3	KNR AT-26 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych - aplikacja ręczna	m2		
		poz.6 + poz.8	m2	797,668	
				<b>RAZEM</b>	<b>797,668</b>
11 d.3	KNR 0-12 0829-01 analogia	Uzupełnienia dekoru z płytek szklanych	m2		
		$(0,63 + 0,16 * 3) * (18,42 + 9,27 + 18,34) * 0,2$	m2	10,219	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,219</b>

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>4</b>		<b>Wymiana stolarki okiennej</b>			
12 d.4	KNR 0-19 0930-01	Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.4 m2	m2		
		0,32 * 0,28 * 17 + 0,38 * 2	m2	2,283	
				RAZEM	2,283
13 d.4	KNR 0-19 0930-02	Wymiana okien skrzynkowych na okna uchylne jednodzielne z PCV o pow. do 0.6 m2	m2		
		0,5 * 4	m2	2,000	
				RAZEM	2,000
14 d.4	KNR 0-19 0930-08	Wymiana okien skrzynkowych na okna rozwierane i uchylno-rozwierane dwudzielne z PCV o pow. do 1.5 m2	m2		
		0,94 * 1,59 * 5	m2	7,473	
				RAZEM	7,473
<b>5</b>		<b>Remont stolarki drzwiowej</b>			
15 d.5	wycena indywidualna	Remont drzwi głównych wejściowych wraz z ościeżnicą, naświetlem, demontażem i ponownym montażem	szt		
		1	szt	1,000	
				RAZEM	1,000
16 d.5	KNR 19-01 1310-05 analogia	Usunięcie starej farby olejnej - zeszkobanie farby z elementów metalowych pełnych o pow. ponad 0,5 m2 - drzwi stalowe	m2		
		2,11	m2	2,110	
				RAZEM	2,110
17 d.5	KNR 19-01 1311-02	Dwukrotne malowanie farbą olejną elementów metalowych - powierzchni pełnych szpachlowanych jednokrotnie poz.16	m2		
			m2	2,110	
				RAZEM	2,110
18 d.5	KNR 19-01 1310-05 analogia	Usunięcie starej farby olejnej - zeszkobanie farby z krat pełnych o pow. ponad 0,5 m2 - kraty okienne	m2		
		1,8 + 2	m2	3,800	
				RAZEM	3,800
19 d.5	KNR 19-01 1311-05	Dwukrotne malowanie farbą olejną elementów metalowych - krat i balustrad z prętów prostych	m2		
		poz.18	m2	3,800	
				RAZEM	3,800
<b>6</b>		<b>Roboty blacharskie</b>			
20 d.6	KNR 19-01 0538-07 analogia	Wykonanie i montaż podokienników o szer. 25-50 cm z blachy tytanowo-cynkowej	m2		
		(2,15 + 1,9 + 1,06 * 2 + 1,43 + 1,06 + 1,06 * 7 + 0,32 * 17 + 0,94 * 5 + 0,99 * 4 + 0,5 * 2) * 0,3	m2	9,354	
				RAZEM	9,354
21 d.6	KNR-W 2-02 0514-01 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu do 25 cm - z blachy stalowej ocynkowanej - gzymsy wraz z parapetami	m2		
		(18,42 * 3 + 9,27 * 3 + 18,34 * 2) * 0,25	m2	29,938	
				RAZEM	29,938
22 d.6	KNR-W 2-02 0514-02 analogia	Obróbki przy szerokości w rozwinięciu ponad 25 cm - z blachy tytanowo-cynkowej - attyki	m2		
		(18,42 + 9,27 + 18,34 + 3,06 + 15,83) * 0,45	m2	29,214	
				RAZEM	29,214
<b>7</b>		<b>Remont schodów betonowych</b>			
23 d.7	KNR 2-02 0218-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompki do betonu	m3		
		0,55 * 0,7 * 0,5	m3	0,193	
				RAZEM	0,193

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>8</b>		<b>Rusztowania i inne</b>			
24 d.8	KNR 2-02 1604-04	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 25 m	m2		
		282 + 143 + 352,5 + 174	m2	951,500	
				RAZEM	951,500
25 d.8	NNRNKB 202 1622a- 01	(z.VIII) Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		poz.24	m2	951,500	
				RAZEM	951,500
26 d.8	KNR 2-02 1614-03	Daszki ochronne ciągłe wzdłuż rusztowania o wysokości ponad 20 m o konstrukcji rurowej	m2		
		(18,42 + 9,27 + 18,34) * 1,5	m2	69,045	
				RAZEM	69,045
27 d.8	KNR 2-02 0925-01	Oslony stolarki folią polietylenową	m2		
		8,04 + 3,41 + 7,14 + 1,67 * 61 + 0,32 * 0,28 * 17 + 0,5 * 0,4 + 0,38 * 2 + 3,68 + 3,36 + 1,06 + 1,63 + 1,8 + 2 + 1,95 + 0,94 * 1,59 * 5	m2	145,896	
				RAZEM	145,896
<b>9</b>		<b>Wywiezienie gruzu</b>			
28 d.9	KNR 4-01 0108-13	Wywiezienie samochodami skrzyniowymi gruzu z rozbieranych konstrukcji ceglanych na odległość do 1 km	m3		
		0,03 * (poz.6) + (poz.12 + poz.13 + poz.14) * 0,10	m3	10,978	
				RAZEM	10,978
29 d.9	KNR 4-01 0108-08	Wywóz gruzu samochodami samowyladowczymi - za każdy następny 1 km, krotność 10	m3		
		poz.28 * 10	m3	109,780	
				RAZEM	109,780
30 d.9	KNR 4-04 1107-01	Transport złomu samochodem skrzyniowym z załadunkiem i wyładunkiem ręcznym na odległość do 1 km	t		
		(poz.2) * 0,006 * 8000 / 1000	t	3,288	
				RAZEM	3,288
31 d.9	KNR 4-04 1107-04	Transport złomu samochodem skrzyniowym - dodatek za każdy rozpoczęty km ponad 1 km	t		
		poz.30 * 10	t	32,880	
				RAZEM	32,880