

---

# PRZEMIAŁ ROBÓT

## Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45111300-1 Roboty rozbiórkowe  
45410000-4 Tynkowanie  
45262900-0 Roboty balkonowe  
45421000-4 Roboty w zakresie stolarki budowlanej  
45320000-6 Roboty izolacyjne

NAZWA INWESTYCJI : REMONT ELEWACJI HOTELU ASYSTENTA "SEZAM" UNIWERSYTETU WROCŁAWSKEIGO  
ADRES INWESTYCJI : ul. Marii Skłodowskiej Curie 83-85, 50-369 Wrocław, Dz. Nr 13 AM-31 obręb: Plac Grunwaldzki  
INWESTOR : UNIWERSYTET WROCŁAWSKI  
ZARZĄDCA : Plac Uniwersytecki 1, 50-137 Wrocław  
BRANŻA : REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ  
DATA OPRACOWANIA : 10-01- 2017 r.

---

## DZIAŁY PRZEDMIARU

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod wg CPV	Nazwa działu	Od	Do
1		Remont elewacji frontowej	1	207
1.1	45111300-1	Roboty wstępne i rozbiórkowe	1	5
1.2	45410000-4	Uzupełnienie i naprawa ścian z cegły	6	22
1.3	45262900-0	Remont balkonów	23	55
1.4	45421000-4	Stolarka	56	86
1.4.1	45421000-4	Demontaż stolarki	56	60
1.4.2	45421000-4	Wbudowanie stolarki okiennej i drzwiowej	61	73
1.4.3	45410000-4	Roboty wykończeniowe	74	86
1.5	45320000-6	Wykonanie izolacji poziomej metodą iniekcji	87	95
1.6	45410000-4	Remont tynków zewnętrznych	96	199
1.7	45410000-4	Tynki renowacyjne i tynk mozaikowy na cokole budynku	200	207

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1</b>			<b>Remont elewacji frontowej</b>			
<b>1.1</b>	<b>45111300-1</b>		<b>Roboty wstępne i rozbiórkowe</b>			
1	1.001.01	ST-01	Rozebranie rynny z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.1			36,0	m	36,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>36,00</b>
2	1.001.02	ST-01	Rozebranie rury spustowej z blachy nie nadającej się do użytku	m		
d.1.1			18,0*2	m	36,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>36,00</b>
3	1.001.03	ST-01	Rozebranie obróbek murów ogniowych, ścian szczytowych i parapetów z blachy nie nadającej się do użytku	m <sup>2</sup>		
d.1.1			0,60*(36,0+0,07*2+0,05*2)	m <sup>2</sup>	21,74	
			0,30*(1,90+0,05*2)*17	m <sup>2</sup>	10,20	
			0,30*(1,30+0,05*2)*6	m <sup>2</sup>	2,52	
			(0,30)*(0,50+0,05*2)*8	m <sup>2</sup>	1,44	
			0,30*(1,0+0,05*2)*6	m <sup>2</sup>	1,98	
			0,25*(0,85*2+2,65)*8*1,10	m <sup>2</sup>	9,57	
			<pokrycie daszków wykuszy> 3,10*1,175*1,20*2	m <sup>2</sup>	8,74	
			0,15*2,75*10	m <sup>2</sup>	4,13	
			0,15*(3,40*2+1,20*4)*5	m <sup>2</sup>	8,70	
					<b>RAZEM</b>	<b>69,02</b>
4	1.001.04	ST-01	Wykucie z muru każdej wmurowanej końcówki wspornika stalowego (uchwyty, wsporniki, itp.)	szt.		
d.1.1			10	szt.	10,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,00</b>
5	1.001.05	ST-01	Demontaż uchwytów wsporczych stalowych dla rur instalacyjnych o śr.do 21 mm na ścianach z wykuciem otworów lub odkręceniem - podłoże ceglane lub betonowe	szt.		
d.1.1			2,1*(36)	szt.	76	
					<b>RAZEM</b>	<b>76</b>
<b>1.2</b>	<b>45410000-4</b>		<b>Uzupełnienie i naprawa ścian z cegły</b>			
6	1.001.06	ST-08	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt.	szt.		
d.1.2			10	szt.	10,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,00</b>
7	1.001.07	ST-08	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.	szt.		
d.1.2			10	szt.	10,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,00</b>
8	1.001.08	ST-08	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.	szt.		
d.1.2			15	szt.	15,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,00</b>
9	1.001.09	ST-08	Przemurowanie co trzy warstwy cegieł pęknięć o grubości 1/2 ceg. w ścianach z cegieł	m		
d.1.2			1,0	m	1,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
10	1.001.10	ST-08	Uzupełnienie gzymsów z cegieł	m <sup>3</sup>		
d.1.2			<przyjmuje się 15 % gzymsu wieńczącego do przemurwania> 0,52*0,35*36,0*0,15	m <sup>3</sup>	0,98	
					<b>RAZEM</b>	<b>0,98</b>
11	1.001.11	ST-08	Wykucie spoin na głębokość 35-40 mm - przygotowanie do wzmocnienia muru w strefie pęknięć	m		
d.1.2			<szac.> 1,0*2*2	m	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
12	1.001.12	ST-08	Wypełnienie wykutych spoin tixotropową zaprawą na bazie cementu	m		
d.1.2			<szac.> 4,0	m	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
13	1.001.13	ST-08	Wciśnięcie prętów spiralnych ze stali nierdzewnej fi 8 mm w zaprawę	m		
d.1.2			<szac.> 4,0	m	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
14	1.001.14	ST-08	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na ścianach, filarach, pilastrach	m <sup>2</sup>		
d.1.2			3,0	m <sup>2</sup>	3,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,00</b>
15	1.001.15	ST-08	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
d.1.2			3,0	m <sup>2</sup>	3,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,00</b>
16	1.001.16	ST-08	Gruntowanie powierzchni ceglanych na ścianach zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
d.1.2			3,0	m <sup>2</sup>	3,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,00</b>
17	1.001.17	ST-08	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową	m <sup>2</sup>		
d.1.2			3,0	m <sup>2</sup>	3,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,00</b>
18	1.001.18	ST-08	Zamurowanie przebić o pow.do 0.05 m <sup>2</sup> w ścianach grub.ponad 1/2 ceg.z cegły budowlanej na zaprawie cem.-wap.	szt.		
d.1.2			< po wymianie balustrad balkonowych > 5*2*8	szt.	80,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>80,00</b>
19	1.001.19	ST-08	Naprawa powierzchni murów przez skucie wierzchniej warstwy na głęb.1/2 ceg.i wstaw.nowych cegieł z powiązaniem zapr.cement.o pow. do 0.5 m <sup>2</sup>	msc		
d.1.2			2	msc	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
20	1.001.20	ST-08	Naprawa powierzchni murów przez skucie wierzchniej warstwy na głęb.1/2 ceg.i wstaw.nowych cegieł z powiązaniem zapr.cement.o pow. do 0.25 m <sup>2</sup>	msc		
d.1.2			2	msc	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
21	1.001.21	ST-08	Uzupełnienie i naprawa miejscowa cegieł z renowacyjnej zaprawy naprawczej do cegieł (kitowanie ubytków w cegle)	msc.		
d.1.2			<przyjęto szacunkowo- balkony > 8*2	msc.	16,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
22	1.001.22	ST-08	Wzmocnienie powierzchni pionowych zewnętrznych porowatych-wzmocnienie strukturalne osłabionych cegieł -nasycenie preparatem o właściwościach hydrofilnych	m <sup>2</sup>		
d.1.2			<przyjęto szacunkowo 1,0% powierzchni> 787,31*0,01	m <sup>2</sup>	7,87	
					<b>RAZEM</b>	<b>7,87</b>
<b>1.3</b>	<b>45262900-0</b>		<b>Remont balkonów</b>			
23	1.001.23	ST-09	Wymiana balustrad balkonowych -demontaż, naprawa, wymiana elementów balustrad z podniesieniem wysokości balustrady do wym. 110 cm, zabezpieczenie antykorozyjne oraz osadzenie wyremontowanych balustrad	m <sup>2</sup>		
d.1.3			(2,65+0,85*2)*1,10*8	m <sup>2</sup>	38,28	
					<b>RAZEM</b>	<b>38,28</b>
24	1.001.24	ST-01	Dopłata za ręczne wykucie z muru końców balustrad	szt.		
d.1.3			3*2*8	szt.	48,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>48,00</b>
25	1.001.25	ST-01	Zerwanie posadzki cementowej na płytach balkonowych	m <sup>2</sup>		
d.1.3			<balkon typ 3, 3a> 2,65*0,85*8	m <sup>2</sup>	18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
26	1.001.26	ST-01	Rozbiórka warstwy wyrównawczej pod posadzki z zaprawy cementowej grubości ~20-30 mm	m <sup>2</sup>		
d.1.3			poz.25	m <sup>2</sup>	18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
27	1.001.27	ST-08	Odbicie tynków z zaprawy cem.wapiennej od spodu płyt balkonowych, o pow. odbicia ponad 3,0 m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>		
d.1.3			poz.25	m <sup>2</sup>	18,02	

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
28	1.001.28	ST-08	Oczyszczenie powierzchni na stropach balkonów, o powierzchni stropu ponad 3,0 m2	m <sup>2</sup>		
d.1.3			poz.25	m <sup>2</sup>	18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
29	1.001.29	ST-01	Rozbiórka izolacji z folii budowlanej- na powierzchni poziomej	m <sup>2</sup>		
d.1.3			poz.25	m <sup>2</sup>	18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
30	1.001.30	ST-01	Rozbiórka izolacji termicznej poziomej- z płyt styropianowych	m <sup>2</sup>		
d.1.3			poz.25	m <sup>2</sup>	18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
31	1.001.31	ST-03	Ręczne wykucie skorodowanego zbrojenia o śr. 12 mm na powierzchniach poziomych	m		
d.1.3			<szac.> 2,0*8	m	16,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
32	1.001.32	ST-03	Ręczne wykucie skorodowanego zbrojenia o śr. 12 mm na powierzchniach sufitowych	m		
d.1.3			<szac.> 2,0*8	m	16,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
33	1.001.33	ST-03	Czyszczenie ręczne zbrojenia i elementów stalowych - pręty o śr. do 16 mm	m		
d.1.3			16	m	16,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
34	1.001.34	ST-03	Odtłuszczenie stali zbrojeniowej	m		
d.1.3			16	m	16,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
35	1.001.35	ST-03	Zabezpieczenie zbrojenia i elementów stalowych przed korozją mineralną powłoką antykorozyjną na powierzchniach poziomych i pionowych; pręty o śr. do 16 mm	m		
d.1.3			16	m	16,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
36	1.001.36	ST-03	Zabezpieczenie zbrojenia i elementów stalowych przed korozją mineralną powłoką antykorozyjną na powierzchniach sufitowych; pręty o śr. do 16 mm	m		
d.1.3			16	m	16,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
37	1.001.37	ST-08	Odgryzanie podłogi budowlanych przy renowacji starego budownictwa preparatem - ręcznie, malowanie dwukrotne	m <sup>2</sup>		
d.1.3			18,02	m <sup>2</sup>	18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
38	1.001.38	ST-08	Dodatkowa neutralizacja soli preparatem przeciwsolnym poprzez ręczne malowanie podłoga	m <sup>2</sup>		
d.1.3			18,02	m <sup>2</sup>	18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
39	1.001.39	ST-03	Gruntowanie podłogi budowlanych preparatem do renowacji starego budownictwa przez malowanie ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1.3			18,02	m <sup>2</sup>	18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
40	1.001.40	ST-03	Warstwy wyrównawcze grubości 2 cm zatarte na ostro	m <sup>2</sup>		
d.1.3			0,85*2,65*8	m <sup>2</sup>	18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
41	1.001.41	ST-06	Izolacje cieplne i przeciwdźwiękowe z płyt styropianowych poziome na wierzchu konstrukcji na zaprawie	m <sup>2</sup>		
d.1.3			0,85*2,65*8	m <sup>2</sup>	18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
42	1.001.42	ST-03	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne odsłoniętych belek stalowych dwuteowych	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			(0,533*0,5*0,85*2*8+0,533*0,5*2,65*8)*1,15	m <sup>2</sup>	10,67	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,67</b>
43 d.1.3	1.001.43	ST-03	Odtłuszczanie konstrukcji szkieletowych poz.42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,67	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,67</b>
44 d.1.3	1.001.44	ST-03	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania epoksydowymi konstrukcji szkieletowych poz.42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,67	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,67</b>
45 d.1.3	1.001.45	ST-03	Dwukrotne malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji szkieletowych poz.42	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,67	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,67</b>
46 d.1.3	1.001.46	ST-08	Umocowanie siatki tynkarskiej 'Rabitz'a na stopkach belek 0,85*2*8+2,65*8	m m	 34,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>34,80</b>
47 d.1.3	1.001.47	ST-08	Powlekanie siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 0,10*34,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,48	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,48</b>
48 d.1.3	1.001.48	ST-08	Wypełnienie oczek siatki cięto-ciągnionej na ścianach i stropach zaprawą cementową 0,10*34,80	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 3,48	
					<b>RAZEM</b>	<b>3,48</b>
49 d.1.3	1.001.49	ST-08	Umocowanie siatki tynkarskiej cięto-ciągnionej na czołach i pow. bocznych płyt balkonowych 0,25*(0,85*2+2,65)*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 8,70	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,70</b>
50 d.1.3	1.001.50	ST-03	Podkłady betonowe grubości 4 cm - warstwa wykonana ze spadkiem umożliwiającym odwodnienie płyt balkonowych 0,85*2,65*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
51 d.1.3	1.001.51	ST-06	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych kitem 2,65*8	m m	 21,20	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,20</b>
52 d.1.3	1.001.52	ST-06	Obróbki dekarские dwuwarstwowe o powierzchni ponad 1,0 m <sup>2</sup> obrabianej powierzchni wykonane papą termozgrzewalną, z wywinieciem izolacji na ściany pod tynk (0,85+0,20*2)*(2,65+0,20*2)*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 30,50	
					<b>RAZEM</b>	<b>30,50</b>
53 d.1.3	1.001.53	ST-03	Siatka podłogowa stalowa z prętów fi 3 mmo oczkach 10x10 cm 0,85*2,65*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
54 d.1.3	1.001.54	ST-03	Podkład normalnie wiążący o grubości ~3,5 cm układany maszynowo na warstwie rozdzielającej - wykonanie warstw dociskowych izolacji na balkonach 0,85*2,65*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>
55 d.1.3	1.001.55	ST-04	Antypoślizgowe posadzki i powłoki z żywicy epoksydowej: 1. Przygotowanie i oczyszczenie podłoża, 2. Przygotowanie żywic, 3. Zagruntowanie podłoża i wykonanie posypki z piasku kwarcowego nadającego antypoślizgowość, 4. Usunięcie nadmiaru piasku po związaniu, 5. Wykonanie lakierowania zamykającego 0,85*2,65*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 18,02	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,02</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
<b>1.4</b>	<b>45421000-4</b>		<b>Stolarka</b>			
<b>1.4.1</b>	<b>45421000-4</b>		<b>Demontaż stolarki</b>			
56 d.1. 4.1	1.001.56	ST-07	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni do 2 m2  2+10+1+8	szt.  szt.	  21,00	  
					<b>RAZEM</b>	<b>21,00</b>
57 d.1. 4.1	1.001.57	ST-07	Wykucie z muru ościeżnic drewnianych o powierzchni ponad 2 m2  <okna>1,90*2,10*17+1,30*2,10*6 <drzwi balkonowe> 1,90*2,90*8 <drzwi wejściowe> 1,65*2,35	m2  m2 m2	  84,21 44,08 3,88	  
					<b>RAZEM</b>	<b>132,17</b>
58 d.1. 4.1	1.001.58	ST-09	Ręczne wykucie z muru krat o pow. do 2 m2  <kraty zewnętrzne okien > 2	szt.  szt.	  2,00	  
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
59 d.1. 4.1	1.001.59	ST-09	Wykucie z muru stalowych krat okiennych o powierzchni ponad 2 m2  1,85*1,35*5	m2  m2	  12,49	  
					<b>RAZEM</b>	<b>12,49</b>
60 d.1. 4.1	1.001.60	ST-07	Wykucie z muru podokienników drewnianych  1,95*17+1,35*6+0,55*8+1,05+0,90*10+1,25*2	m  m	  58,20	  
					<b>RAZEM</b>	<b>58,20</b>
<b>1.4.2</b>	<b>45421000-4</b>		<b>Wbudowanie stolarki okiennej i drzwiowej</b>			
61 d.1. 4.2	1.001.61	ST-07	Okna zespolone użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o powierzchni do 2.0 m2, okna zachowujące istniejące podziały oraz proporcje  < okna 0-03> 0,50*2,10*8 <okna 0-04> 1,0*1,50 <okna 0-05> 0,85*1,40*10 <okna 0-06> 1,20*1,40*2	m2  m2 m2 m2	  8,40 1,50 11,90 3,36	  
					<b>RAZEM</b>	<b>25,16</b>
62 d.1. 4.2	1.001.62	ST-07	Okna zespolone użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2-3,0 m2, okna zachowujące istniejące podziały oraz proporcje  <okna 0-02> 1,30*2,10*6	m2  m2	  16,38	  
					<b>RAZEM</b>	<b>16,38</b>
63 d.1. 4.2	1.001.63	ST-07	Okna zespolone użyteczności publicznej fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 3.0 m2, okna zachowujące istniejące podziały oraz proporcje  <okna 0-01> 1,90*2,10*17	m2  m2	  67,83	  
					<b>RAZEM</b>	<b>67,83</b>
64 d.1. 4.2	1.001.64	ST-07	Drzwi balkonowe przeszklone fabrycznie wykończone o powierzchni ponad 2.0 m2, drzwi zachowujące istniejące podziały oraz proporcje  <drzwi DB-01> 1,90*2,90*8	m2  m2	  44,08	  
					<b>RAZEM</b>	<b>44,08</b>
65 d.1. 4.2	1.001.65	ST-07	Wykucie z muru i wstawienie nowych drzwi zewnętrznych dwuskrzydłowych, drzwi dębowe typu D0-1, drzwi fabrycznie wykończone, kompletne  1,65*2,35	m2  m2	  3,88	  
					<b>RAZEM</b>	<b>3,88</b>
66 d.1. 4.2	1.001.66	ST-07	Dopłata za dostawę i montaż samozamykaczy do drzwi zewnętrznych  1	szt.  szt.	  1,00	  

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
67 d.1. 4.2	1.001.67	ST-07	Osadzenie parapetów (wycena bez kosztów dostawy parapetów)  1,95*17+1,35*6+0,55*8+1,05+0,90*10+1,25*2	m m	 58,20	
					<b>RAZEM</b>	<b>58,20</b>
68 d.1. 4.2	1.001.68	ST-07	Dostawa parapetów wewnętrznych drewnianych malowanych w kolorze białym (na wzór okien), parapety szerokości ~35 cm  poz.67*0,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 20,37	
					<b>RAZEM</b>	<b>20,37</b>
69 d.1. 4.2	1.001.69	ST-09	Czyszczenie przez szcietkowanie ręczne do trzeciego stopnia czystości konstrukcji szkieletowych - kraty okienne  < malowanie obustronne> 1,20*1,35*0,6*2+1,85*1,35*0,6*5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,44	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,44</b>
70 d.1. 4.2	1.001.70	ST-09	Odtłuszczenie konstrukcji szkieletowych  poz.69	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,44	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,44</b>
71 d.1. 4.2	1.001.71	ST-09	Malowanie pędzlem farbami do gruntowania epoksydowymi konstrukcji szkieletowych  poz.69	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,44	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,44</b>
72 d.1. 4.2	1.001.72	ST-09	Dwukrotne malowanie pędzlem farbami nawierzchniowymi i emaliami epoksydowymi konstrukcji szkieletowych  poz.69	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 9,44	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,44</b>
73 d.1. 4.2	1.001.73	ST-09	Obsadzenie krat stalowych w ścianach z cegieł - materiały z rozbiórki  3*2*7	gniazd gniazd	 42,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>42,00</b>
<b>1.4.3</b>	<b>45410000-4</b>		<b>Roboty wykończeniowe</b>			
74 d.1. 4.3	1.001.74	ST-08	Przygotowanie i naprawa podłoża - zamocowanie siatki zbrojącej, zbrojenie siatką z tworzywa powierzchni nadproży otworów okiennych  <szac.dla 50 % nadproży okiennych> 0,35*(2,0*17+1,40*6+0,60*8+1,10+0,95*10+1,30*2)*0,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 10,57	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,57</b>
75 d.1. 4.3	1.001.75	ST-08	Wykonanie pasów tynków zwykłych kat.III o szer. do 15 cm na murach z cegieł lub ścianach z betonu pokrywających uprzednie zamurowania cegłami lub bloczkami z betonu komórkowego, z dokładnym połączeniem z istn. tynkami  2,0*17+1,40*6+0,60*8+1,10+0,95*10+1,30*2 (2,10*17*2+2,10*2*6+2,10*2*8+1,50*2+1,40*2*10+1,40*2*2) (1,75+2,35*2)	m m m	 60,40 166,80 6,45	
					<b>RAZEM</b>	<b>233,65</b>
76 d.1. 4.3	1.001.76	ST-08	Wykonanie tynków uzupełniających zwykłych kat.III na murach na podłożu z cegieł na stykach murów z parapetami i węgarkami  poz.75 2,0*17+1,40*6+0,60*8+1,10+0,95*10+1,30*2	m m m	 233,65 60,40	
					<b>RAZEM</b>	<b>294,05</b>

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
77 d.1. 4.3	1.001.77	ST-08	Dwukrotne malowanie tynków wewnętrznych ościeży farbą emulsyjną z przygotowaniem powierzchni: 1. Zeskrobanie farby lub zdarcie tapet, zmycie powierzchni tynków wodą, 2. Zaprawienie rys i drobnych uszkodzeń tynku, 3. Wyglądzenie powierzchni tynku, 4. Malowanie dwukrotne farbą emulsyjną	m <sup>2</sup>		
			<pryziemie> 0,60*(0,95*10+1,40*2*10+1,30*2*0,60+1,40*2*0,60*2)*1,05	m <sup>2</sup>	26,72	
			<wysoki parter> (2,0+2,10*2)*0,48+(1,10+1,50*2)*0,48	m <sup>2</sup>	4,94	
			<1 i 2p.> 0,34*(2,0*4+2,10*2*4+1,40*4+2,10*2*4+0,60*8+2,10*2*8)	m <sup>2</sup>	29,10	
			<3p.> 0,20*(2,0*6+2,10*2*6+1,40*2+2,10*2*2)	m <sup>2</sup>	9,68	
			<wnęki podokienne w pom.- nad grzejnikami> 0,20*(2,10+0,30)*17+0,20*(1,50+0,30)*6+(0,70+0,30)*8*0,85+0,20*(1,20+0,30)	m <sup>2</sup>	17,42	
			<pryziemie> 1,35*1,0*10+1,70*1,0*2	m <sup>2</sup>	16,90	
					<b>RAZEM</b>	<b>104,76</b>
78 d.1. 4.3	1.001.78	ST-07	Uszczelnienie styku okna z węgarkami wzdłuż całego obwodu: jednostronnie klejąca, impregnowana wstępnie sprasowana taśmą samorozprężną, wykonaną z piankowego tworzywa poliuretanowego, do wypełniania i uszczelniania szczelin między elementami budowlanymi	m		
			(2,0+2,90*2)*17	m	132,60	
			(1,40+2,10*2)*6	m	33,60	
			(0,60+2,10*2)*8	m	38,40	
			(2,0+2,90*2)*8	m	62,40	
			(1,10+1,50*2)+(0,95+1,40*2)*10+(1,30+1,40*2)*2	m	49,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>316,80</b>
79 d.1. 4.3	1.001.79	ST-07	Wypełnienie spoin 10x10 mm masą silikonową z uszczelnienie sznurem dylatacyjnym - zabezpieczenie styku parapetu ze ścianą podparapetową ( wewnątrz pom.)	m		
			2,20*17+1,50*6+0,60*8+1,10+0,95*10+1,30*2	m	64,40	
					<b>RAZEM</b>	<b>64,40</b>
80 d.1. 4.3	1.001.80	ST-07	Uzupełnienie parkietu w posadzce - pojedyncze deszczułki - klejenie techniką kontaktową (naprawa posadzki -roboty wyst. podczas wymiany drzwi balkonowych)	szt.		
			4*8	szt.	32,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>32,00</b>
81 d.1. 4.3	1.001.81	ST-07	Przygotowanie podłoża. Czyszczenie powierzchni betonu - powierzchnie poziome- progi balkonowe	m		
			2,0*8	m	16,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
82 d.1. 4.3	1.001.82	ST-07	Reprofilacja podłoża. Zabezpieczenie powłokowe powierzchni betonu - powłoka cementowo-polimerowa gr. 2 mm, powierzchnia pozioma	m <sup>2</sup>		
			0,10*2,0*8	m <sup>2</sup>	1,60	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,60</b>
83 d.1. 4.3	1.001.83	ST-07	Obróbki z papy /kołnierze/progów balkonowych	m <sup>2</sup>		
			0,30*2,0*8	m <sup>2</sup>	4,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,80</b>
84 d.1. 4.3	1.001.84	ST-07	Uzupełnienie obróbek blacharskich podokienników z blachy ocynkowej - uzupełnienie obróbki progów drzwi balkonowych	m <sup>2</sup>		
			0,35*(2,0+0,07*2)*8	m <sup>2</sup>	5,99	
					<b>RAZEM</b>	<b>5,99</b>
85 d.1. 4.3	1.001.85	ST-07	Wypełnienie spoin materiałem elastycznym z ułożeniem sznura dylatacyjnego -uszczelnienie progów drzwi balkonowych od wewnątrz	m		

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			2,0*8	m	16,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
86 d.1. 4.3	1.001.86	ST-07	Wklejenie taśmy uszczelniającej na powierzchni poziomej - uszczelnienie progu drzwi balkonowych od zewnątrz, pod blachą drzwiową	m		
			2,0*8	m	16,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,00</b>
<b>1.5</b>	<b>45320000-6</b>		<b>Wykonanie izolacji poziomej metodą iniekcji</b>			
87 d.1.5	1.001.87	ST-05	Iniekcja wielostopniowa jednorzędowa dwustronna - wariant "mokre w mokre" w ścianach o grubości 3 cegły	m		
			36-2,40	m	33,60	
					<b>RAZEM</b>	<b>33,60</b>
88 d.1.5	1.001.88	ST-05	Wstępna iniekcja wypełniająca pustki - otwory dla iniekcji ciśnieniowej jednorzędowej dwustronnej w ścianach o grubości 3 cegły	m		
			33,60	m	33,60	
					<b>RAZEM</b>	<b>33,60</b>
89 d.1.5	1.001.89	ST-05	Uszczelnienie pasa muru w strefie iniekcji jednostronnej jednorzędowej	m		
			33,60	m	33,60	
					<b>RAZEM</b>	<b>33,60</b>
90 d.1.5	1.001.90	ST-05	Reprofilacja spoin w strefie iniekcji przy iniekcji jednostronnej jednorzędowej	m		
			poz.89	m	33,60	
					<b>RAZEM</b>	<b>33,60</b>
91 d.1.5	1.001.91	ST-05	Skucie zmurszałego tynku w strefie iniekcji dwustronnej jednorzędowej	m		
			poz.88*0,50	m	16,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,80</b>
92 d.1.5	1.001.92	ST-05	Skucie zmurszałego tynku w strefie iniekcji dwustronnej jednorzędowej - tynk niezmurowany	m		
			poz.88*0,50	m	16,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,80</b>
93 d.1.5	1.001.93	ST-05	Usunięcie zmurszałych spoin w strefie iniekcji dwustronnej jednorzędowej	m		
			poz.88*0,50	m	16,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,80</b>
94 d.1.5	1.001.94	ST-05	Reprofilacja spoin w strefie iniekcji przy iniekcji dwustronnej jednorzędowej	m		
			poz.88	m	33,60	
					<b>RAZEM</b>	<b>33,60</b>
95 d.1.5	1.001.95	ST-05	Uszczelnienie pasa muru w strefie iniekcji dwustronnej jednorzędowej	m		
			poz.88	m	33,60	
					<b>RAZEM</b>	<b>33,60</b>
<b>1.6</b>	<b>45410000-4</b>		<b>Remont tynków zewnętrznych</b>			
96 d.1.6	1.001.96	ST-08	Oczyszczenie i zmycie mechaniczne podłoża z usunięciem starej farby elewacyjnej	m <sup>2</sup>		
			<A całkowita ilość tynków >			
			[(21,44-3,23)+(18,42+0,35)]*0,5*(36,0+0,15*2)	m <sup>2</sup>	671,19	
			<podniebienie balkonów> 0,85*2,65*8	m <sup>2</sup>	18,02	
			<pow. boczne płyt balkonowych> 0,23*0,85*2*8	m <sup>2</sup>	3,13	
			<wykusze> (3,10+1,175*2)*8,14*2	m <sup>2</sup>	88,73	
			<strop wykuszy> (3,10-0,38*2)*1,175*2+0,78*1,404*2*4*1,2-0,40*0,44*0,5*2*4	m <sup>2</sup>	15,31	
			0,50*1,404*2*2	m <sup>2</sup>	2,81	
			<gzymy wykuszy - wysięg w rozwinięciu> (0,36+0,24*4)*(3,10+1,175*2)*2	m <sup>2</sup>	14,39	
			<gzymy wieńczący- wysięg w rozwinięciu> 0,36*36,0	m <sup>2</sup>	12,96	
			<gzymy kordonowe- wysięg w rozwinięciu> 0,36*(36,0-3,10*2)+0,24*(36,0-2,65*6-3,10*2)	m <sup>2</sup>	14,06	
			0,24*(36,0-2,40-1,90)	m <sup>2</sup>	7,61	
			<wsporniki balkonów> (0,35*0,45*16+0,80*0,35*2*16+0,35*0,80*2*16)*1,10	m <sup>2</sup>	22,48	
			<pilastry> 0,10*8,0*3+0,05*8,0*6	m <sup>2</sup>	4,80	

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			<facjaty- szac. > 2,0*1,40*9+2,0*1,40*0,5*2*9 <potrąc.> <prześwit bramowy> -2,40*3,0 <drzwi wejściowe> -1,65*2,35 <drzwi balkonowe> -1,90*2,90*8 <okna> -(1,90*2,10*17) <gzymsy nadokienne> 0,40*2,60*10 <ościeża> 0,25*(2,0+2,15*2)*17+0,25*(2,0+3,0*2)*8 <drzwi-ościeża> 0,55*(1,80+2,40*2)	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>	50,40 -7,20 -3,88 -44,08 -67,83 10,40 42,78 3,63	
					<b>RAZEM</b>	<b>859,71</b>
97 d.1.6	1.001.97	ST-08	Doczyszczanie ścienne murów gładkich  <przyjęto konieczność doczyszczania dla 30 % murów (po skutych tynkach) > (poz.98+poz.99+poz.100+poz.101)*0,30 <parapety na parterze> 0,35*2,0*5+0,35*1,30*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	90,75 4,41	
					<b>RAZEM</b>	<b>95,16</b>
98 d.1.6	1.001.98	ST-08	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m2, elewacje z elem. architekt.,  <wykusze-100 % skucia> (3,04+1,175*2)*8,14*2 <gzyms wieńczący-100 % skucia> 0,48*36,0 <na pozostałym fragmencie tynków boniowanych -przyjęto 15 % tynków do skucia> 3,98*36,0*0,15 -1,90*2,10*7*0,15 <ościeża> 0,25*(2,0+2,15*2)*7*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	87,75 17,28 21,49 -4,19 1,65	
					<b>RAZEM</b>	<b>123,98</b>
99 d.1.6	1.001.99	ST-08	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków zewnętrznych zwykłych z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m2  <tynk ostatniej kondygnacji-50 %> 2,50*36,0*0,50 <potrącenie: okna> -(1,90*2,10*6)*0,50 <ościeża okien > 0,25*(2,0+2,15*2)*6*0,50 <okoły -100 % skucia- śr. wysokość 46 cm> 0,46*(36,0-2,40) <do wys. pierwszego gzymsu -100 % skucia> 1,44*(36,0-2,40) <potrąc. drzwi> -1,65*1,90 <drzwi-ościeża> 0,55*(1,80+2,40*2)	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>	45,00 -11,97 4,73 15,46 48,38 -3,14 3,63	
					<b>RAZEM</b>	<b>102,09</b>
100 d.1.6	1.001.100	ST-08	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. do 5 m2, na ścianach płaskich  <facjaty- szac. 65 % > (2,0*1,40*9+2,0*1,40*0,5*2*9)*0,65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	32,76	
					<b>RAZEM</b>	<b>32,76</b>
101 d.1.6	1.001.101	ST-08	Roboty przygotowawcze - odbicie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. do 5 m2, elewacje z wystr. architekt.  <profile ciągnięte- szac. > 10,80 <pilastry-15 %> (0,60*8,0*4+0,70*8,0*8)*0,15 <pozostała cz. elewacji-20 %> 3,47*7,40*6*0,20 <potrąc. okna balkon.> -1,90*2,90*8*0,20 -1,90*2,10*4*0,20 <ościeża> [0,25*(2,0+2,15*2)*4*0,20+0,25*(2,0+3,0*2)*8*0,20]	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	10,80 9,60 30,81 -8,82 -3,19 4,46	
					<b>RAZEM</b>	<b>43,66</b>
102 d.1.6	1.001.102	ST-08	Wykucie spoin na głębok. 2 cm  <przyjęto konieczność wykucia spoin na 35 % odsłoniętych ścian> (poz.98+poz.99+poz.100+poz.101)*0,35	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	105,87	
					<b>RAZEM</b>	<b>105,87</b>
103 d.1.6	1.001.103	ST-08	Oczyszczenie spoin z usunięciem nietrwalej zaprawy  (poz.98+poz.99+poz.100+poz.101)*0,65	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	196,62	
					<b>RAZEM</b>	<b>196,62</b>
104 d.1.6	1.001.104	ST-08	Reprofilacja spoin w murach ceglanych  poz.102	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	105,87	

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>105,87</b>
105 d.1.6	1.001.105	ST-08	Zabezpieczenie mikrobiologiczne elewacji preparatem grzybobójczym - powierzchnie gładkie <przyjęto szac. 50 % elewacji > poz.96*0,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 429,86	
					<b>RAZEM</b>	<b>429,86</b>
106 d.1.6	1.001.106	ST-08	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III boniowanych z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 1 m <sup>2</sup> w jednym miejscu  3,98*36,0*0,15 -1,90*2,10*7*0,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 21,49 -4,19	
					<b>RAZEM</b>	<b>17,30</b>
107 d.1.6	1.001.107	ST-08	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III boniowanych z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu - tynki boniowane ciepłochronne na wykuszach  <wykusze> (3,04+1,175*2)*(3,40+3,70)*2	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 76,54	
					<b>RAZEM</b>	<b>76,54</b>
108 d.1.6	1.001.108	ST-08	Dodatkowe nakłady na pogrubienie tynków zewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej o 10 mm poz.106+poz.107	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 93,84	
					<b>RAZEM</b>	<b>93,84</b>
109 d.1.6	1.001.109	ST-08	Wykonanie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej o pow. ponad 5 m <sup>2</sup> na ścianach płaskich  <tynk ostatniej kondygnacji-50 %> 2,50*36,0*0,50 <potrącenie: okna> -(1,90*2,10*6)*0,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 45,00 -11,97	
					<b>RAZEM</b>	<b>33,03</b>
110 d.1.6	1.001.110	ST-08	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowo-wapiennej na ościeżach o szer.25 cm  <ościeża okien > 0,25*(2,0+2,15*2)*6*0,50	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 4,73	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,73</b>
111 d.1.6	1.001.111	ST-08	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 1 m <sup>2</sup> w jednym miejscu  <facjaty- szac. 65 % > (2,0*1,40*9+2,0*1,40*0,5*2*9)*0,65*0,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,38	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,38</b>
112 d.1.6	1.001.112	ST-08	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kat. III z zaprawy cementowej na belkach, czołach balkonów <czoła balkonów> 2,65*0,25*8 <pow. boczne balkonów> 0,25*0,85*2*8	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 5,30 3,40	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,70</b>
113 d.1.6	1.001.113	ST-08	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m <sup>2</sup> w jednym miejscu  <facjaty- szac. 65 % > (2,0*1,40*9+2,0*1,40*0,5*2*9)*0,65*0,5	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 16,38	
					<b>RAZEM</b>	<b>16,38</b>
114 d.1.6	1.001.114	ST-08	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne szlachetne na ścianach ceglanych o pow. 1 m <sup>2</sup> w jednym miejscu  <uzupełnienie pozostałych tynków> poz.98+poz.99+poz.100+poz.101 <potrącenie> -poz.200 -(poz.106+poz.107+poz.109+poz.110+poz.111+poz.113) A (obliczenia pomocnicze)  <przyjęto 60 % tynków o pow. do 1,0 m <sup>2</sup> > poz.A*0,60  <uwaga: przyjęto wstępnie występowanie na elewacji -poziom 1 i 2 kondygnacji -także tynków szlachetnych, ostateczny rodzaj tynków zostanie określony na etapie realizacji robót-pow ykonaniu badań tynków oryginalnych>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 302,49 -64,33 -164,36 ===== 73,80  44,28	
					<b>RAZEM</b>	<b>44,28</b>
115 d.1.6	1.001.115	ST-08	Uzupełnienie podkładów pod tynki zewnętrzne szlachetne na ścianach ceglanych o pow. 2 m <sup>2</sup> w jednym miejscu	m <sup>2</sup>		

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			poz.114A*0,40	m <sup>2</sup>	29,52	
					<b>RAZEM</b>	<b>29,52</b>
116 d.1.6	1.001.116	ST-08	Uzupełnienie tynków zewnętrznych szlachetnych gładzonych na belkach, fragmentach wykuszy, pilastrach	m <sup>2</sup>		
			poz.119+poz.120	m <sup>2</sup>	21,05	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,05</b>
117 d.1.6	1.001.117	ST-08	Uzupełnienie tynków zewnętrznych szlachetnych gładzonych na ścianach płaskich	m <sup>2</sup>		
			poz.114-poz.116-poz.118	m <sup>2</sup>	18,77	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,77</b>
118 d.1.6	1.001.118	ST-08	Uzupełnienie tynków zewnętrznych szlachetnych gładzonych na ościeżach o szer. do 30 cm	m <sup>2</sup>		
			<ościeża> [0,25*(2,0+2,15*2)*4*0,20+0,25*(2,0+3,0*2)*8*0,20]	m <sup>2</sup>	4,46	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,46</b>
119 d.1.6	1.001.119	ST-08	Dodatek za wykonanie pasów o innej barwie w tynkach szlachetnych gładzonych o szer. do 100 cm	m <sup>2</sup>		
			0,70*8,0*8*0,15+0,65*8,0*4*0,15	m <sup>2</sup>	9,84	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,84</b>
120 d.1.6	1.001.120	ST-08	Dodatek za wykonanie pasów o innej fakturze w tynkach szlachetnych gładzonych o szer. do 100 cm	m <sup>2</sup>		
			[(3,04+1,175*2)*8,14*2]-76,54	m <sup>2</sup>	11,21	
					<b>RAZEM</b>	<b>11,21</b>
121 d.1.6	1.001.121	ST-08	Oczyszczenie liści o rysunku prostym i wys. 40-50 cm z brudu przy użyciu szczotek - ilość do 5 szt.	szt.		
			4	szt.	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
122 d.1.6	1.001.122	ST-08	Oczyszczenie liści o rysunku prostym i wys. 40-50 cm - zdjęcie farby emulsyjnej - ilość do 5 szt.	szt.		
			4	szt.	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
123 d.1.6	1.001.123	ST-08	Liście o rysunku prostym o wys.60 cm - uzupełnienie ubytków i podczyzelowanie elementów	szt.		
			4	szt.	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
124 d.1.6	1.001.124	ST-08	Oczyszczenie konsol i wsporników o rysunku średnio złożonym i wym. 40x30x80 cm z brudu przy użyciu szczotek	szt.		
			12	szt.	12,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
125 d.1.6	1.001.125	ST-08	Oczyszczenie konsol i wsporników o rysunku średnio złożonym i wym. 40x30x80 cm - zdjęcie farby emulsyjnej	szt.		
			12	szt.	12,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
126 d.1.6	1.001.126	ST-08	Konsole i wsporniki o rysunku średnio złożonym o wym. 40x30x80 cm - uzupełnienie ubytków i podczyzelowanie elementów	szt.		
			12	szt.	12,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
127 d.1.6	1.001.127	ST-08	Oczyszczenie kartuszy o rysunku średnio złożonym i pow. 0.50-0.75 m2 z brudu przy użyciu szczotek - ilość do 3 szt.	szt.		
			2	szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
128 d.1.6	1.001.128	ST-08	Oczyszczenie kartuszy o rysunku średnio złożonym i pow. 0.50-0.75 m2- zdjęcie farby emulsyjnej (materiał szlachetny) - ilość do 3 szt.	szt.		
			2	szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
129 d.1.6	1.001.129	ST-08	Kartusze o rysunku średnio złożonym o pow.do 0.75 m2 - uzupełnienie ubytków i podczyzelowanie elementów celem wypuklenia konturów zarzeźbienia	szt.		
			2	szt.	2,00	

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
130 d.1.6	1.001.130	ST-08	Oczyszczenie fryzów dekoracyjnych o rysunku średnio złożonym 35-40 cm z brudu przy użyciu szczotek  36+1,20*4	m m	40,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>40,80</b>
131 d.1.6	1.001.131	ST-08	Oczyszczenie fryzów dekoracyjnych o rysunku średnio złożonym 35-40 cm - zdjęcie farby emulsyjnej poz.130	m m	40,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>40,80</b>
132 d.1.6	1.001.132	ST-08	Fryzy dekoracyjne o rysunku średnio złożonym (wys.detalu w rzucie 47 cm) - uzupełnienie ubytków i podczyzelowanie elementów  36	m m	36,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>36,00</b>
133 d.1.6	1.001.133	ST-08	Oczyszczenie zębów i łezek ciągłych 8x10x15 cm z brudu przy użyciu szczotek poz.130	m m	40,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>40,80</b>
134 d.1.6	1.001.134	ST-08	Oczyszczenie zębów i łezek ciągłych 8x10x15 cm - zdjęcie farby emulsyjnej poz.133	m m	40,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>40,80</b>
135 d.1.6	1.001.135	ST-08	Oczyszczenie listew profilowanych 20-25 cm z brudu przy użyciu szczotek (36,0+0,25*6+1,20*4+0,25*4+2,70*10)	m m	70,30	
					<b>RAZEM</b>	<b>70,30</b>
136 d.1.6	1.001.136	ST-08	Oczyszczenie listew profilowanych 20-25 cm - zdjęcie farby emulsyjnej poz.135	m m	70,30	
					<b>RAZEM</b>	<b>70,30</b>
137 d.1.6	1.001.137	ST-08	Oczyszczenie listew profilowanych 16-20 cm z brudu przy użyciu szczotek 36,0+0,25*6+1,20*4+0,25*4-2,60*6	m m	27,70	
					<b>RAZEM</b>	<b>27,70</b>
138 d.1.6	1.001.138	ST-08	Oczyszczenie listew profilowanych 16-20 cm - zdjęcie farby emulsyjnej poz.137	m m	27,70	
					<b>RAZEM</b>	<b>27,70</b>
139 d.1.6	1.001.139	ST-08	Oczyszczenie listew profilowanych 8-12 cm z brudu przy użyciu szczotek  3,10*2+0,25*4+1,20*4+0,25*4+36,0+0,25*2 (2,0+2,15*2)*4+(2,0+2,95*2)*8+(1,40+2,15*2)*2	m m m	49,50 99,80	
					<b>RAZEM</b>	<b>149,30</b>
140 d.1.6	1.001.140	ST-08	Oczyszczenie listew profilowanych 8-12 cm - zdjęcie farby emulsyjnej poz.139	m m	149,30	
					<b>RAZEM</b>	<b>149,30</b>
141 d.1.6	1.001.141	ST-08	Oczyszczenie listew profilowanych 4-8 cm z brudu przy użyciu szczotek 0,80*2*6+0,25*12+2,0*6+0,25*12+36,0+0,25*2	m m	64,10	
					<b>RAZEM</b>	<b>64,10</b>
142 d.1.6	1.001.142	ST-08	Oczyszczenie listew profilowanych 4-8 cm - zdjęcie farby emulsyjnej poz.141	m m	64,10	
					<b>RAZEM</b>	<b>64,10</b>
143 d.1.6	1.001.143	ST-08	Listwy profilowane (szer.profilu w rozw.do 8 cm) - prace zewnętrzne powyżej 10 do 15 m - uzupełnienie ubytków za pomocą modelowania, formowania, odlewania i montażu  poz.141*0,5	m m	32,05	
					<b>RAZEM</b>	<b>32,05</b>
144 d.1.6	1.001.144	ST-08	Listwy profilowane (szer.profilu w rozw.do 8 cm) - prace zewnętrzne powyżej 10 do 15 m - uzupełnienie ubytków metodą narzutową poz.141*0,5	m m	32,05	

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>32,05</b>
145 d.1.6	1.001.145	ST-08	Listwy profilowane- szer.profilu w rozw.do 12 cm - prace zewnętrzne powyżej 10 do 15 m - uzupełnienie ubytków za pomocą modelowania, formowania, odlewania i montażu poz.139*0,5	m m	 74,65	
					<b>RAZEM</b>	<b>74,65</b>
146 d.1.6	1.001.146	ST-08	Listwy profilowane -szer.profilu w rozw.do 12 cm - prace zewnętrzne powyżej 10 do 15 m - uzupełnienie ubytków metodą narzutową poz.139*0,5	m m	 74,65	
					<b>RAZEM</b>	<b>74,65</b>
147 d.1.6	1.001.147	ST-08	Listwy profilowane- (szer.profilu w rozw.do 20 cm) - prace zewnętrzne powyżej 10 do 15 m - uzupełnienie ubytków za pomocą modelowania, formowania, odlewania i montażu poz.137*0,7	m m	 19,39	
					<b>RAZEM</b>	<b>19,39</b>
148 d.1.6	1.001.148	ST-08	Listwy profilowane (szer.profilu w rozw.do 20 cm) - prace zewnętrzne powyżej 10 do 15 m - uzupełnienie ubytków metodą narzutową poz.137*0,30	m m	 8,31	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,31</b>
149 d.1.6	1.001.149	ST-08	Listwy profilowane ciągnięte systemem warsztatowym (szer.profilu w rozw.do 25 cm) - prace zewnętrzne powyżej 10 do 15 m - uzupełnienie ubytków za pomocą modelowania, formowania, odlewania i montażu poz.136*0,70	m m	 49,21	
					<b>RAZEM</b>	<b>49,21</b>
150 d.1.6	1.001.150	ST-08	Listwy profilowane (szer.profilu w rozw.do 25 cm) - prace zewnętrzne powyżej 10 do 15 m - uzupełnienie ubytków metodą narzutową poz.136*0,30	m m	 21,09	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,09</b>
151 d.1.6	1.001.151	ST-08	Oczyszczenie baz prostokątnych pilastrowych o wym. do 50x100 cm z brudu przy użyciu szczotek 8	szt. szt.	 8,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,00</b>
152 d.1.6	1.001.152	ST-08	Oczyszczenie baz prostokątnych pilastrowych o wym. ok. 40x80 cm z brudu przy użyciu szczotek 4	szt. szt.	 4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
153 d.1.6	1.001.153	ST-08	Oczyszczenie baz prostokątnych pilastrowych o wym. 50x100 cm - zdjęcie farby emulsyjnej 8	szt. szt.	 8,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,00</b>
154 d.1.6	1.001.154	ST-08	Oczyszczenie baz prostokątnych pilastrowych o wym. 40x80 cm - zdjęcie farby emulsyjnej 4	szt. szt.	 4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
155 d.1.6	1.001.155	ST-08	Oczyszczenie głowic toskańskich o wym. 50x100 cm z brudu przy użyciu szczotek 8	szt. szt.	 8,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,00</b>
156 d.1.6	1.001.156	ST-08	Oczyszczenie głowic toskańskich o wym. 40x80 cm z brudu przy użyciu szczotek 4	szt. szt.	 4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
157 d.1.6	1.001.157	ST-08	Oczyszczenie głowic toskańskich o wym. 40x80 cm - zdjęcie farby emulsyjnej 4	szt. szt.	 4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
158 d.1.6	1.001.158	ST-08	Oczyszczenie głowic toskańskich o wym. 50x100 cm - zdjęcie farby emulsyjnej 8	szt. szt.	 8,00	

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>8,00</b>
159 d.1.6	1.001.159	ST-08	Bazy prostokątne pilastrowe do 40x80 cm (wys.x szer.) - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 4	szt. szt.	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
160 d.1.6	1.001.160	ST-08	Bazy prostokątne pilastrowe do 50x100 cm (wys.x szer.) - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 8	szt. szt.	8,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,00</b>
161 d.1.6	1.001.161	ST-08	Bazy prostokątne pilastrowe do 40x80 cm (wys.x szer.) - podczyzelowanie elementów 4	szt. szt.	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
162 d.1.6	1.001.162	ST-08	Bazy prostokątne pilastrowe do 50x100 cm (wys.x szer.) - podczyzelowanie elementów 8	szt. szt.	8,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,00</b>
163 d.1.6	1.001.163	ST-08	Główce pilastrowe toskańskie do 50x100 cm (wys. x szer.) - podczyzelowanie elementów 8	szt. szt.	8,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,00</b>
164 d.1.6	1.001.164	ST-08	Główce pilastrowe toskańskie do 40x80 cm (wys.x szer.) - podczyzelowanie elementów 4	szt. szt.	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
165 d.1.6	1.001.165	ST-08	Główce pilastrowe toskańskie do 50x100 cm (wys.x szer.) - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 8	szt. szt.	8,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>8,00</b>
166 d.1.6	1.001.166	ST-08	Główce pilastrowe toskańskie do 40x80 cm (wys.x szer.) - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 4	szt. szt.	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
167 d.1.6	1.001.167	ST-08	Zestaw materiałów na wykonanie uzupełnień sztukaterii wapienno-cementowych z dodatkami <ilość szac.> 0,26+0,25+0,50+0,35+0,28+0,30+0,58	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,52	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,52</b>
168 d.1.6	1.001.168	ST-08	Oczyszczenie rozetek okrągłych o rysunku średnio złożonym i śr. 10-15 cm z brudu przy użyciu szczotek - ilość do 3 szt. 2	szt. szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
169 d.1.6	1.001.169	ST-08	Oczyszczenie rozetek okrągłych o rysunku średnio złożonym i śr. 10-15 cm - zdjęcie farby emulsyjnej - ilość do 3 szt. 2	szt. szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
170 d.1.6	1.001.170	ST-08	Rozetki okrągłe o rysunku średnio złożonym o śr.do 15 cm - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków metodą narzutową 2	szt. szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
171 d.1.6	1.001.171	ST-08	Rozetki okrągłe o rysunku średnio złożonym o śr.do 15 cm - podczyzelowanie elementów 2	szt. szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
172 d.1.6	1.001.172	ST-08	Oczyszczenie girland o rysunku średnio złożonym i dług. 100 cm z brudu przy użyciu szczotek - elementy dekoracyjne na pilastrach 12	szt. szt.	12,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
173 d.1.6	1.001.173	ST-08	Oczyszczenie girland o rysunku średnio złożonym i dług. 100 cm - zdjęcie farby emulsyjnej	szt.		

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			12	szt.	12,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
174 d.1.6	1.001.174	ST-08	Girlandy o rysunku średnio złożonym o dług.do 100 cm - wykonanie modelu --podczyzelowanie elementów	szt.		
			12	szt.	12,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
175 d.1.6	1.001.175	ST-08	Girlandy o rysunku średnio złożonym o dług.do 100 cm - wykonanie modelu - uzupełnienie ubytków metodą narzutową	szt.		
			12	szt.	12,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
176 d.1.6	1.001.176	ST-08	Drzwi wejściowe- wykonanie profili i opasek, zadaszenia wraz z oczyszczeniem i malowaniem drzwiczek tablicy elektrycznej i gazowej - zgodnie z projektem	kpl.		
			1	kpl.	1,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,00</b>
177 d.1.6	1.001.177	ST-08	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich płyt balkonowych o szer. od 25 do 50 cm z blachy cynkowo-tytanowej	m <sup>2</sup>		
			(0,25+0,05*2)*(1,20+0,07+0,05)*2*8	m <sup>2</sup>	7,39	
			(0,25+0,05*2)*(2,60+0,05*2)*8	m <sup>2</sup>	7,56	
					<b>RAZEM</b>	<b>14,95</b>
178 d.1.6	1.001.178	ST-08	Wykonanie i montaż gzymsów i pasów elewacyjnych o szer.ponad 50 cm z blachy cynkowo-tytanowej <gzyms wieńczący> 0,60*(36,0+0,07*2+0,05*2)	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	21,74	
					<b>RAZEM</b>	<b>21,74</b>
179 d.1.6	1.001.179	ST-08	Wykonanie i montaż gzymsów i pasów elewacyjnych o szer.do 25 cm z blachy cynkowej <gzyms pośredni> 0,25*(36,0-2,40+0,07*2)+0,25*(36,0+0,07*2) 0,20*(36,0+0,07*2-3,10*2-2,60*6+0,05*2*6+0,05*4) (0,22+0,05*2)*2,70*10	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	17,47	
				m <sup>2</sup>	3,03	
				m <sup>2</sup>	8,64	
					<b>RAZEM</b>	<b>29,14</b>
180 d.1.6	1.001.180	ST-08	Wykonanie i montaż podokienników o szer. 25-50 cm z blachy cynkowo-tytanowej <obróbka parapetów> zewn. > 0,35*(2,20*17+2,20*8+1,10) 0,50*(2,0*5+1,30*2)*1,05	m <sup>2</sup>		
				m <sup>2</sup>	19,64	
				m <sup>2</sup>	6,62	
					<b>RAZEM</b>	<b>26,26</b>
181 d.1.6	1.001.181	ST-08	Krycie dachu blachą cynkowo-tytanową - krycie daszków wykuszy	m <sup>2</sup>		
			3,10*1,175*1,30*2	m <sup>2</sup>	9,47	
					<b>RAZEM</b>	<b>9,47</b>
182 d.1.6	1.001.182	ST-08	Spadki pod obróbki blacharskie z zaprawy	m <sup>2</sup>		
			0,45*36,0+0,15*36,0*2+0,10*36,0+1,20*4*0,10+0,15*1,20*4*2	m <sup>2</sup>	32,52	
			0,12*(36,0-2,40)	m <sup>2</sup>	4,03	
			0,30*(2,0*5+1,30*2)*1,05	m <sup>2</sup>	3,97	
			0,25*(2,20*25+1,10)	m <sup>2</sup>	14,03	
			3,10*1,175*1,05*2	m <sup>2</sup>	7,65	
					<b>RAZEM</b>	<b>62,20</b>
183 d.1.6	1.001.183	ST-08	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych śr. 18 cm z blachy cynkowej	m		
			36,0	m	36,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>36,00</b>
184 d.1.6	1.001.184	ST-08	Wykonanie uchwytu do rynien z blachy cynkowej z wygięciem płaskownika ocynkowanego i wywierceniem otworów na gwoździe	szt.		
			36*2	szt.	72,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>72,00</b>
185 d.1.6	1.001.185	ST-08	Wykonanie i zawieszenie rynien półokrągłych z blachy cynkowej - dodatek za wpust (sztucer)	szt.		
			2	szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
186 d.1.6	1.001.186	ST-08	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych śr. 12 cm z blachy cynkowej 0.6	m		
			18,0+17,20	m	35,20	

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
					<b>RAZEM</b>	<b>35,20</b>
187 d.1.6	1.001.187	ST-08	Wykonanie kompletnych uchwytów do rur spustowych 6*2	szt. szt.	12,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>12,00</b>
188 d.1.6	1.001.188	ST-08	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy cynkowej 0.6 - dodatek za kolanko 4	szt. szt.	4,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>4,00</b>
189 d.1.6	1.001.189	ST-08	Wykonanie i zawieszenie rur spustowych okrągłych z blachy cynkowej 0.6 - dod.za kołnierz przy rurze żeliwnej 2	szt. szt.	2,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>2,00</b>
190 d.1.6	1.001.190	ST-08	Oczyszcz.z rdzy elem.konstr.licząc w rozwinięciu; wyszpachlowanie pow.żelaznych olejną szpachlówką z wyszlifowaniem pumeksem-rury deszczowe żeliwne 3,14*0,18*1,0*2*1,15	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,30	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,30</b>
191 d.1.6	1.001.191	ST-08	Lakierowanie powierzchni metalowych - pierwszy raz 1,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,30	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,30</b>
192 d.1.6	1.001.192	ST-08	Lakierowanie powierzchni metalowych - drugi raz 1,30	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	1,30	
					<b>RAZEM</b>	<b>1,30</b>
193 d.1.6	1.001.193	ST-08	Naprawa rynien półokrągłych z blachy ocynkowanej w odcinkach o długości do 1.0 m - rynny poddasza 2*9	szt. szt.	18,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,00</b>
194 d.1.6	1.001.194	ST-08	Wymiana rur spustowych z blachy cynkowej - dł. odcinka do 1,0 m 2,0*9	szt. szt.	18,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>18,00</b>
195 d.1.6	1.001.195	ST-08	Gruntowanie wzmacniające podłoża istniejącego i uzupełniającego - techniką malowania poz.196+poz.197	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	795,38	
					<b>RAZEM</b>	<b>795,38</b>
196 d.1.6	1.001.196	ST-08	Wyprawy tynkarskie z zaprawy szpachlowej do renowacji fasad - bez siatki zbrojeniowej poz.96-poz.197-poz.200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	636,30	
					<b>RAZEM</b>	<b>636,30</b>
197 d.1.6	1.001.190	ST-08	Wyprawy tynkarskie z zaprawy szpachlowej do renowacji fasad - zbrojone (poz.96-poz.200)*0,20	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	159,08	
					<b>RAZEM</b>	<b>159,08</b>
198 d.1.6	1.001.198	ST-08	Malowanie elewacji farbą silikatową- tynków gładkich i fakturowych poz.96-poz.200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	795,38	
					<b>RAZEM</b>	<b>795,38</b>
199 d.1.6	1.001.199	ST-08	Gruntowanie podłoży zewnętrznych jednokrotne -pod wyprawę malarską poz.198 < w przypadku konieczności wykonania gruntowania pod warstwę malarską, przyjmuje się jednokrotne gruntowanie>	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	795,38	
					<b>RAZEM</b>	<b>795,38</b>
<b>1.7</b>	<b>45410000-4</b>		<b>Tynki renowacyjne i tynk mozaikowy na cokole budynku</b>			
200 d.1.7	1.001.200	ST-08	Obrzutka na ścianach półkryjąca nakładana ręcznie  <cokoły -100 % skucia- śr. wysokość 46 cm> 0,46*(36,0-2,40) <do wys. pierwszego gzymsu -100 % skucia> 1,44*(36,0-2,40) <potrąc. drzwi> -1,65*1,90	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	15,46 48,38 -3,14	

## PRZEDMIAR ROBÓT

## REMONT ELEWACJI FRONTOWEJ

Lp.	Kod pozycji	Nr spec. techn.	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
			<drzwi-ościeża> 0,55*(1,80+2,40*2)	m <sup>2</sup>	3,63	
					<b>RAZEM</b>	<b>64,33</b>
201 d.1.7	1.001.201	ST-08	Tynki renowacyjne WTA na ścianach wykonywane ręcznie, wysoki stopień zasolenia podłoża, warstwy 1 + 1,5 cm poz.200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 64,33	
					<b>RAZEM</b>	<b>64,33</b>
202 d.1.7	1.001.202	ST-08	Mechaniczne rozkucie rysy w tynkach < ilość szac.> 10	m m	 10,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,00</b>
203 d.1.7	1.001.203	ST-08	Zasklepienie rysy 10	m m	 10,00	
					<b>RAZEM</b>	<b>10,00</b>
204 d.1.7	1.001.204	ST-08	Zagruntowanie podłoża poz.200	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 64,33	
					<b>RAZEM</b>	<b>64,33</b>
205 d.1.7	1.001.205	ST-08	Wykonanie tynków mozaikowych na cokołach <cokoły -100 % skucia- śr. wysokość 46 cm> 0,46*(36,0-2,40)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 15,46	
					<b>RAZEM</b>	<b>15,46</b>
206 d.1.7	1.001.206	ST-08	Tynki wygładzające (szpachlowanie wyrównujące) na ścianach nakładane ręcznie <do wys. pierwszego gzymsu > 1,44*(36,0-2,40)	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48,38	
					<b>RAZEM</b>	<b>48,38</b>
207 d.1.7	1.001.207	ST-08	Dyfuzyjne wymalowania farbą silikatową (dwukrotne z zagruntowaniem podłoża)- nakładaną ręcznie z zagruntowaniem podłoża poz.206	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	 48,38	
					<b>RAZEM</b>	<b>48,38</b>