

## **PRZEDMIAR ROBÓT - CZĘŚĆ 3**

Obiekt	REWITALIZACJA ZABYTKOWEJ ELEWACJI BUDYNKU RATUSZA MIEJSKIEGO W SUWAŁKACH - CZĘŚĆ 1
Lokalizacja	16-400 Suwałki., ul. Mickiewicza 1
Zamawiający	MIASTO SUWAŁKI

## Przedmiar

## REWITALIZACJA ZABYTEKOWEJ ELEWACJI BUDYNKU RATUSZA MIEJSKIEGO W SUWAŁKACH - CZĘŚĆ 1

Nr	Nr ST	Opis robót	Jm	Ilość
		<b>1. 1. Rewitalizacja zabytkowych elewacji Ratusza Miejskiego w Suwałkach1.</b>		
		<b>1.1. 1.1. Remont elewacji frontowej /od ul. Kościuszki i Mickiewicza/</b>		
1	B.00.00.00.	Oznakowanie i zabezpieczenie robót na czas budowy wraz z niezbędnymi zatwierdzonymi przez uprawnione organy projektami tymczasowej organizacji ruchu drogowego, na okres prowadzenia robót, opłatami za zajęcie pasa drogowego itp	kpl	1
2	B.01.00.00.	Demontaż tablic informacyjnych i pamiątkowych, uchwytów flagowych na elewacji budynku wraz z ich ponownym montażem po zakończeniu robót	szt	9
3	B.01.00.00.	Demontaż stojaków na rowery 3 szt pojedynczych i 1 szt pięciostanowiskowy wraz z ich oczyszczeniem, zabezpieczeniem antykorozyjnym i malowaniem nawierzchniowym oraz ponownym montażem	szt	4
4	B.00.00.00.	Rusztowania zewnętrzne rurowe. Wysokość rusztowania do 15 m wraz z osłonami z siatki na rusztowaniach zewnętrznych		
		Od ulicy Kościuszki		
		- ściana elewacyjna 47,5*9,17	m2	435,58
		Od ulicy Mickiewicza		
		- ściana elewacyjna 51,8*9,17-0,23*23,4	m2	469,62
		Od ulicy Kościuszki		
		- cokół (0,65+0,53)/2*27,7+(0,53+0,57)/2*19,8	m2	27,23
		- gładzie cokołu (0,65+0,53)/2*11*2*0,1+(0,53+0,57)/2*8*2*0,1	m2	2,18
		Od ulicy Mickiewicza		
		- cokół 0,52*(9,7+9,2)+0,49*1,0*3*4+0,72*23,4	m2	32,56
		razem	m2	967,17
5	B.03.00.00.	Przygotowanie podłoża do dalszych prac poprzez jego zmycie, oczyszczenie mechaniczne z brudu, łuszczącej się farby itp		
		Od ulicy Kościuszki		
		- ściana elewacyjna 47,5*9,17	m2	435,575
		- gzyms mały i duży -0,25*47,5	m2	-11,875
		- okna Oi12 i Oi13 -(1,08*1,33+3,14*0,6*0,6*0,5)*8	m2	-16,013
		- gładzie okienne ((1,33*2+2*3,14*0,6*0,5)*(0,11+0,07))*8	m2	6,543
		- drzwi SP7 i SP8 -(1,66*2,23+3,14*0,83*0,83*0,5)*10	m2	-47,834
		- gładzie okienne (2,19*2+2*3,14*0,83*0,5)*0,16*10	m2	11,178
		- drzwi wrota -(2,55*2,67+2,55*0,8)*1	m2	-8,849
		- gładzie drzwiowe ((2,95*2+2,55)*(0,12+0,42))*1	m2	4,563
		- okna Oi1, Oi2 -(1,42*2,3)*17-(1,3*2,3)*2	m2	-61,502
		- gładzie okienne i drzwiowe (2,3*2+1,42)*0,14*17+(2,3*2+1,3)*0,14*2	m2	15,98
		- pod wjazdem na dziedziniec ściany i sufit 12,35*2,91*2+12,35*2,83	m2	106,828
		Od ulicy Mickiewicza		
		- ściana elewacyjna 51,8*9,17-0,23*23,4	m2	469,624
		- gzyms mały i duży -0,25*51,8-9,1*0,5	m2	-17,5
		- okna Oi14, Oi15 -(1,1*1,8)*10	m2	-19,8
		- gładzie okienne (1,8*2+1,1)*0,13*10	m2	6,11
		- okna Oi12 -(1,08*1,4+3,14*0,54*0,54*0,5)*6	m2	-11,819
		- gładzie okienne (1,4*2+2*3,14*0,54*0,5)*0,13*6	m2	3,507
		- okna Oi1, Oi3 -(1,23*2,12)*11-(1,42*2,3)*9	m2	-58,078
		- gładzie okienne (2,12*2+1,23)*0,13*11+(2,3*2+1,42)*0,13*9	m2	14,866
		- drzwi wejściowe -(2,2*1,65+3,14*0,85*0,85*0,5)*3	m2	-14,293
		- gładzie drzwiowe (2,2*2+2*3,14*0,85*0,5)*0,63*3	m2	13,36
		- otwór bramowy -(2,5*3,0)	m2	-7,5
		- pod bramą wejściową ściany i sufit 12,6*3,24*2+12,6*2,73-2,32*0,75*2+(2,32*2+0,75)*0,13*2	m2	113,967
		- słupy przy wejściu 3,56*2,15*4	m2	30,616
		Dodatek 30% za szpachlowanie gzymsów budynku, gzymsików nadokiennych, boni (odtworzenie), wyoblen z użyciem szpachli mineralnej systemowej do renowacji starego budownictwa, 879,12*0,3	m2	263,736
		razem	m2	1 221,39
6	B.01.00.00.	Odbicie tynków uszkodzonych, wtórnych, zawilogoconych, o złej przyczepności wraz z odwozem gruzu na odległość do 5 km i jego utylizacją. Przyjęto 5% powierzchni z poz. 3		
		1221,41*0,05	m2	61,071
		razem	m2	61,071
7	B.03.00.00.	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej o powierzchni w jednym miejscu do 5m2 - analogia wykonanie obrzutki tynkiem renowacyjnym spełniającym wymogi WTA na powierzchni 50% odbitych tynków	m2	30,55
8	B.03.00.00.	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kategorii II tynk podkładowy renowacyjny spełniający wymogi WTAgr min 1 cm	m2	61,1
9	B.03.00.00.	Wykonanie tynków zewnętrznych zwykłych kategorii III o powierzchni ponad 5m2 z zaprawy cementowej na ścianach płaskich - analogia wykonanie warstwy wierzchniej z tynku renowacyjnego spełniającego wymogi WTA	m2	61,1
10	B.03.00.00.	Naprawa spękań na murach poprzez wyfrezowanie szczelin, oczyszczenie, wypełnienie szczelin pierwszą warstwą zaprawy, zatopienie w zaprawie prętów i wypełnienie pozostałej części szczeliny zaprawą.	m	20
11	B.03.00.00.	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokrą. Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie gruntem krzemianowym		
		Od ulicy Kościuszki		
		- ściana elewacyjna 47,5*9,17	m2	435,58
		- gzyms mały i duży -0,25*47,5	m2	-11,88
		- okna Oi12 i Oi13 -(1,08*1,33+3,14*0,6*0,6*0,5)*8	m2	-16,01
		- gładzie okienne ((1,33*2+2*3,14*0,6*0,5)*(0,11+0,07))*8	m2	6,54
		- drzwi SP7 i SP8 -(1,66*2,23+3,14*0,83*0,83*0,5)*10	m2	-47,83
		- gładzie okienne (2,19*2+2*3,14*0,83*0,5)*0,16*10	m2	11,18
		- drzwi wrota -(2,55*2,67+2,55*0,8)*1	m2	-8,85
		- gładzie drzwiowe ((2,95*2+2,55)*(0,12+0,42))*1	m2	4,56
		- okna Oi1, Oi2 -(1,42*2,3)*17-(1,3*2,3)*2	m2	-61,5
		- gładzie okienne i drzwiowe (2,3*2+1,42)*0,14*17+(2,3*2+1,3)*0,14*2	m2	15,98

## Przedmiar

## REWITALIZACJA ZABYTKOWEJ ELEWACJI BUDYNKU RATUSZA MIEJSKIEGO W SUWAŁKACH - CZĘŚĆ 1

		- pod wjazdem na dziedziniec ściany i sufit 12,35*2,91*2+12,35*2,83 Od ulicy Mickiewicza	m2	106,83
		- ściana elewacyjna 51,8*9,17-0,23*23,4	m2	469,62
		- gzyms mały i duży -0,25*51,8-9,1*0,5	m2	-17,5
		- okna Oi14, Oi15 -(1,1*1,8)*10	m2	-19,8
		- glify okienne (1,8*2+1,1)*0,13*10	m2	6,11
		- okna Oi12 -(1,08*1,4+3,14*0,54*0,54*0,5)*6	m2	-11,82
		- glify okienne (1,4*2+2*3,14*0,54*0,5)*0,13*6	m2	3,51
		- okna Oi1, Oi3 -(1,23*2,12)*11-(1,42*2,3)*9	m2	-58,08
		- glify okienne (2,12*2+1,23)*0,13*11+(2,3*2+1,42)*0,13*9	m2	14,87
		- drzwi wejściowe -(2,2*1,65+3,14*0,85*0,85*0,5)*3	m2	-14,29
		- glify drzwiowe (2,2*2+2*3,14*0,85*0,5)*0,63*3	m2	13,36
		- otwór bramowy -(2,5*3,0)	m2	-7,5
		- pod bramą wejściową ściany i sufit 12,6*3,24*2+12,6*2,73-2,32*0,75*2+(2,32*2+0,75)*0,13*2	m2	113,97
		- słupy przy wejściu 3,56*2,15*4	m2	30,62
		Dodatek 30% za szpachlowanie gzymsów budynku, gzymsików nadokiennych, boni (odtworzenie), wyoblen z użyciem szpachli mineralnej systemowej do renowacji starego budownictwa, 879,12*0,3	m2	263,74
		razem	m2	1 221,41
12	B.03.00.00.	Wykonanie tynków zewnętrznych szlachetnych gładzonych na ścianach płaskich - szpachlowanie ścian szpachlówką renowacyjną w systemie WTA Od ulicy Kościuszki		
		- ściana elewacyjna 47,5*9,17	m2	435,58
		- gzyms mały i duży -0,25*47,5	m2	-11,88
		- okna Oi12 i Oi13 -(1,08*1,33+3,14*0,6*0,6*0,5)*8	m2	-16,01
		- glify okienne ((1,33*2+2*3,14*0,6*0,5)*(0,11+0,07))*8	m2	6,54
		- drzwi SP7 i SP8 -(1,66*2,23+3,14*0,83*0,83*0,5)*10	m2	-47,83
		- glify okienne (2,19*2+2*3,14*0,83*0,5)*0,16*10	m2	11,18
		- drzwi wrota -(2,55*2,67+2,55*0,8)*1	m2	-8,85
		- glify drzwiowe ((2,95*2+2,55)*(0,12+0,42))*1	m2	4,56
		- okna Oi1, Oi2 -(1,42*2,3)*17-(1,3*2,3)*2	m2	-61,5
		- glify okienne i drzwiowe (2,3*2+1,42)*0,14*17+(2,3*2+1,3)*0,14*2	m2	15,98
		- pod wjazdem na dziedziniec ściany i sufit 12,35*2,91*2+12,35*2,83 Od ulicy Mickiewicza	m2	106,83
		- ściana elewacyjna 51,8*9,17-0,23*23,4	m2	469,62
		- gzyms mały i duży -0,25*51,8-9,1*0,5	m2	-17,5
		- okna Oi14, Oi15 -(1,1*1,8)*10	m2	-19,8
		- glify okienne (1,8*2+1,1)*0,13*10	m2	6,11
		- okna Oi12 -(1,08*1,4+3,14*0,54*0,54*0,5)*6	m2	-11,82
		- glify okienne (1,4*2+2*3,14*0,54*0,5)*0,13*6	m2	3,51
		- okna Oi1, Oi3 -(1,23*2,12)*11-(1,42*2,3)*9	m2	-58,08
		- glify okienne (2,12*2+1,23)*0,13*11+(2,3*2+1,42)*0,13*9	m2	14,87
		- drzwi wejściowe -(2,2*1,65+3,14*0,85*0,85*0,5)*3	m2	-14,29
		- glify drzwiowe (2,2*2+2*3,14*0,85*0,5)*0,63*3	m2	13,36
		- otwór bramowy -(2,5*3,0)	m2	-7,5
		- pod bramą wejściową ściany i sufit 12,6*3,24*2+12,6*2,73-2,32*0,75*2+(2,32*2+0,75)*0,13*2	m2	113,97
		- słupy przy wejściu 3,56*2,15*4	m2	30,62
		Dodatek 30% za szpachlowanie gzymsów budynku, gzymsików nadokiennych, boni (odtworzenie), wyoblen z użyciem szpachli mineralnej systemowej do renowacji starego budownictwa, 879,12*0,3	m2	263,74
		razem	m2	1 221,41
13	B.04.00.00.	Malowanie tynków zewnętrznych farbami. Malowanie tynków gładkich farbą silikatową. Farba krzemianowa malowanie 2 krotne elewacji zgodnie z kolorystyką elewacji. Od ulicy Kościuszki		
		- ściana elewacyjna 47,5*9,17	m2	435,58
		- gzyms mały i duży -0,25*47,5	m2	-11,88
		- okna Oi12 i Oi13 -(1,08*1,33+3,14*0,6*0,6*0,5)*8	m2	-16,01
		- glify okienne ((1,33*2+2*3,14*0,6*0,5)*(0,11+0,07))*8	m2	6,54
		- drzwi SP7 i SP8 -(1,66*2,23+3,14*0,83*0,83*0,5)*10	m2	-47,83
		- glify okienne (2,19*2+2*3,14*0,83*0,5)*0,16*10	m2	11,18
		- drzwi wrota -(2,55*2,67+2,55*0,8)*1	m2	-8,85
		- glify drzwiowe ((2,95*2+2,55)*(0,12+0,42))*1	m2	4,56
		- okna Oi1, Oi2 -(1,42*2,3)*17-(1,3*2,3)*2	m2	-61,5
		- glify okienne i drzwiowe (2,3*2+1,42)*0,14*17+(2,3*2+1,3)*0,14*2	m2	15,98
		- pod wjazdem na dziedziniec ściany i sufit 12,35*2,91*2+12,35*2,83 Od ulicy Mickiewicza	m2	106,83
		- ściana elewacyjna 51,8*9,17-0,23*23,4	m2	469,62
		- gzyms mały i duży -0,25*51,8-9,1*0,5	m2	-17,5
		- okna Oi14, Oi15 -(1,1*1,8)*10	m2	-19,8
		- glify okienne (1,8*2+1,1)*0,13*10	m2	6,11
		- okna Oi12 -(1,08*1,4+3,14*0,54*0,54*0,5)*6	m2	-11,82
		- glify okienne (1,4*2+2*3,14*0,54*0,5)*0,13*6	m2	3,51
		- okna Oi1, Oi3 -(1,23*2,12)*11-(1,42*2,3)*9	m2	-58,08
		- glify okienne (2,12*2+1,23)*0,13*11+(2,3*2+1,42)*0,13*9	m2	14,87
		- drzwi wejściowe -(2,2*1,65+3,14*0,85*0,85*0,5)*3	m2	-14,29
		- glify drzwiowe (2,2*2+2*3,14*0,85*0,5)*0,63*3	m2	13,36
		- otwór bramowy -(2,5*3,0)	m2	-7,5
		- pod bramą wejściową ściany i sufit 12,6*3,24*2+12,6*2,73-2,32*0,75*2+(2,32*2+0,75)*0,13*2	m2	113,97
		- słupy przy wejściu 3,56*2,15*4	m2	30,62

## Przedmiar

## REWITALIZACJA ZABYTKOWEJ ELEWACJI BUDYNKU RATUSZA MIEJSKIEGO W SUWAŁKACH - CZĘŚĆ 1

		Dodatek 30% za szpachlowanie gzymsów budynku, gzymsików nadokiennych, boni (odtworzenie), wyoblen z użyciem szpachli mineralnej systemowej do renowacji starego budownictwa, 879,12*0,3	m2	263,74
		razem	m2	1 221,41
14	B.00.00.00.	Przygotowanie, oczyszczenie i wyrobienie szczeliny do listwy wraz z naprawą ubytków tynków, przetarciem i malowaniem przy listwach. - budynek główny od ul. Mickiewicza i ul. Kościuszki (9,17+0,53)*3	mb	29,1
		razem	mb	29,1
15	B.00.00.00.	Montaż dylatacji przy ociepleniu ścian budynków metodą "lekką". Listwa dylatacyjna systemowa wraz z izolacją elastyczną. - budynek główny od ul. Mickiewicza i ul. Kościuszki (9,17+0,53)*3	mb	29,1
		razem	mb	29,1
16	B.00.00.00.	Demontaż elementów żeliwnych odwodnienia, wyszczenie elementów, pomalowanie i ponowny montaż. W kalkulacji uwzględnić zabezpieczenie odprowadzenia wód opadowych na czas renowacji elementów elementami z PCV	kpl	8
17	B.00.00.00.	Czyszczenie, malowanie krat okiennych w oknach piwnicznych 0,6*0,6*8	m2	2,88
		razem	m2	2,88
<b>1.2. 1.2. Cokół - kamienny</b>				
18	B.07.00.00.	Remonty cząstkowe nawierzchni na podsypce cementowo-piaskowej z wypełnieniem spoin zaprawą cementową, wykonanej z kostki kamiennej nieregularnej o wysokości 8cm. Kostka betonowa i kamienna. Od ulicy Kościuszki - cokół (27,7-2,55+19,8)*0,5 Od ulicy Mickiewicza - cokół ((9,7+9,2)+23,4)*0,5	m2	22,48
			m2	21,15
		razem	m2	43,63
19	B.01.00.00.	Odbicie tynków uszkodzonych, wtórnych, zawilogoconych, o złej przyczepności wraz z odwozem gruzu na odległość do 5 km i jego uptylizacją. Przyjęto 30% powierzchni cokołu przyjęto do obliczeń 0,3*58,67	m2	17,601
		razem	m2	17,601
20	B.03.00.00.	Tynki zwykłe kategorii III ścian płaskich i powierzchni poziomych (balkony, loggie) wykonywane ręcznie - uzupełnienie odbitych tynków	m2	17,6
21	B.03.00.00.	Przecieranie istniejących tynków zewnętrznych cementowych kategorii III na ścianach, loggiach, balkonach Od ulicy Kościuszki - cokół (0,55*22,3)+(0,4*2+1,52)*0,15*5+0,48*0,55*2+0,15*0,6*4*2 0,55*22,6+0,55*0,1*8+0,55*0,15*10 Od ulicy Mickiewicza - cokół 0,55*8,65+0,48*8,5+11,75*0,9+11,65*0,9-(0,4*0,6*6)+(0,4*2+0,6)*0,15*6 -17,6	m2	15,25
			m2	13,7
			m2	29,72
			m2	-17,6
		razem	m2	41,07
22	B.05.00.00.	Okładziny ścian i pilastrów z płyt prostokątnych z granitu, sjenitu i wapienia zbitego o stosunku długości obwodu elementów do powierzchni do 8m/m2 i grubości do 4cm. Poz. zastępcza - płyty granitowe szlifowane o gr. 3,0cm kolor do uzgodnienia z Zamawiającym (wszystkie elementy widoczne szlifowane). Płyty przyklejone do cokołu w sposób zapewniający wentylację cokołu. Od ulicy Kościuszki - cokół (0,55*22,3)+(0,4*2+1,52)*0,15*5+0,48*0,55*2+0,15*0,6*4*2 0,55*22,6+0,55*0,1*8+0,55*0,15*10 Od ulicy Mickiewicza - cokół 0,55*8,65+0,48*8,5+11,75*0,9+11,65*0,9-(0,4*0,6*6)+(0,4*2+0,6)*0,15*6	m2	15,25
			m2	13,7
			m2	29,72
		razem	m2	58,67
23	B.05.00.00.	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy z granitu, sjenitu i wapienia zbitego o grubości 4cm i szerokości do 20cm. Poz. zastępcza - cokolik płyty granitowe szlifowane o gr. 1,0cm o wysokości do 10,0cm kolor do uzgodnienia z Zamawiającym (wszystkie elementy widoczne szlifowane). Od ulicy Kościuszki - cokół 22,3+0,15*5*2+0,15*4*2 22,6+0,1*8+0,15*10-1,45*10 Od ulicy Mickiewicza - cokół 8,65+8,5+11,75+11,65	m	25
			m	10,4
			m	40,55
		razem	m	75,95
24	B.05.00.00.	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy z granitu, sjenitu i wapienia zbitego o grubości 4cm i szerokości do 20cm. Poz. zastępcza - (parapet) płyty granitowe szlifowane o gr. 3,0cm kolor do uzgodnienia z Zamawiającym (wszystkie elementy widoczne szlifowane). Od ulicy Kościuszki - cokół 22,3+0,15*5*2+0,15*4*2 22,6+0,1*8+0,15*10-1,45*10 Od ulicy Mickiewicza - cokół 8,65+8,5+11,75+11,65	m	25
			m	10,4
			m	40,55
		razem	m	75,95
<b>1.3. 2. Brama wjazdowa od ul. Mickiewicza</b>				
25	B.04.00.00.	Czyszczenie strumieniowo - ścierne konstrukcji kratowej bramy, malowanie farbami podkładowymi i nawierzchniowymi w kolorze istniejącym Brama wejściowa od ul. Mickiewicza		

REWITALIZACJA ZABYTKOWEJ ELEWACJI BUDYNKU RATUSZA MIEJSKIEGO W SUWAŁKACH - CZĘŚĆ 1

		2,5*3,0*2		m2	15
			razem	m2	15
26	B.04.00.00.	Lakierowanie jednokrotne emalią olejną tynków ścian i sufitów poprzednio malowanych olejno. Poz zastępcza - Konserwacja cokołu lakierem elewacyjnym. Cokół w bramie z żywicy (0,51+0,86)/2*12,6*2		m2	17,26
			razem	m2	17,26
27	B.03.00.00.	Przygotowanie podłoża pod malowanie poprzez jego zmycie, zagruntowanie i malowanie farbami nawierzchniowymi silikatowymi - ściany i sufit sufit 2,72*(6,35+5,55)+2 ściany 6,35*3,43*2+5,55*3,15*2+2 -2,32*0,75*2		m2	34,368
				m2	80,526
				m2	-3,48
			razem	m2	111,414
28	B.03.00.00.	Przygotowanie podłoża pod malowanie poprzez jego zmycie, zagruntowanie i malowanie farbami nawierzchniowymi silikatowymi - cokół Cokół w bramie z żywicy (0,51+0,86)/2*12,6*2		m2	17,3
			razem	m2	17,3
		<b>1.4. 3. Wymiana obróbek blacharskich i rur spustowych</b>			
29	B.01.00.00.	Rozebranie pokryć, rynien, rur spust.i obróbek blach.oraz przyg.blachy z rozbiórki do dalsz.użytku. Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku 9,5*4+9,5*4		m	76
			razem	m	76
30	B.02.00.00.	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - montaż z gotowych elementów z blachy ocynkowanej powlekanej. Kolor zielony matowy, taki jak istniejące rury. 9,5*4+9,5*4		m	76
			razem	m	76
31	B.01.00.00.	Rozebranie pokryć, rynien, rur spust.i obróbek blach.oraz przyg.blachy z rozbiórki do dalsz.użytku. Rozebranie obróbek murów ogniowych, okapów kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku  Od ulicy Kościuszki - gzyms mały i duży 47,5*(0,35+0,2) - okna Oi12 i Oi13 (2*3,14*1,1*0,5)*0,2*8+1,3*0,28*8 - drzwi SP7 i SP8 (2*3,14*1,15*0,5)*0,2*10+1,8*0,28*10 - drzwi wrota 4,5*0,25*1 - okna Oi1, Oi2 (1,42*0,3)*17+(1,3*0,3)*2 - gzymsiki przy oknach na parterze (1,0*13+0,9*7)*0,25 - gzymsiki nad oknami piętra 1,8*0,25*19 Od ulicy Mickiewicza - gzyms mały i duży 51,8*(0,35+0,2) - daszek nad wejściem głównym 9,15*1,4 - okna Oi14, Oi15 1,3*0,28*10 - okna Oi12 (2*3,14*1,15*0,5)*0,2*6+1,2*0,28*6 - okna Oi1, Oi3 (1,3*0,28)*11+(1,5*0,28)*9 - drzwi wejściowe (2*3,14*1,15*0,5)*0,2*3 - gzymsiki przy oknach na parterze 15,0*0,25 - gzymsiki nad oknami piętra 1,8*0,25*20 - okienka w cokole 0,7*0,28*6		m2	26,13
				m2	8,44
				m2	12,26
				m2	1,13
				m2	8,02
				m2	4,83
				m2	8,55
				m2	28,49
				m2	12,81
				m2	3,64
				m2	6,35
				m2	7,78
				m2	2,17
				m2	3,75
				m2	9
				m2	1,18
			razem	m2	144,53
32	B.01.00.00.	Rozebranie obicia ścian z desek na styk nieotynkowanych Od ulicy Kościuszki - gzyms mały i duży 47,5*(0,30+0,1) Od ulicy Mickiewicza - gzyms mały i duży 51,8*(0,3+0,1) - daszek nad wejściem głównym 9,15*1,4		m2	19
				m2	20,72
				m2	12,81
			razem	m2	52,53
33	B.02.00.00.	Poszycie ścian szkieletowych ścianą z płyt wiórowych. Płyta OSB grubości 15 mm wodoodporna Od ulicy Kościuszki - gzyms mały i duży 47,5*(0,30+0,1) Od ulicy Mickiewicza - gzyms mały i duży 51,8*(0,3+0,1) - daszek nad wejściem głównym 9,15*1,4		m2	19
				m2	20,72
				m2	12,81
			razem	m2	52,53
34	B.02.00.00.	Izolacja z folii polietylenowej i płyt ze szkła piankowego. Izolacja z folii przymocowanej do konstrukcji drewnianej		m2	59,15
35	B.02.00.00.	Obróbki blacharskie z blachy powlekanej o szerokości w rozwinięciu ponad 25cm. Kolor matowy do uzgodnienia z zamawiającym. Od ulicy Kościuszki - gzyms mały i duży 47,5*(0,35+0,2) - okna Oi12 i Oi13 (2*3,14*1,1*0,5)*0,2*8+1,3*0,28*8 - drzwi SP7 i SP8 (2*3,14*1,15*0,5)*0,2*10+1,8*0,28*10 - drzwi wrota 4,5*0,25*1 - okna Oi1, Oi2 (1,42*0,3)*17+(1,3*0,3)*2 - gzymsiki przy oknach na parterze (1,0*13+0,9*7)*0,25 - gzymsiki nad oknami piętra 1,8*0,25*19		m2	26,13
				m2	8,44
				m2	12,26
				m2	1,13
				m2	8,02
				m2	4,83
				m2	8,55

## Przedmiar

## REWITALIZACJA ZABYTEKOWEJ ELEWACJI BUDYNKU RATUSZA MIEJSKIEGO W SUWAŁKACH - CZĘŚĆ 1

		Od ulicy Mickiewicza		
		- gzyms mały i duży 51,8*(0,35+0,2)	m2	28,49
		- daszek nad wejściem głównym 9,15*1,4	m2	12,81
		- okna Oi14, Oi15 1,3*0,28*10	m2	3,64
		- okna Oi12 (2*3,14*1,15*0,5)*0,2*6+1,2*0,28*6	m2	6,35
		- okna Oi1, Oi3 (1,3*0,28)*11+(1,5*0,28)*9	m2	7,78
		- drzwi wejściowe (2*3,14*1,15*0,5)*0,2*3	m2	2,17
		- gzymsiki przy oknach na parterze 15,0*0,25	m2	3,75
		- gzymsiki nad oknami piętra 1,8*0,25*20	m2	9
		- okienka w cokole 0,7*0,28*6	m2	1,18
		razem	m2	144,53
		<b>1.5. 4. Kominny budynek główny</b>		
36	B.04.00.00.	Malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków. Przygotowanie powierzchni z poszpachlowaniem nierówności. powierzchni tynkuAnalogia: Przygotowanie tynków na kominach do malowania farbami silikatowymi poprzez usunięcie odstającej starej farby i przetarcie tynku z użyciem szpachli mineralnej systemowej do renowacji starego budownictwa.		
		- kominny budynek główny		
		(0,46+0,64)*2*0,8*2	m2	3,52
		(0,46+1,04)*2*0,8*4	m2	9,6
		(0,64+1,13)*2*0,8	m2	2,83
		(0,64+0,9)*2*0,8*6	m2	14,78
		(0,38+1,16)*2*0,8*2	m2	4,93
		(0,46+1,44)*2*0,8*8	m2	24,32
		(0,68+1,04)*2*0,8*3	m2	8,26
		(0,68+1,44)*2*0,8	m2	3,39
		(0,46+2,04)*2*0,8	m2	4
		razem	m2	75,63
37	B.04.00.00.	Przygotowanie podłoża pod docieplenie metodą lekką - mokrą. Przygotowanie starego podłoża poprzez jednokrotne gruntowanie gruntem krzemianowym	m2	75,6
38	B.04.00.00.	Malowanie tynków zewnętrznych farbami. Malowanie tynków gładkich farbą silikatową. Farba krzemianowa zgodnie z kolorystyką elewacji	m2	75,6
39	B.00.00.00.	Wykonanie zabezpieczeń do prac na dachu przy kominach wraz z zabezpieczeniem pokrycia dachowego z blachy płaskiej powlekanej, przenoszenie zabezpieczeń do poszczególnych stanowisk pracy oraz ich demontaż po zakończeniu prac.	kpl	1
		<b>1.6. 5. Instalacja odgromowa</b>		
40	B.00.00.00.	Wymiana instalacji odgromowej na kompletnej na budynku Ratusza. Instalacja w pionie napinana, w poziomie mocowana do blachy dachu. Studzienki probiercze w gruncie, Maszty odgromowe w miejscach wymaganej ochrony urządzeń. Pomiary.	kpl	1