

PRZEDMIAR ROBÓT

Nazwa obiektu
lub robót budowlanych: Remont elewacji budynku Miejskiego Centrum
Kultury w Żywcu, Al. Wolności 4, 34-300 Żywiec

Nazwa i adres
zamawiającego: Miasto Żywiec
Rynek 2
34-300 Żywiec

Kod CPV: 45262690-4 (Remont starych budynków)
45453100-8 (Roboty renowacyjne)

Opracowanie zawiera:

- Strona tytułowa
- Wyliczenie ilości robót
- Przedmiar robót

Wyliczenie ilości obót

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
1 Roboty przygotowawcze /CPV-grupa 451/						
1.1 Rusztowania						
1 Kalk.Indyw. Opłata za zajęcie pasa chodnika, na czas realizacji robót /SST001/ 40,0*2,0	=	80,00		80,00		m2
2 Kalkulacja indywidualna Rusztowania ramowe przyścienne, wysokość do 10-m, wraz z opłatą za wynajem rusztowań /SST001/ el.południowa (23,0-6,0)*10,0 el.zachodnia 20,0*10,0 el.północna (5,0+5,0)*10,0 el.wschodnia 20,0*10,0	=	170,00 200,00 100,00 200,00		670,00		m2
3 Kalkulacja indywidualna Rusztowania ramowe przyścienne, wysokość do 16-m, wraz z opłatą za wynajem rusztowań /SST001/ el.południowa 6,0*13,0 el.zachodnia (9,40+1,22+1,22+10,57)*13,0 el.północna 6,0*13,0 el.wschodnia (9,40+10,57)*13,0	=	78,00 291,33 78,00 259,61		706,94		m2
4 KNR 202/1614/1 (1) Daszki ochronne ciągłe, wzdłuż rusztowania, konstrukcja drewniana. /SST001/ el.południowa 23,0*1,20 el.zachodnia (9,40+1,22+19,91+1,22+10,57)*1,20 el.północna 23,0*1,20 el.wschodnia 40,31*1,20	=	27,60 50,78 27,60 48,37		154,35		m2
5 KNR 202/1613/2 (1) Instalacje odgromowe, rusztowania zewnętrzne przyścienne, bednarka /SST001/				1 376,94		m2
6 ORGB 202/1625/1 Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych /SST001/ 670,00+706,94	=	1 376,94		1 376,94		m2
7 KNRW 202/923/1 Osłony okien, folią polietylenową /SST001/ poł 4,05+5,11+4,74+20,24 zach 9,81+6,24+1,60 półn 4,62+3,30 wsch 11,83+9,36+4,95+7,98+2,0*1,60*13	=	34,14 17,65 7,92 75,72		135,43		m2
1.2 Roboty demontażowe						
8 Kalk.Indyw. Usunięcie z elewacji elementów różnych - stalowych mocowań, haków, lamp ... ; usunięcie z elewacji nieczynnych przewodów /SST001/				1		kpl
9 Kalk.Indyw. Zamaskowanie podtynkowo przewodów czynnych /SST001/				1		kpl
10 Kalk.Indyw. Załadunek i wywóz gruzu wraz z opłatą za składowanie /SST001/ (129,41+319,67+167,0+415,65+196,25)* 0,05 (107,41+121,62+56,70+63,41)*0,10 (19,90+18,94+17,52+28,41)*0,10 (20,90+1,60+4,05+4,95)*0,10	=	61,40 34,91 8,48 3,15		107,94		m3
2 Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej /CPV-grupa 454/						
2.1 Elewacja południowa						
11 KNR 401/354/5 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2-m2 - okna /SST001/ O5 [południowa-front] 2,0*2,37*(1+1) O2 [południowa-front] 1,20*2,13*2 O3 [południowa-front] 0,90*1,50*(3+1)	=	9,48 5,11 5,40		19,99		m2
12 KNNR 7/503/8 Demontaż drzwi zewnętrznych aluminiowych,przymykowe [wsp. do R=0,40] /SST001/ R= 0,400 M= 1,000 S= 1,000 D1 [południowa - front] 1,80*2,20*1 D2 [południowa - front] 1,40*2,20*3 D3 [południowa - front] 1,70*2,20*1 D4 [południowa - front] 1,50*2,70*1	=	3,96 9,24 3,74 4,05		20,99		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
13 KNR 401/304/4 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowa, ceglami /SST002/ O5 [południowa-front] 2,0*2,37*0,55 = 2,61 D4 [południowa-front] 1,50*0,50*0,60 = 0,45 okno [południowa-front] 0,90*1,50*0,60 = 0,81 3,87				3,87		m3
14 KNR 401/728/2 Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III (ściany) /SST005/ O5 [południowa-front] 2,0*2,37 = 4,74 D4 [południowa-front] 1,50*0,50 = 0,75 okno [południowa-front] 0,90*1,50 = 1,35 6,84				6,84		m2
15 KNR 401/711/2 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III (ściany) /SST005/ 6,84*1,10 = 7,52 7,52				7,52		m2
16 KNRW 202/1004/2 Okna drewniane o pow. do 2,0·m2, szyby zespolone z zwiększonych właściwościach termoizolacyjnych; nawiewniki; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem [O3]. /SST004/ O3 [południowa-front] 0,90*1,50*3 = 4,05 4,05				4,05		m2
17 KNRW 202/1004/3 Okna drewniane o pow. ponad 2,0·m2, szyby zespolone z zwiększonych właściwościach termoizolacyjnych; nawiewniki; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem [O2]. /SST004/ O2 [południowa-front] 1,20*2,13*2 = 5,11 5,11				5,11		m2
18 KNRW 202/1004/3 Okna drewniane o pow. ponad 2,0·m2, łukowe; szyby zespolone z zwiększonych właściwościach termoizolacyjnych; nawiewniki; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem [O5] [wsp. do R=1,20] /SST004/ R= 1,200 M= 1,000 S= 1,000 O5 [południowa-front] 2,0*2,37 = 4,74 4,74				4,74		m2
19 Kalk. Indyw. Dostawa i montaż drzwi drewnianych zewnętrznych, samozamykacz, odbojnik; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem z zachowaniem detali oraz proporcji [D1,D2,D3,D4] /SST004/ D1 [południowa - front] 1,80*2,20*1 = 3,96 D2 [południowa - front] 1,40*2,20*3 = 9,24 D3 [południowa - front] 1,70*2,20*1 = 3,74 D4 [południowa - front] 1,50*2,20*1 = 3,30 20,24				20,24		m2
20 KNR 401/728/1 Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III na ościeżach /SST005/ O3 [południowa-front] (0,90+1,50*2)*3*0,25 = 2,93 O2 [południowa-front] (1,20+2,13*2)*0,25 = 1,37 O5 [południowa-front] (2,0+2,37*2)*0,25 = 1,69 D1 [południowa - front] (1,80+2,20*2)*0,25 = 1,55 D2 [południowa - front] (1,40+2,20*2)*0,25*3 = 4,35 D3 [południowa - front] (1,70+2,20*2)*0,25 = 1,53 D4 [południowa - front] (1,50+2,20*2)*0,25 = 1,48 14,90				14,90		m2
21 KNR 401/354/11 Demontaż parapetów zewnętrznych i wewnętrznych /SST001/ O5 [południowa-front] 2,20*2 = 4,40 O2 [południowa-front] 1,40*2 = 2,80 O3 [południowa-front] 1,10*4 = 4,40 wewnętrzne 11,60 23,2				23,2		m
22 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów zewnętrznych z blachy aluminiowej; w kolorze grafitowym matowym RAL 7037, szer. 30cm [do okien montowanych]. /SST004/ O5 [południowa-front] 2,20*2 = 4,40 O2 [południowa-front] 1,40*2 = 2,80 O3 [południowa-front] 1,10*4 = 4,40 11,6				11,6		m
23 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów wewnętrznych z płyty postforming laminowanych w kolorze orzecha szer. 40cm [do okien montowanych]. /SST004/ O5 [południowa-front] 2,20*2 = 4,40 O2 [południowa-front] 1,40*2 = 2,80 O3 [południowa-front] 1,10*4 = 4,40 11,6				11,6		m
2.2 Elewacja zachodnia						
24 KNR 401/354/5 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2·m2 - okna /SST001/ O1 [zachodnia] 1,20*1,96*2 = 4,70 O2 [zachodnia] 1,20*2,13*(2+2) = 10,22						

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
O4 [zachodnia]	2,60*1,20	=	3,12	18,94		m2
piwn	0,90*0,50*2	=	0,90			
		=	18,94			
25 KNR 401/304/4 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowa, ceglami /SST002/						
O1 [zachodnia]	1,20*1,96*2*0,55	=	2,59	3,31		m3
piwn	0,90*0,50*2*0,80	=	0,72			
		=	3,31			
26 KNR 401/728/1 Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III (ściany) /SST005/						
O1 [zachodnia]	1,20*1,96*2	=	4,70	5,60		m2
piwn	0,90*0,50*2	=	0,90			
		=	5,60			
27 KNR 401/711/2 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany) /SST005/						
	5,60*1,10	=	6,16	6,16		m2
		=	6,16			
28 KNRW 202/1004/3 Okna drewniane o pow. ponad 2,0·m2, szyby zespolone z zwiększonych właściwościach termoizolacyjnych; nawiewniki; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem [O1,O2]. /SST004/						
O1 [zachodnia]	1,20*1,96*2	=	4,70	9,81		m2
O2 [zachodnia]	1,20*2,13*2	=	5,11			
		=	9,81			
29 KNRW 202/1004/3 Okna drewniane o pow. ponad 2,0·m2, łukowe; szyby zespolone z zwiększonych właściwościach termoizolacyjnych; nawiewniki; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem [O4]. [wsp. do R=1,20] /SST004/						
	R= 1,200 M= 1,000 S= 1,000			6,24		m2
O4 [zachodnia]	2,60*1,20*2	=	6,24			
		=	6,24			
30 KNNR 7/503/8 Demontaż drzwi zewnętrznych aluminiowych, przymykowe [wsp. do R=0,40] /SST004/						
	R= 0,400 M= 1,000 S= 1,000			1,60		m2
D5 [el.zachodnia]	0,80*2,0*1	=	1,60			
		=	1,60			
31 Kalk.Indyw. Dostawa i montaż drzwi drewnianych zewnętrznych, samozamykacz, odbojnik; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem z zachowaniem detali oraz proporcji [D5] /SST004/						
D5 [el.zachodnia]	0,80*2,0*1	=	1,60	1,60		m2
		=	1,60			
32 KNR 401/728/1 Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III na ościeżach /SST005/						
O1 [zachodnia]	(1,20*1,96*2)*0,25*2	=	2,35	8,64		m2
O2 [zachodnia]	(1,20+2,13*2)*0,25*2	=	2,73			
O4 [zachodnia]	(2*3,14*1,50)*0,50*0,25*2	=	2,36			
D5 [zachodnia]	(0,80+2,0*2)*0,25	=	1,20			
		=	8,64			
33 KNR 401/354/11 Demontaż parapetów zewnętrznych i wewnętrznych /SST001/						
O1 [zachodnia]	1,40*2	=	2,80	16,8		m
O2 [zachodnia]	1,40*2	=	2,80			
O4 [zachodnia]	2,80	=	2,80			
wewnętrzne	8,40	=	8,40			
		=	16,8			
34 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów zewnętrznych z blachy aluminiowej; w kolorze grafitowym matowym RAL 7037, szer. 30cm /SST004/						
O1 [zachodnia]	1,40*2	=	2,80	26,0		m
O2 [zachodnia]	1,40*2	=	2,80			
O4 [zachodnia]	2,80*2	=	5,60			
parapety blendy	1,20*4+2,0*5	=	14,80			
		=	26,0			
35 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów wewnętrznych z płyty postforming laminowanych w kolorze orzecha szer. 40cm [do okien montowanych]. /SST004/						
O1 [zachodnia]	1,40*2	=	2,80	11,20		m
O2 [zachodnia]	1,40*2	=	2,80			
O4 [zachodnia]	2,80*2	=	5,60			
		=	11,20			
2.3 Elewacja północna						
36 KNR 202/1210/1 Demontaż krat stalowych okiennych stałych [wsp. do R=0,50] /SST001/						
	R= 0,500 M= 1,000 S= 1,000			6,26		m2
O7 [północna]	1,30*1,95+1,20*0,80*2+0,80*0,50*2	=	5,26			
okieneka sutereny	1,0*0,50*2	=	1,00			
		=	6,26			

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
37 KNR 401/354/5 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2-m2 - okna /SST001/ O7[północna] 1,30*1,95 = 2,54 O8[północna] 1,30*1,65 = 2,15 [północna] 1,10*1,10+1,50*3,0+1,20*0,80*2+1,0*2,20*2 = 12,03 [północna] 0,80*0,50*2 = 0,80 17,52				17,52		m2
38 KNNR 7/503/8 Demontaż drzwi zewnętrznych technicznych rampy [wsp. do R=0,40] /SST001/ R= 0,400 M= 1,000 S= 1,000 D4 [północna] 1,50*2,70 = 4,05 4,05				4,05		m2
39 KNR 401/304/4 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowa, ceglami /SST002/ D4 [północna] zmniejszenie otworu 1,50*0,50*0,65 = 0,49 okno,drzwi [północna] (1,10*1,10+1,0*2,20*2)*0,55 = 3,09 [północna] (1,50*3,0)*0,32 = 1,44 (1,20*0,80*2)*0,80 = 1,54 6,56				6,56		m3
40 KNR 401/728/1 Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III (ściany) /SST005/ D4 [północna] zmniejszenie otworu 1,50*0,50 = 0,75 okno,drzwi [północna] 1,10*1,10+1,0*2,20*2 = 5,61 [północna] 1,50*3,0 = 4,50 1,20*0,80*2 = 1,92 12,78				12,78		m2
41 KNR 401/711/2 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III (ściany) /SST005/ 12,78*1,10 = 14,06 14,06				14,06		m2
42 KNNR 7/701/5 Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0-m2 - kolor należy dopasować do istniejących brązowych [O7,O8] /SST004/ O7 [północna] 1,30*1,95 = 2,54 O8 [północna] 1,30*1,60 = 2,08 4,62				4,62		m2
43 Kalk.Indyw. Dostawa i montaż drzwi drewnianych zewnętrznych, samozamykacz, odbojnik; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem z zachowaniem detali oraz proporcji [D4] /SST004/ D4 [północna] 1,50*2,20 = 3,30 3,30				3,30		m2
44 KNR 401/354/11 Demontaż parapetów zewnętrznych i wewnętrznych /SST001/ O7[północna] 1,50 = 1,50 O8[północna] 1,50 = 1,50 [północna] 1,30+1,60+1,40*2 = 5,70 wewn 8,70 = 8,70 17,4				17,4		m
45 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów zewnętrznych z blachy aluminiowej; w kolorze grafitowym matowym RAL 7037, szer. 30cm [do okien montowanych]. /SST004/ O7[północna] 1,50 = 1,50 O8[północna] 1,50 = 1,50 blenda 1,20 = 1,20 4,2				4,2		m
46 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów wewnętrznych z płyty postforming laminowanych w kolorze orzecha szer. 40cm [do okien montowanych]. /SST004/ O7[północna] 1,50 = 1,50 O8[północna] 1,50 = 1,50 3,0				3,0		m
2.4 Elewacja wschodnia						
47 KNR 401/354/6 Wykucie z muru stalowych krat okiennych, powierzchnia do 1-m2 /SST001/				4		szt
48 KNR 401/354/5 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych /SST001/ O9 [wschodnia] 1,50*1,85*1 = 2,78 O6 [wschodnia] 0,85*1,95*6 = 9,95 O7 [wschodnia] 1,30*1,95*2 = 5,07 O8 [wschodnia] 1,30*1,65*2 = 4,29 2,0*0,60+1,60*0,70+1,0*1,0*2 = 4,32 w studzienice 1,0*0,50*4 = 2,00 28,41				28,41		m2
49 KNR 401/105/3 Likwidacja studzienek doświetlających - zasypianie gruzem [anal.] /SST001/ el.wschodnia 0,50*0,95*0,90*4 = 1,71				1,71		

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
				1,71	1,71	m3
50 KNR 202/126/5	Ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L /SST002/					
O9 [wschodnia]	1,50*3	=	4,50			
			4,5	4,5		m
51 KNR 401/304/4	Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowa, ceglami /SST002/					
O6 [wschodnia]	(0,85*0,90*3+0,85*0,60*3)*0,65	=	2,49			
O9 [wschodnia]	1,50*0,70*0,55	=	0,58			
do zamurowania	(2,0*0,60+1,60*0,70)*0,80	=	1,86			
do zamurowania	1,60*1,60*0,65+1,0*1,0*2*0,55	=	2,76			
w studzience	1,0*0,50*4*0,80	=	1,60			
			9,29	9,29		m3
52 KNR 401/728/1	Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III (ściany) /SST005/					
O6 [wschodnia]	(0,85*0,90*3+0,85*0,60*3)	=	3,83			
O9 [wschodnia]	1,50*0,70	=	1,05			
[wschodnia]	2,0*0,60+1,60*0,70+1,60*1,60+1,0*1,0*2	=	6,88			
			11,76	11,76		m2
53 KNR 401/711/2 (2)	Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III (ściany) /SST005/					
				11,76		m2
54 KNNR 7/701/4	Okna z tworzyw sztucznych, okna do 2,0-m2 [O6,O9] /SST004/					
O6 [wschodnia]	0,85*1,95*6	=	9,95			
O9 [wschodnia]	1,50*1,25	=	1,88			
			11,83	11,83		m2
55 KNNR 7/701/5	Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0-m2 [O7,O8] /SST004/					
O7 [wschodnia]	1,30*1,95*2	=	5,07			
O8 [wschodnia]	1,30*1,65*2	=	4,29			
			9,36	9,36		m2
56 KNNR 7/503/8	Demontaż drzwi zewnętrznych,drzwi 2-skrzydłowe przymykowe [wsp. do R=0,40] /SST001/					
R= 0,400 M= 1,000 S= 1,000						
D6 [wschodnia]	1,75*2,83	=	4,95			
			4,95	4,95		m2
57 KNNR 7/503/8	Drzwi zewnętrzne 2-skrzydłowe, kolor [D6] /SST004/					
D6 [wschodnia]	1,75*2,83	=	4,95			
			4,95	4,95		m2
58 Kalk.Indyw.	Renowacja drzwi zewnętrznych [do piwnicy] - oczyszczenie z istniejących nawarstwień oraz pomalowanie farbą akrylową w kolorze RAL7037 /SST004/					
[wschodnia]	1,90*2,10*2	=	7,98			
			7,98	7,98		m2
59 KNR 401/354/11	Demontaż parapetów zewnętrznych i wewnętrznych /SST001/					
zewnętrzne		=	0,00			
O6 [wschodnia]	1,05*6	=	6,30			
O7 [wschodnia]	1,50*2	=	3,00			
O8 [wschodnia]	1,50*2	=	3,00			
O9 [wschodnia]	1,70*1	=	1,70			
[wschodnia]	(2,0+1,60+1,10*4+2,10+1,10*2)	=	12,30			
w istniejących	1,80*13	=	23,40			
wewnętrzne	6,30+3,0+3,0+1,70+12,30	=	26,30			
			76,0	76,0		m
60 KNNR 2/302/7	Osadzenie parapetów zewnętrznych z blachy aluminiowej; w kolorze grafitowym matowym RAL 7037, szer. 30cm /SST004/					
O6 [wschodnia]	1,05*6	=	6,30			
O7 [wschodnia]	1,50*2	=	3,00			
O8 [wschodnia]	1,50*2	=	3,00			
O9 [wschodnia]	1,70*1	=	1,70			
w istniejących	1,80*13	=	23,40			
			37,4	37,4		m
61 KNNR 2/302/7	Osadzenie parapetów wewnętrznych z płyty postforming laminowanych w kolorze orzecha szer. 40cm [do okien montowanych]. /SST004/					
O6 [wschodnia]	1,05*6	=	6,30			
O7 [wschodnia]	1,50*2	=	3,00			
O8 [wschodnia]	1,50*2	=	3,00			
O9 [wschodnia]	1,70*1	=	1,70			

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
				14,0	14,0	m
3 Elewacja południowa - prace konserwatorskie [front] /CPV-grupa 454/						
3.1 Roboty elewacyjne [pow. płaskie]						
62 KNR 401/701/6						
Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach /SST001/						
el.południowa - pow. płaska	$(23,0+0,56*2+1,18)*2,0$	=	50,60			
pow. płaska	$(23,0+0,70*2)*1,40$	=	34,16			
profil ciągniony prosty	$((23,0+0,70*2)*6+1,22*2)*0,30$	=	44,65			
daszek		=	0,00			
			129,41	129,41		m2
63 KNR 401/819/15						
Rozbiórka okładziny ściiennej z płytek klinkierowch /SST001/						
el.południowa-parter	$(23,0+0,56*2+1,18)*0,60$	=	15,18			
el.południowa-pow.parteru	$(23,0+0,70*2)*0,60*6+1,22*0,60*6$	=	92,23			
			107,41	107,41		m2
64 KNR 1901/639/6						
Oczyszczenie powierzchni murów, usunięcie osłabionych spoin pomiędzy ceglami /SST001/						
el.południowa	129,41+107,41	=	236,82			
			236,82	236,82		m2
65 KNR 1901/829/1						
Oczyszczenie ścierne lub chemiczne wykutych spoin, mury gładkie /SST001/						
el.południowa	129,41+107,41	=	236,82			
			236,82	236,82		m2
66 KNR 40/209/1 (1)						
Przygotowanie podłoża pod tynki, warstwa szcpepna, ręczne. /SST005/						
				236,82		m2
67 KNBK 15/102/1						
Wzmocnienie osłabionych cegieł - grunt głębokopenetrujący /SST005/						
el.południowa	129,41+107,41	=	236,82			
			236,82	236,82		m2
68 KNR 1901/807/2 (2)						
Wykonanie tynków zewnętrznych na ścianach płaskich - tynk lekki cementowo- wapienny /SST005/						
el.południowa	129,41+107,41	=	236,82			
			236,82	236,82		m2
69 KNR 1901/816/1 (2)						
Wykonanie tynków szlachetnych gładzonych, na ścianach płaskich - gładź szpachlowa z mikrowłóknami /SST005/						
el.południowa	129,41	=	129,41			
			129,41	129,41		m2
70 KNR 1901/825/3						
Bonie prostokątne, na ścianach, wykonane ręcznie. /SST005/						
el.południowa	1,40*11	=	15,40			
			15,4	15,4		m
71 KNR 1901/819/4						
Profile ciągnione zwykłe, szerokość w rozwinięciu do 25 cm - proste. /SST005/						
el.południowa	$23,0+0,56*2+(23,0*0,70*2)*5$	=	185,12			
			185,1	185,1		m
72 KNR 1901/1301/1						
Jednokrotne zagruntowanie powierzchni tynku pod malowanie. /SST004/						
el.południowa	129,41	=	129,41			
			129,41	129,41		m2
73 KNR 1901/1302/2						
Dwukrotne malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą krzemianową /SST004/						
el.południowa	129,41	=	129,41			
			129,41	129,41		m2
74 KNR 202/921/2						
Okładzina elewacji płytkami klinkierowymi, ściany. /SST004/						
el.południowa-parter	$(23,0+0,56*2+1,18)*0,60$	=	15,18			
el.południowa-pow.parteru	$(23,0+0,70*2)*0,60*6+1,22*0,60*6$	=	92,23			
			107,41	107,41		m2
75 KNR 1901/827/2						
Spoinowanie okładziny z płytek klinkierowych [anal.]. /SST004/						
				107,41		m2
76 Kalk.Indyw.						
Renowacja schodów zewnętrznych /SST004/						
el.południowa-front	19,50*2,0	=	39,00			
			39,00	39,00		m2
4 Elewacja zachodnia - prace konserwatorskie /CPV-grupa 454/						
4.1 Roboty elewacyjne [pow. płaskie]						
77 KNR 401/701/6						
Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach /SST001/						
el.zachodnia	$(9,40+1,22+19,91+1,22+10,57)*9,5+(3,14*2,50*2,50)*2$	=	441,29			
el.zachodnia - klinkier	-121,62	=	-121,62			
			319,67	319,67		m2
78 KNR 401/819/15						
Rozbiórka okładziny ściiennej z płytek klinkierowch /SST001/						

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
el.zachodnia	$(9,40+1,22+1,22+10,57)*0,60*7$	=	94,12			
el.zachodnia	$3,0*4,50*5-2,0*4,0*5$	=	27,50			
			121,62	121,62		m2
79 KNR 1901/639/6	Oczyszczenie powierzchni murów, usunięcie osłabionych spoin pomiędzy ceglami /SST001/					
el.zachodnia	$319,67+121,62$	=	441,29			
			441,29	441,29		m2
80 KNR 1901/829/1	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin, mury gładkie /SST001/					
el.zachodnia	$319,67+121,62$	=	441,29			
			441,29	441,29		m2
81 KNBK 15/102/1	Wzmocnienie osłabionych cegieł - grunt głębokopenetrujący /SST005/					
el.zachodnia	$319,67+121,62$	=	441,29			
			441,29	441,29		m2
82 KNR 40/209/1 (1)	Przygotowanie podłoża pod tynki, warstwa szczipna, ręczne. /SST005/			441,29		m2
83 KNR 1901/807/2 (2)	Wykonanie tynków zewnętrznych na ścianach płaskich - tynk lekki cementowo- wapienny /SST005/					
el.zachodnia	$319,67+121,62$	=	441,29			
			441,29	441,29		m2
84 KNR 1901/816/1 (2)	Wykonanie tynków szlachetnych gładzonych, na ścianach płaskich - gładź szpachlowa z mikrowłóknami /SST005/					
el.zachodnia	319,67	=	319,67			
			319,67	319,67		m2
85 KNR 1901/825/3	Bonie prostokątne, na ścianach, wykonane ręcznie /SST005/					
el.zachodnia	$(16+30+18)*0,70+3,0*3*5+(0,30*8*5)+1,40*4*2+1,0*9*2$	=	131,00			
			131,0	131,0		m
86 KNR 1901/819/4	Profile ciągnięte zwykłe, szerokość w rozwinięciu do 25 cm - proste /SST005/					
el.zachodnia	$(9,40+1,22*2+10,57)*7+19,91+(19,91-2,0)*6$	=	284,24			
			284,2	284,2		m
87 KNR 1901/1301/1	Jednokrotne zagruntowanie powierzchni tynku pod malowanie /SST004/					
el.zachodnia	319,67	=	319,67			
			319,67	319,67		m2
88 KNR 1901/1302/2	Dwukrotne malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą krzemianową /SST004/					
el.zachodnia	319,67	=	319,67			
			319,67	319,67		m2
89 KNR 202/921/2	Okładzina elewacji płytkami klinkierowymi, ściany /SST004/					
el.zachodnia	$(9,40+1,22+1,22+10,57)*0,60*7+4,50*3,0*5-2,0*4,0*5$	=	121,62			
			121,62	121,62		m2
90 KNR 1901/827/2	Spoinowanie okładziny z płytek klinkierowych [anal.] /SST004/			121,62		m2
91 Kalk.Indyw.	Renowacja cokołu z kamienia piaskowego w przyziemiu - usunięcie wtórnych nawarstwień [tynki, zaprawy, farby] /SST004/					
el.zachodnia	24,0*0,50	=	12,00			
			12,00	12,00		m2
5 Elewacja północna prace konserwatorskie /CPV-grupa 454/						
5.1 Roboty elewacyjne [pow. płaskie]						
92 KNR 401/701/6	Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach /SST001/					
el.połnocna	$(8,0+9,50)*7,0*0,50$	=	61,25			
el.połnocna	$(15,50*9,50)+9,50*1,60$	=	162,45			
minus klinkier	-56,70	=	-56,70			
			167,00	167,00		m2
93 KNR 401/819/15	Rozbiórka okładziny ściennej z płytek klinkierowych /SST001/					
el.połnocna	$(15,50-2,0)*0,60*7$	=	56,70			
			56,70	56,70		m2
94 KNR 1901/639/6	Oczyszczenie powierzchni murów, usunięcie osłabionych spoin pomiędzy ceglami /SST001/					
el.połnocna	$167,0+56,70$	=	223,70			
			223,70	223,70		m2
95 KNR 1901/829/1	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin, mury gładkie /SST001/					
el.połnocna	$167,0+56,70$	=	223,70			
			223,70	223,70		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
96 KNBK 15/102/1	Wzmocnienie osłabionych cegieł - grunt głębokopenetrujący /SST005/ el.połnocna	167,0+56,70	= 223,70 223,70	223,70		m2
97 KNR 40/209/1 (1)	Przygotowanie podłoża pod tynki, warstwa szepna, ręczne. /SST005/ el.połnocna	167,0+56,70	= 223,70 223,70	223,70		m2
98 KNR 1901/807/2 (2)	Wykonanie tynków zewnętrznych na ścianach płaskich - tynk lekki cementowo- wapienny /SST005/ el.połnocna	167,0+56,70	= 223,70 223,70	223,70		m2
99 KNR 1901/816/1 (2)	Wykonanie tynków szlachetnych gładzonych, na ścianach płaskich - gładź szpachlowa z mikrowłóknami /SST005/ el.połnocna	167,0	= 167,00 167,00	167,00		m2
100 KNR 1901/825/3	Bonie prostokątne, na ścianach, wykonane ręcznie /SST005/ el.północna	12,0*3+0,30*13*3+0,60*27+1,20*17	= 84,30 84,3	84,3		m
101 KNR 1901/819/4	Profile ciągnięte zwykłe, szerokość w rozwinięciu do 25-cm - proste /SST005/ el.północna	(5,0+0,20+6,0+0,60+5,0)*6+12,50+(16,0-2,0)*6	= 197,30 197,3	197,3		m
102 KNR 1901/1301/1	Jednokrotne zagruntowanie powierzchni tynku pod malowanie /SST004/ el.połnocna	167,0	= 167,00 167,00	167,00		m2
103 KNR 1901/1302/2	Dwukrotne malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą krzemianową /SST004/ el.połnocna	167,0	= 167,00 167,00	167,00		m2
104 KNR 202/921/2	Okładzina elewacji płytkami klinkierowymi, ściany /SST004/ el.połnocna	56,70	= 56,70 56,70	56,70		m2
105 KNR 1901/827/2	Spoinowanie okładziny z płytek klinkierowych [anal.] /SST004/			56,70		m2
106 Kalk.Indyw.	Renowacja cokołu z kamienia piaskowego w przyziemiu - usunięcie wtórnych nawarstwień [tynki, zaprawy, farby] /SST004/ el.północna	10,0*0,50	= 5,00 5,00	5,00		m2
6 Elewacja wschodnia roboty tynkarskie /CPV-grupa 454/						
6.1 Roboty tynkarskie						
107 KNR 401/701/6	Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach /SST001/ el.wschodnia	40,30*8,0	= 322,40			
	c.d.[poniżej poz.ulicy]	(7,88*2,20+4,20*2,20*0,50)+(2,10*2,20+3,0*2,20*0,50)	= 29,88			
	boniowane	(11,0*1,20)+(3,14*2,40*2,40)*0,50*2	= 31,29			
	ryzalit	((9,0+1,50)*6,50*0,50*2)-(3,14*2,40*2,40)*2	= 32,08			
			= 0,00			
			415,65	415,65		m2
108 KNR 1901/639/6	Oczyszczenie powierzchni murów, usunięcie osłabionych spoin pomiędzy ceglami /SST001/ el.wschodnia	415,65	= 415,65 415,65	415,65		m2
109 KNR 1901/829/1	Oczyszczenie ścierne lub chemiczne wykutych spoin, mury gładkie /SST001/ el.wschodnia	415,65	= 415,65 415,65	415,65		m2
110 KNBK 15/102/1	Wzmocnienie osłabionych cegieł - grunt głębokopenetrujący /SST005/ el.wschodnia	415,65	= 415,65 415,65	415,65		m2
111 KNR 40/209/1 (1)	Przygotowanie podłoża pod tynki, warstwa szepna, ręczne. /SST005/ el.wschodnia	415,65	= 415,65 415,65	415,65		m2
112 KNR 1901/807/2 (2)	Wykonanie tynków zewnętrznych na ścianach płaskich - tynk lekki cementowo- wapienny /SST005/ el.wschodnia	415,65	= 415,65 415,65	415,65		m2

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
113 KNR 1901/816/1 (2) Wykonanie tynków szlachetnych gładzonych, na ścianach płaskich - gładź szpachlowa z mikrowłóknami /SST005/ el.wschodnia	404,39	=	404,39 404,39	404,39		m2
114 KNR 1901/1301/1 Jednokrotne zagruntowanie powierzchni tynku pod malowanie /SST004/ el.wschodnia	404,39	=	404,39 404,39	404,39		m2
115 KNR 1901/1302/2 Dwukrotne malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą krzemianową /SST004/ el.wschodnia	404,39	=	404,39 404,39	404,39		m2
116 KNR 1901/825/3 Bonie prostokątne na ścianach, słupach i pilastrach, wykonane ręcznie /SST005/ el.wschodnia	1,0*4*2+1,20*13+0,80*14	=	34,80 34,8	34,8		m
117 Kalk.Indyw Gzyms wieńczący prosty /SST004/ el.wschodnia - gzyms wieńczący	40,30	=	40,30 40,3	40,3		m
7 Elewacje - elementy sztukatorskie /CPV-grupa 454/						
7.1 Ryzalify [pow.płaskie cz. powyżej gzymsu wieńczącego]						
118 KNR 401/701/6 Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach /SST001/ el.wschodnia el.zachodnia minus płytki el.południowa el.północna	(9,50*7,0*0,50)*2*2-(3,14*2,40*2,40*0,50)*2*2 (9,50*7,0*0,50)*2*2-(3,14*2,40*2,40*0,50)*2*2 -31,91 6,0*5,50*0,50+1,50*1,0*0,50 6,0*5,50*0,50+1,50*1,0*0,50	= = = = =	96,83 96,83 -31,91 17,25 17,25 196,25	196,25		m2
119 KNR 401/819/15 Demontaż okładziny z płytek klinkierowych /SST001/ el.zachodnia el.południowa el.północna	((9,50+3,0)*4,0*0,50-(3,14*2,40*2,40*0,50))*2 6,0*5,50*0,50-1,50*1,0*0,50 6,0*5,50*0,50-1,50*1,0*0,50	= = =	31,91 15,75 15,75 63,41	63,41		m2
120 KNR 1901/639/4 Oczyszczenie powierzchni murów przy użyciu szczotek stalowych, miejsca trudnodostępne, powierzchnia do 2,0-m2 /SST001/	196,25+63,41	=	259,66 259,66	259,66		m2
121 KNR 1901/829/1 Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin, mury gładkie /SST001/	196,25+63,41	=	259,66 259,66	259,66		m2
122 KNBK 15/102/1 Wzmocnienie osłabionych cegieł - grunt głębokopenetrujący /SST005/	196,25+63,41	=	259,66 259,66	259,66		m2
123 KNR 40/209/1 (1) Przygotowanie podłoża pod tynki, warstwa szczipna, ręczne. /SST005/				259,66		m2
124 KNR 1901/807/2 (2) Wykonanie tynków zewnętrznych na ścianach płaskich - tynk lekki cementowo- wapienny /SST005/	196,25+63,41	=	259,66 259,66	259,66		m2
125 KNR 202/921/2 Okładzina elewacji płytkami klinkierowymi, ściany /SST004/ el.południowa-parter el.południowa-pow.parteru ryzalit	(3,21+0,56+9,45+0,56+3,25+1,18+6,90)*0,60 (23,0+0,70*2)*0,60*6+1,22*0,60*2 (4,50+2,0)*3,50*0,50	= = =	15,07 89,30 11,38 115,75	115,75		m2
126 KNR 1901/827/2 Spoinowanie okładziny z płytek klinkierowych [anal.] /SST004/				115,75		m2
7.2 Detale sztukatorskie - uzupełnienie + odnowienie						
127 Kalk.Indyw. Wystrój ryzalitu - wykonanie płaskorzeźby sokoła [model z gliny + forma] - 3 wizerunki [połudn; zach] /SST004/				1		kpl
128 Kalk.Indyw. Wystrój ryzalitu - wykonanie kwiatonu j.w. [wsch; zach] /SST004/				8		kpl

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
129 Kalk.Indyw. Zachowanie detali sztukatorskich odlewanych - usunąć warstwy wtórne, podkleić, wzmocnić strukturę, uzupełnić ewentualne ubytki przy użyciu tynków mineralnych, pomalować w przyjętej kolorystyce --- portale wieńczące otwory okienne o rozbudowanej formie [krzywizna łuku profilowana, zwornik, zwoje, palmetry] - el.połudn /SST004/ el.południowa $(2*3,14*1,50)*0,50+0,50*2$ = 5,71 5,7				5,7		m
130 Kalk.Indyw. J.w., lecz portale wieńczące blendę okienną o rozbudowanej formie [krzywizna łuku profilowana, zwornik, zwoje, konsola] - el.półn /SST004/ el.północna $((2*3,14*1,50)*0,50+0,50*2)*2$ = 11,42 11,4				11,4		m
131 Kalk.Indyw. J.w.,lecz portale wieńczące otwory i blendy okienne zdobne prostokątne + zwieńczenie [poł;zach;półn] /SST004/ el.południowa [okna] $(1,20+2,0+1,20)*2$ = 8,80 el.zachodnia [okna] $(1,20+2,0+1,20)*2$ = 8,80 el.zachodnia [blendy] $(1,20+2,0+1,20)*2$ = 8,80 el.północna [blendy] $(1,20+2,0+1,20)$ = 4,40 30,8				30,8		m
132 Kalk.Indyw. J.w.,lecz portale wieńczące blendy okienne zdobne [krzywizna łuku, zwornik] - zach. /SST004/ el.zachodnia [blendy] $(2*3,14*1,30)*5$ = 40,82 40,8				40,8		m
133 Kalk.Indyw. J.w.,lecz portale wieńczące otwory i blendy okienne zdobne [proste+zworniki] - zach. /SST004/ el.zachodnia $1,20*4$ = 4,80 4,8				4,8		m
134 Kalkulacja indywidualna J.w., lecz zwieńczenie ryzalitu z napisem i palmetą [połudn.] /SST004/				1		kpl
135 Kalk.Indyw. J.w., lecz zwieńczenie ryzalitu z palmetą [półn.] /SST004/				1		kpl
136 Kalk.Indyw. J.w.,lecz gzyms wieńczący o rozbudowanej formie [w linii prostej] [poł;zach;półn] /SST004/ el.południowa $5,50+0,70+1,50*2+0,70+5,50$ = 15,40 el.zachodnia $2,50*2+20,0+2,50*2$ = 30,00 el.północna $16,0+0,20*2$ = 16,40 61,8				61,8		m
137 Kalk.Indyw. J.w.,lecz gzyms wieńczący o rozbudowanej formie [w łuku] [poł;zach] /SST004/ el.południowa [półokrągły] $(2*3,14*2,50)*0,30$ = 4,71 el.zachodnia [półokrągły] $2,50+(2*3,14*3,0*0,50)+2,50$ = 14,42 19,1				19,1		m
138 Kalk.Indyw. J.w.,lecz gzyms podokienny zdobny [poł;półn] /SST004/ el.południowa $1,50*2+2,0$ = 5,00 el.zachodnia $1,40*8$ = 11,20 el.północna $3,50+3,0+2,0$ = 8,50 24,7				24,7		m
139 Kalk.Indyw. J.w.,lecz gzyms międzykondygnacyjny [poł;zach;półn] /SST004/ el.południowa $16,0+23,0$ = 39,00 el.zachodnia $39,88+1,22*2$ = 42,32 el.północna $16,0+0,20*2$ = 16,40 97,7				97,7		m
140 Kalk.Indyw. J.w., lecz płaskorzeźba portretowa kobiety [zach] /SST004/				2		kpl
141 Kalk.Indyw. J.w., lecz palmetry w szczycie ryzalitu [wsch;zach] /SST004/				4		kpl
142 Kalk.Indyw. J.w., lecz zwieńczenie ryzalitu [wsch;zach] /SST004/				4		kpl
143 Kalk.Indyw. Gzyms wieńczący półokrągły w formie rozbudowanej - uzupełnienie [odtworzenie na wzór istniejących] /SST004/ południowa 2,50 = 2,50 zachodnia 2,50 = 2,50 wschodnia 2,50 = 2,50 7,5				7,5		m
144 Kalk.Indyw. Opaski okienne proste - uzupełnienie /SST004/ południowa $(0,90+1,50)*2*3$ = 14,40 14,4				14,4		m
145 Kalk.Indyw. Gzyms okienny-blendy zdobny - uzupełnienie [odtworzenie na wzór istniejących] /SST004/ el.zachodnia $2,0*5$ = 10,00				10,00		

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
				10,0	10,0	m
8 Ślusarka, obróbki blacharskie /CPV-grupa 452/						
8.1 Daszki, balustrady						
146 KNR 202/1614/1 (1) Demontaż tymczasowego zadaszenia nad wejściem głównym [anal.] [wsp. do R=0,50] /SST001/ R= 0,500 M= 1,000 S= 1,000 el.południowa				39,88*1,50 = 59,82 59,82	59,82	m2
147 KNNR 7/506/1 Demontaż daszków stalowych [anal.] [wsp. do R=0,50] /SST001/ R= 0,500 M= 1,000 S= 1,000 el.północna el.wschodnia				1,60*1,50+4,0*1,80 (7,0+6,50+3,50+2,50)*1,60 = 9,60 31,20 40,80	40,80	m2
148 KNNR 7/507/3 Demontaż balustrady stalowej [wsp. do R=0,50] /SST001/ R= 0,500 M= 1,000 S= 1,000 el.północna el.wschodnia				1,60*2 8,0+1,67+3,0+1,60+1,50*2 = 3,20 17,27 20,5	20,5	m
149 KNNR 7/506/1 Zadaszenie nad drzwiami stałe - tafla szkła hartowanego typu float gr.15mm, elementy wsporcze, ciągną ze stali nierdzewnej mocowane do fasady systemowymi łącznikami [zadaszenie typu Glameco Single 150P]. /SST004/ daszek A [południowa-front] daszek B daszek C daszek D daszek A [wschodnia] daszek [północna]				1,85*1,20 4,80*1,20 1,90*1,20 1,55*1,20 1,85*1,20*4 2,0*1,20 = 2,22 5,76 2,28 1,86 8,88 2,40 23,40	23,40	m2
8.2 Rynny i rury spustowe						
150 KNR 401/535/6 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku /SST001/ el.południowa el.zachodnia. el.północna. el.wschodnia.				7,0*2+4,0*2 10,0*2+4,0 10,0*2 8,0*3+10,50 = 22,00 24,00 20,00 34,50 100,5	100,5	m
151 KNRW 202/526/2 (1) Rury spustowe z blachy ocynkowanej powlekanej, okrągłe o średnicy 110·cm /SST003/ el.południowa el.zachodnia. el.północna. el.wschodnia.				7,0*2+4,0*2 10,0*2+4,0 10,0*2 8,0*3+10,50 = 22,00 24,00 20,00 34,50 100,5	100,5	m
152 KNR 401/535/4 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku /SST001/ el.południowa el.zachodnia. el.północna. el.wschodnia.				2,0+22,81+1,18*2+4,50*2 1,22*2*19,91 15,50 40,30 = 36,17 48,58 15,50 40,30 140,6	140,6	m
153 KNRW 202/519/4 (1) Rynny dachowe z blachy ocynkowanej powlekanej, półokrągłe, Fi·15·cm; kolor grafitowy RAL 7037 /SST003/ el.południowa el.zachodnia. el.północna. el.wschodnia.				2,0+22,81+1,18*2 1,22*2*19,91 15,50 40,30 = 27,17 48,58 15,50 40,30 131,55	131,55	m
8.3 Obróbki blacharskie, elementy metalowe wieżyczki						
154 KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku /SST001/ południowa zachodnia północna wschodnia				83,46 132,44 60,12 119,11 = 83,46 132,44 60,12 119,11 395,13	395,13	m2
155 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - blacha aluminiowa grafit matowy RAL 7037.[połudn] /SST003/ południowa - pas podrynnowy daszku+przyścienny gzyms międzykondygnacyjny gzyms wieńczący				(1,18+3,21++0,56+9,45+0,56+3,25)*0,40+ (23,0-6,90)*0,40 (16,0*2+23,0)*0,50 (5,50+0,70+1,50+6,0+1,50+0,70+5,50)*1,20 = 13,72 27,50 25,68		

Podstawa nakładu, opis pozycji, wyliczenie ilości robót				Ilość	Krot.	Jedn.
zwieńczenie ryzalitu	$((0,50+2,0+0,50+0,50+1,50+0,50+1,40)*2)*1,20$	=	16,56	83,46		m2
156 ORGB 202/541/2						
Obróbki blacharskie, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - blacha aluminiowa grafit matowy RAL 7037						
[zach] /SST003/						
zachodnia - gzyms międzykondygnacyjny	$(9,40+1,22+19,91+1,22+10,57)*0,50$	=	21,16			
gzyms wieńczący - cz.prosta	$(2,50*2+1,22+19,91+1,22*2,50*2)*1,20$	=	38,68			
gzyms wieńczący - cz.łukowa	$(2*3,14*3,20)*0,50*1,20*2$	=	24,12			
okna O4 łuk		=	0,00			
zwieńczenie ryzalitu	$((0,60+1,50+0,80+1,60+0,60+1,0+1,50)*2+1,50+3,50)*1,20*2$	=	48,48	132,44		m2
157 ORGB 202/541/2						
Obróbki blacharskie, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - blacha aluminiowa grafit matowy RAL 7037						
[półn] /SST003/						
północna - gzyms międzykondygnacyjny	$(5,0+0,20+1,50+4,0+1,50+0,20+5,0)*1,20$	=	20,88			
gzyms wieńczący	$(5,0+0,20+1,50+5,50+1,50+0,20+5,0)*1,20$	=	22,68			
zwieńczenie ryzalitu	$((0,50+2,0+0,50+0,50+1,50+0,50+1,40)*2)*1,20$	=	16,56	60,12		m2
158 ORGB 202/541/2						
Obróbki blacharskie, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - blacha aluminiowa grafit matowy RAL 7037						
[wsch] /SST003/						
wschodnia - gzyms międzykondygnacyjny	$40,03*0,50$	=	20,02			
gzyms wieńczący	$(2,50+(2*3,14*3,0*0,50)+2,50)*1,20*2+20,0*0,80$	=	50,61			
zwieńczenia ryzalitu	$((0,60+1,50+0,80+1,60+0,60+1,0+1,50)*2+1,50+3,50)*1,20*2$	=	48,48	119,11		m2
159 Kalk.Indyw.						
Wymiana obróbek blacharskich i żaluzji okiennych wieżyczki wentylacyjnej (blacha w kolorze naturalnym szarym bądź grafitowym matowym), /SST003/				1		kpl
8.4 Konserwacja ozdobnych elementów stalowych						
160 Kalk.Indyw.						
Konserwacja elementów metalowych [ozdobnych klamer, ściągów, kotew, sterczyn, wsporników spinających mury i attyki dachowe] - oczyszczenie, uzupełnienie ubytków, malowanie - kolor grafitowy matowy RAL 7037 /SST004/						
el.południowa-front	3	=	3,00			
el.zachodnia	7	=	7,00			
el.zachodnia	3	=	3,00			
el.wschodnia	5	=	5,00			
			18	18		kpl
9 Instalacja odgromowa, grzewcza rynien /CPV-grupa 453/						
9.1 Wymiana instalacji odgromowej						
161 K.I.						
Demontaż istniejącej instalacji odgromowej. /SST001/				1		kpl
162 K.I.						
Wykonanie nowej instalacji odgromowej wykonanej z zabezpieczeniem zwojów pionowych naiepalną rurą osłonową metodą podtynkową.				1		kpl
9.2 Wymiana instalacji grzewczej gzymsów i rynien						
163 K.I.						
Demontaż istniejącej instalacji ogrzewania zewnętrznego gzymsów i rynien [połudn]. /SST001/				1		kpl
164 K.I.						
Wykonanie nowej instalacji ogrzewania zewnętrznego gzymsów i rynien [połudn].				1		kpl

Przedmiar robót

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
1 Roboty przygotowawcze /CPV-grupa 451/					
1.1 Rusztowania					
1 Kalk.Indyw. Opłata za zajęcie pasa chodnika, na czas realizacji robót /SST001/	m2		80,00		
2 Kalkulacja indywidualna Rusztowania ramowe przyścienne, wysokość do 10·m, wraz z opłatą za wynajem rusztowań /SST001/	m2		670,00		
3 Kalkulacja indywidualna Rusztowania ramowe przyścienne, wysokość do 16·m, wraz z opłatą za wynajem rusztowań /SST001/	m2		706,94		
4 KNR 202/1614/1 (1) Daszki ochronne ciągłe, wzdłuż rusztowania, konstrukcja drewniana. /SST001/	m2		154,35		
5 KNR 202/1613/2 (1) Instalacje odgromowe, rusztowania zewnętrzne przyścienne, bednarka /SST001/	m2		1 376,94		
6 ORGB 202/1625/1 Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych /SST001/	m2		1 376,94		
7 KNRW 202/923/1 Osłony okien, folią polietylenową /SST001/	m2		135,43		
1.2 Roboty demontażowe					
8 Kalk.Indyw. Usunięcie z elewacji elementów różnych - stalowych mocowań, haków, lamp ... ; usunięcie z elewacji nieczynnych przewodów /SST001/	kpl		1		
9 Kalk.Indyw. Zamaskowanie podtynkowo przewodów czynnych /SST001/	kpl		1		
10 Kalk.Indyw. Załadunek i wywóz gruzu wraz z opłatą za składowanie /SST001/	m3		107,94		
2 Wymiana stolarki okiennej i drzwiowej /CPV-grupa 454/					
2.1 Elewacja południowa					
11 KNR 401/354/5 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2·m2 - okna /SST001/	m2		19,99		
12 KNNR 7/503/8 Demontaż drzwi zewnętrznych aluminiowych,przymykowe [wsp. do R=0,40] /SST001/ R= 0,400 M= 1,000 S= 1,000	m2		20,99		
13 KNR 401/304/4 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowa, ceglami /SST002/	m3		3,87		
14 KNR 401/728/2 Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III (ściany) /SST005/	m2		6,84		
15 KNR 401/711/2 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III (ściany) /SST005/	m2		7,52		
16 KNRW 202/1004/2 Okna drewniane o pow. do 2,0·m2, szyby zespolone z zwiększonych właściwościach termoizolacyjnych; nawiewniki; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem [O3]. /SST004/	m2		4,05		
17 KNRW 202/1004/3 Okna drewniane o pow. ponad 2,0·m2, szyby zespolone z zwiększonych właściwościach termoizolacyjnych; nawiewniki; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem [O2]. /SST004/	m2		5,11		
18 KNRW 202/1004/3 Okna drewniane o pow. ponad 2,0·m2, łukowe; szyby zespolone z zwiększonych właściwościach termoizolacyjnych; nawiewniki; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem [O5] [wsp. do R=1,20] /SST004/ R= 1,200 M= 1,000 S= 1,000	m2		4,74		
19 Kalk.Indyw. Dostawa i montaż drzwi drewnianych zewnętrznych, samozamykacz, odbojnik; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem z zachowaniem detali oraz proporcji [D1,D2,D3,D4] /SST004/	m2		20,24		
20 KNR 401/728/1 Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III na ościeżach /SST005/	m2		14,90		
21 KNR 401/354/11 Demontaż parapetów zewnętrznych i wewnętrznych /SST001/	m		23,2		
22 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów zewnętrznych z blachy aluminiowej; w kolorze grafitowym matowym RAL 7037, szer. 30cm [do okien montowanych]. /SST004/	m		11,6		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
23 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów wewnętrznych z płyty postforming laminowanych w kolorze orzecha szer. 40cm [do okien montowanych]. /SST004/	m		11,6		
2.2 Elewacja zachodnia					
24 KNR 401/354/5 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2·m2 - okna /SST001/	m2		18,94		
25 KNR 401/304/4 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowa, ceglami /SST002/	m3		3,31		
26 KNR 401/728/1 Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III (ściany) /SST005/	m2		5,60		
27 KNR 401/711/2 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III, (ściany) /SST005/	m2		6,16		
28 KNRW 202/1004/3 Okna drewniane o pow. ponad 2,0·m2, szyby zespolone z zwiększonych właściwościach termoizolacyjnych; nawiewniki; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem [O1,O2]. /SST004/	m2		9,81		
29 KNRW 202/1004/3 Okna drewniane o pow. ponad 2,0·m2, łukowe; szyby zespolone z zwiększonych właściwościach termoizolacyjnych; nawiewniki; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem [O4]. [wsp. do R=1,20] /SST004/ R= 1,200 M= 1,000 S= 1,000	m2		6,24		
30 KNNR 7/503/8 Demontaż drzwi zewnętrznych aluminiowych, przymykowe [wsp. do R=0,40] /SST004/ R= 0,400 M= 1,000 S= 1,000	m2		1,60		
31 Kalk.Indyw. Dostawa i montaż drzwi drewnianych zewnętrznych, samozamykacz, odbojnik; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem z zachowaniem detali oraz proporcji [D5] /SST004/	m2		1,60		
32 KNR 401/728/1 Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III na ościeżach /SST005/	m2		8,64		
33 KNR 401/354/11 Demontaż parapetów zewnętrznych i wewnętrznych /SST001/	m		16,8		
34 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów zewnętrznych z blachy aluminiowej; w kolorze grafitowym matowym RAL 7037, szer. 30cm /SST004/	m		26,0		
35 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów wewnętrznych z płyty postforming laminowanych w kolorze orzecha szer. 40cm [do okien montowanych]. /SST004/	m		11,20		
2.3 Elewacja północna					
36 KNR 202/1210/1 Demontaż krat stalowych okiennych stałych [wsp. do R=0,50] /SST001/ R= 0,500 M= 1,000 S= 1,000	m2		6,26		
37 KNR 401/354/5 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych, powierzchnia ponad 2·m2 - okna /SST001/	m2		17,52		
38 KNNR 7/503/8 Demontaż drzwi zewnętrznych technicznych rampy [wsp. do R=0,40] /SST001/ R= 0,400 M= 1,000 S= 1,000	m2		4,05		
39 KNR 401/304/4 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowa, ceglami /SST002/	m3		6,56		
40 KNR 401/728/1 Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III (ściany) /SST005/	m2		12,78		
41 KNR 401/711/2 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III (ściany) /SST005/	m2		14,06		
42 KNNR 7/701/5 Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0·m2 - kolor należy dopasować do istniejących brązowych [O7,O8] /SST004/	m2		4,62		
43 Kalk.Indyw. Dostawa i montaż drzwi drewnianych zewnętrznych, samozamykacz, odbojnik; kolor orzech - zgodnie z pierwotnym stanem z zachowaniem detali oraz proporcji [D4] /SST004/	m2		3,30		
44 KNR 401/354/11 Demontaż parapetów zewnętrznych i wewnętrznych /SST001/	m		17,4		
45 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów zewnętrznych z blachy aluminiowej; w kolorze grafitowym matowym RAL 7037, szer. 30cm [do okien montowanych]. /SST004/	m		4,2		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
46 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów wewnętrznych z płyty postforming laminowanych w kolorze orzecha szer. 40cm [do okien montowanych]. /SST004/	m		3,0		
2.4 Elewacja wschodnia					
47 KNR 401/354/6 Wykucie z muru stalowych krat okiennych, powierzchnia do 1·m2 /SST001/	szt		4		
48 KNR 401/354/5 Wykucie z muru, ościeżnic drewnianych /SST001/	m2		28,41		
49 KNR 401/105/3 Likwidacja studzieniek doświetlających - zasypianie gruzem [anal.] /SST001/	m3		1,71		
50 KNR 202/126/5 Ułożenie nadproży prefabrykowanych typu L /SST002/	m		4,5		
51 KNR 401/304/4 Uzupełnienie ścian lub zamurowanie otworów, zaprawa cementowa, ceglami /SST002/	m3		9,29		
52 KNR 401/728/1 Uzupełnienie tynków zewnętrznych cementowych kategorii III (ściany) /SST005/	m2		11,76		
53 KNR 401/711/2 (2) Uzupełnienie tynków zwykłych wewnętrznych kat. III (ściany) /SST005/	m2		11,76		
54 KNNR 7/701/4 Okna z tworzyw sztucznych, okna do 2,0·m2 [O6,O9] /SST004/	m2		11,83		
55 KNNR 7/701/5 Okna z tworzyw sztucznych, okna powyżej 2,0·m2 [O7,O8] /SST004/	m2		9,36		
56 KNNR 7/503/8 Demontaż drzwi zewnętrznych, drzwi 2-skrzydłowe przymykowe [wsp. do R=0,40] /SST001/ R= 0,400 M= 1,000 S= 1,000	m2		4,95		
57 KNNR 7/503/8 Drzwi zewnętrzne 2-skrzydłowe, kolor [D6] /SST004/	m2		4,95		
58 Kalk.Indyw. Renowacja drzwi zewnętrznych [do piwnicy] - oczyszczenie z istniejących nawarstwień oraz pomalowanie farbą akrylową w kolorze RAL7037 /SST004/	m2		7,98		
59 KNR 401/354/11 Demontaż parapetów zewnętrznych i wewnętrznych /SST001/	m		76,0		
60 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów zewnętrznych z blachy aluminiowej; w kolorze grafitowym matowym RAL 7037, szer. 30cm /SST004/	m		37,4		
61 KNNR 2/302/7 Osadzenie parapetów wewnętrznych z płyty postforming laminowanych w kolorze orzecha szer. 40cm [do okien montowanych]. /SST004/	m		14,0		
3 Elewacja południowa - prace konserwatorskie [front] /CPV-grupa 454/					
3.1 Roboty elewacyjne [pow. płaskie]					
62 KNR 401/701/6 Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach /SST001/	m2		129,41		
63 KNR 401/819/15 Rozbiórka okładziny ściennej z płytek klinkierowych /SST001/	m2		107,41		
64 KNR 1901/639/6 Oczyszczenie powierzchni murów, usunięcie osłabionych spoin pomiędzy ceglami /SST001/	m2		236,82		
65 KNR 1901/829/1 Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin, mury gładkie /SST001/	m2		236,82		
66 KNR 40/209/1 (1) Przygotowanie podłoża pod tynki, warstwa szcpepna, ręczne. /SST005/	m2		236,82		
67 KNBK 15/102/1 Wzmocnienie osłabionych cegieł - grunt głębokopenetrujący /SST005/	m2		236,82		
68 KNR 1901/807/2 (2) Wykonanie tynków zewnętrznych na ścianach płaskich - tynk lekki cementowo-wapienny /SST005/	m2		236,82		
69 KNR 1901/816/1 (2) Wykonanie tynków szlachetnych gładzonych, na ścianach płaskich - gładź szpachlowa z mikrowłóknami /SST005/	m2		129,41		
70 KNR 1901/825/3 Bonie prostokątne, na ścianach, wykonane ręcznie. /SST005/	m		15,4		
71 KNR 1901/819/4 Profile ciągnione zwykłe, szerokość w rozwinięciu do 25·cm - proste. /SST005/	m		185,1		
72 KNR 1901/1301/1 Jednokrotne zagruntowanie powierzchni tynku pod malowanie. /SST004/	m2		129,41		
73 KNR 1901/1302/2 Dwukrotne malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą krzemianową /SST004/	m2		129,41		
74 KNR 202/921/2 Okładzina elewacji płytkami klinkierowymi, ściany. /SST004/	m2		107,41		
75 KNR 1901/827/2 Spoinowanie okładziny z płytek klinkierowych [anal.]. /SST004/	m2		107,41		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
76 Kalk.Indyw. Renowacja schodów zewnętrznych /SST004/	m2		39,00		
4 Elewacja zachodnia - prace konserwatorskie /CPV-grupa 454/					
4.1 Roboty elewacyjne [pow. płaskie]					
77 KNR 401/701/6 Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach /SST001/	m2		319,67		
78 KNR 401/819/15 Rozbiórka okładziny ściennej z płytek klinkierowych /SST001/	m2		121,62		
79 KNR 1901/639/6 Oczyszczenie powierzchni murów, usunięcie osłabionych spoin pomiędzy ceglami /SST001/	m2		441,29		
80 KNR 1901/829/1 Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin, mury gładkie /SST001/	m2		441,29		
81 KNBK 15/102/1 Wzmocnienie osłabionych cegieł - grunt głębokopenetrujący /SST005/	m2		441,29		
82 KNR 40/209/1 (1) Przygotowanie podłoża pod tynki, warstwa szepna, ręczne. /SST005/	m2		441,29		
83 KNR 1901/807/2 (2) Wykonanie tynków zewnętrznych na ścianach płaskich - tynk lekki cementowo-wapienny /SST005/	m2		441,29		
84 KNR 1901/816/1 (2) Wykonanie tynków szlachetnych gładzonych, na ścianach płaskich - gładź szpachlowa z mikrowłóknami /SST005/	m2		319,67		
85 KNR 1901/825/3 Bonie prostokątne, na ścianach, wykonane ręcznie /SST005/	m		131,0		
86 KNR 1901/819/4 Profile ciągnione zwykłe, szerokość w rozwinięciu do 25-cm - proste /SST005/	m		284,2		
87 KNR 1901/1301/1 Jednokrotne zagruntowanie powierzchni tynku pod malowanie /SST004/	m2		319,67		
88 KNR 1901/1302/2 Dwukrotne malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą krzemianową /SST004/	m2		319,67		
89 KNR 202/921/2 Okładzina elewacji płytkami klinkierowymi, ściany /SST004/	m2		121,62		
90 KNR 1901/827/2 Spoinowanie okładziny z płytek klinkierowych [anal.] /SST004/	m2		121,62		
91 Kalk.Indyw. Renowacja cokołu z kamienia piaskowego w przyziemi - usunięcie wtórnych nawarstwień [tynki, zaprawy, farby] /SST004/	m2		12,00		
5 Elewacja północna prace konserwatorskie /CPV-grupa 454/					
5.1 Roboty elewacyjne [pow. płaskie]					
92 KNR 401/701/6 Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach /SST001/	m2		167,00		
93 KNR 401/819/15 Rozbiórka okładziny ściennej z płytek klinkierowych /SST001/	m2		56,70		
94 KNR 1901/639/6 Oczyszczenie powierzchni murów, usunięcie osłabionych spoin pomiędzy ceglami /SST001/	m2		223,70		
95 KNR 1901/829/1 Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin, mury gładkie /SST001/	m2		223,70		
96 KNBK 15/102/1 Wzmocnienie osłabionych cegieł - grunt głębokopenetrujący /SST005/	m2		223,70		
97 KNR 40/209/1 (1) Przygotowanie podłoża pod tynki, warstwa szepna, ręczne. /SST005/	m2		223,70		
98 KNR 1901/807/2 (2) Wykonanie tynków zewnętrznych na ścianach płaskich - tynk lekki cementowo-wapienny /SST005/	m2		223,70		
99 KNR 1901/816/1 (2) Wykonanie tynków szlachetnych gładzonych, na ścianach płaskich - gładź szpachlowa z mikrowłóknami /SST005/	m2		167,00		
100 KNR 1901/825/3 Bonie prostokątne, na ścianach, wykonane ręcznie /SST005/	m		84,3		
101 KNR 1901/819/4 Profile ciągnione zwykłe, szerokość w rozwinięciu do 25-cm - proste /SST005/	m		197,3		
102 KNR 1901/1301/1 Jednokrotne zagruntowanie powierzchni tynku pod malowanie /SST004/	m2		167,00		
103 KNR 1901/1302/2 Dwukrotne malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą krzemianową /SST004/	m2		167,00		
104 KNR 202/921/2 Okładzina elewacji płytkami klinkierowymi, ściany /SST004/	m2		56,70		
105 KNR 1901/827/2 Spoinowanie okładziny z płytek klinkierowych [anal.] /SST004/	m2		56,70		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
106 Kalk.Indyw. Renowacja cokołu z kamienia piaskowego w przyziemiu - usunięcie wtórnych nawarstwień [tynki, zaprawy, farby] /SST004/	m2		5,00		
6 Elewacja wschodnia roboty tynkarskie /CPV-grupa 454/					
6.1 Roboty tynkarskie					
107 KNR 401/701/6 Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach /SST001/	m2		415,65		
108 KNR 1901/639/6 Oczyszczenie powierzchni murów, usunięcie osłabionych spoin pomiędzy cegłami /SST001/	m2		415,65		
109 KNR 1901/829/1 Oczyszczenie ścierne lub chemiczne wykutych spoin, mury gładkie /SST001/	m2		415,65		
110 KNBK 15/102/1 Wzmocnienie osłabionych cegieł - grunt głębokopenetrujący /SST005/	m2		415,65		
111 KNR 40/209/1 (1) Przygotowanie podłoża pod tynki, warstwa szczipna, ręczne. /SST005/	m2		415,65		
112 KNR 1901/807/2 (2) Wykonanie tynków zewnętrznych na ścianach płaskich - tynk lekki cementowo- wapienny /SST005/	m2		415,65		
113 KNR 1901/816/1 (2) Wykonanie tynków szlachetnych gładzonych, na ścianach płaskich - gładź szpachlowa z mikrowłóknami /SST005/	m2		404,39		
114 KNR 1901/1301/1 Jednokrotne zagruntowanie powierzchni tynku pod malowanie /SST004/	m2		404,39		
115 KNR 1901/1302/2 Dwukrotne malowanie tynków gładkich zewnętrznych farbą krzemianową /SST004/	m2		404,39		
116 KNR 1901/825/3 Bonie prostokątne na ścianach, słupach i pilastrach, wykonane ręcznie /SST005/	m		34,8		
117 Kalk.Indyw Gzyms wieńczący prosty /SST004/	m		40,3		
7 Elewacje - elementy sztukatorskie /CPV-grupa 454/					
7.1 Ryzalify [pow.płaskie cz. powyżej gzymsu wieńczącego]					
118 KNR 401/701/6 Odbicie tynków zewnętrznych, na ścianach /SST001/	m2		196,25		
119 KNR 401/819/15 Demontaż okładziny z płytek klinkierowych /SST001/	m2		63,41		
120 KNR 1901/639/4 Oczyszczenie powierzchni murów przy użyciu szczotek stalowych, miejsca trudnodostępne, powierzchnia do 2,0·m2 /SST001/	m2		259,66		
121 KNR 1901/829/1 Oczyszczenie ścierne lub chemiczne wykutych spoin, mury gładkie /SST001/	m2		259,66		
122 KNBK 15/102/1 Wzmocnienie osłabionych cegieł - grunt głębokopenetrujący /SST005/	m2		259,66		
123 KNR 40/209/1 (1) Przygotowanie podłoża pod tynki, warstwa szczipna, ręczne. /SST005/	m2		259,66		
124 KNR 1901/807/2 (2) Wykonanie tynków zewnętrznych na ścianach płaskich - tynk lekki cementowo- wapienny /SST005/	m2		259,66		
125 KNR 202/921/2 Okładzina elewacji płytkami klinkierowymi, ściany /SST004/	m2		115,75		
126 KNR 1901/827/2 Spoinowanie okładziny z płytek klinkierowych [anal.] /SST004/	m2		115,75		
7.2 Detale sztukatorskie - uzupełnienie + odnowienie					
127 Kalk.Indyw. Wystrój ryzalitu - wykonanie płaskorzeźby sokoła [model z gliny + forma] - 3 wizerunki [połudn; zach] /SST004/	kpl		1		
128 Kalk.Indyw. Wystrój ryzalitu - wykonanie kwiatonu j.w. [wsch; zach] /SST004/	kpl		8		
129 Kalk.Indyw. Zachowanie detali sztukatorskich odlewanych - usunąć warstwy wtórne, podkleić, wzmocnić strukturę, uzupełnić ewentualne ubytki przy użyciu tynków mineralnych, pomalować w przyjętej kolorystyce --- portale wieńczące otwory okienne o rozbudowanej formie [krzywizna łuku profilowana, zwornik, zwoje, palmy] - el.połudn /SST004/	m		5,7		
130 Kalk.Indyw. J.w., lecz portale wieńczące blendę okienną o rozbudowanej formie [krzywizna łuku profilowana, zwornik, zwoje, konsola] - el.półn /SST004/	m		11,4		
131 Kalk.Indyw. J.w.,lecz portale wieńczące otwory i blendy okienne zdobne prostokątne + zwieńczenie [poł;zach;półn] /SST004/	m		30,8		
132 Kalk.Indyw. J.w.,lecz portale wieńczące blendy okienne zdobne [krzywizna łuku, zwornik] - zach. /SST004/	m		40,8		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
133 Kalk.Indyw. J.w.,leczy portale wieńczące otwory i blendy okienne zdobne [proste+zworniki] - zach. /SST004/	m		4,8		
134 Kalkulacja indywidualna J.w., leczy zwieńczenie ryzalitu z napisem i palmetą [połudn.] /SST004/	kpl		1		
135 Kalk.Indyw. J.w., leczy zwieńczenie ryzalitu z palmetą [póln.] /SST004/	kpl		1		
136 Kalk.Indyw. J.w.,leczy gzyms wieńczący o rozbudowanej formie [w linii prostej] [poł;zach;póln] /SST004/	m		61,8		
137 Kalk.Indyw. J.w.,leczy gzyms wieńczący o rozbudowanej formie [w łuku] [poł;zach] /SST004/	m		19,1		
138 Kalk.Indyw. J.w.,leczy gzyms podokienny zdobny [poł;póln] /SST004/	m		24,7		
139 Kalk.Indyw. J.w.,leczy gzyms międzykondygnacyjny [poł;zach;póln] /SST004/	m		97,7		
140 Kalk.Indyw. J.w., leczy płaskorzeźba portretowa kobiety [zach] /SST004/	kpl		2		
141 Kalk.Indyw. J.w., leczy palmetę w szczycie ryzalitu [wsch;zach] /SST004/	kpl		4		
142 Kalk.Indyw. J.w., leczy zwieńczenie ryzalitu [wsch;zach] /SST004/	kpl		4		
143 Kalk.Indyw. Gzyms wieńczący półokrągły w formie rozbudowanej - uzupełnienie [odtworzenie na wzór istniejących] /SST004/	m		7,5		
144 Kalk.Indyw. Opaski okienne proste - uzupełnienie /SST004/	m		14,4		
145 Kalk.Indyw. Gzyms okienny-blendy zdobny - uzupełnienie [odtworzenie na wzór istniejących] /SST004/	m		10,0		
8 Ślusarka, obróbki blacharskie /CPV-grupa 452/					
8.1 Daszki, balustrady					
146 KNR 202/1614/1 (1) Demontaż tymczasowego zadaszenia nad wejściem głównym [anal.] [wsp. do R=0,50] /SST001/ R= 0,500 M= 1,000 S= 1,000	m2		59,82		
147 KNNR 7/506/1 Demontaż daszków stalowych [anal.] [wsp. do R=0,50] /SST001/ R= 0,500 M= 1,000 S= 1,000	m2		40,80		
148 KNNR 7/507/3 Demontaż balustrady stalowej [wsp. do R=0,50] /SST001/ R= 0,500 M= 1,000 S= 1,000	m		20,5		
149 KNNR 7/506/1 Zadaszenie nad drzwiami stałe - tafla szkła hartowanego typu float gr.15mm, elementy wsporcze, ciągną ze stali nierdzewnej mocowane do fasady systemowymi łącznikami [zadaszenie typu Glameco Single 150P]. /SST004/	m2		23,40		
8.2 Rynny i rury spustowe					
150 KNR 401/535/6 Rozebranie rur spustowych z blachy nie nadającej się do użytku /SST001/	m		100,5		
151 KNRW 202/526/2 (1) Rury spustowe z blachy ocynkowanej powlekanej, okrągłe o średnicy 110·cm /SST003/	m		100,5		
152 KNR 401/535/4 Rozebranie rynien z blachy nie nadającej się do użytku /SST001/	m		140,6		
153 KNRW 202/519/4 (1) Rynny dachowe z blachy ocynkowanej powlekanej, półokrągłe, Fi·15·cm; kolor grafitowy RAL 7037 /SST003/	m		131,55		
8.3 Obróbki blacharskie, elementy metalowe wieżyczki					
154 KNR 401/535/8 Rozebranie obróbek blacharskich z blachy nie nadającej się do użytku /SST001/	m2		395,13		
155 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - blacha aluminiowa grafit matowy RAL 7037.[połudn] /SST003/	m2		83,46		
156 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - blacha aluminiowa grafit matowy RAL 7037 [zach] /SST003/	m2		132,44		
157 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - blacha aluminiowa grafit matowy RAL 7037 [póln] /SST003/	m2		60,12		
158 ORGB 202/541/2 Obróbki blacharskie, szerokość w rozwinięciu ponad 25·cm - blacha aluminiowa grafit matowy RAL 7037 [wsch] /SST003/	m2		119,11		

Element, asortyment, rodzaj robót, pozycja przedmiarowa podstawy nakładów	Jedn.	Krot.	Ilość	Wartość jednostkowa	Wartość netto
159 Kalk.Indyw. Wymiana obróbek blacharskich i żaluzji okiennych wieżyczki wentylacyjnej (blacha w kolorze naturalnym szarym bądź grafitowym matowym), /SST003/	kpl		1		
8.4 Konserwacja ozdobnych elementów stalowych					
160 Kalk.Indyw. Konserwacja elementów metalowych [ozdobnych klamer, ściągów, kotew, sterczyn, wsporników spinających mury i attyki dachowe] - oczyszczenie, uzupełnienie ubytków, malowanie - kolor grafitowy matowy RAL 7037 /SST004/	kpl		18		
9 Instalacja odgromowa, grzewcza rynien /CPV-grupa 453/					
9.1 Wymiana instalacji odgromowej					
161 K.I. Demontaż istniejącej instalacji odgromowej. /SST001/	kpl		1		
162 K.I. Wykonanie nowej instalacji odgromowej wykonanej z zabezpieczeniem zwojów pionowych naiepalną rurą osłonową metodą podtynkową.	kpl		1		
9.2 Wymiana instalacji grzewczej gzymsów i rynien					
163 K.I. Demontaż istniejącej instalacji ogrzewania zewnętrznego gzymsów i rynien [połudn]. /SST001/	kpl		1		
164 K.I. Wykonanie nowej instalacji ogrzewania zewnętrznego gzymsów i rynien [połudn].	kpl		1		