
PRZEDMIAR - REMONT ELEWACJI

Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45000000-7 Roboty budowlane
45211340-4 Budownictwo wielorodzinne
45400000-1 Roboty wykończeniowe w zakresie obiektów budowlanych
45453100-8 Roboty renowacyjne
45420000-7 pokrycia dachowe
45442100-8 Roboty malarskie

NAZWA INWESTYCJI : Remont elewacji budynku Ratusza w Mławie
ADRES INWESTYCJI : Mława
INWESTOR : Miasto Mława
ADRES INWESTORA : Mława ul. Stary Rynek 19
WYKONAWCA ROBÓT :
ADRES WYKONAWCY :
BRANŻA : budowlana

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE : Andrzej Kozłowski

Ogółem wartość kosztorysowa robót : zł

Słownie:

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
Koszty remontu elewacji wraz z wymianą stolarki okiennej i drzwiowej w budynku ratusza w Mławie przy ul. Stary Rynek 19					
1		EILEWACJA FRONTOWA RATUSZA			
1	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku -	m		
d.1	0535-05	ZDEMONTOWANIE RUR SPUSTOWYCH	m	17.000	
		2*8.5			
				RAZEM	17.000
2	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy z cynku - MON-	m		
d.1	0527-03	TARZ ZDEMONTOWANYCH RUR SPUSTOWYCH PO ROBO-	m	17.000	
		TACH ELEWACYJNYCH			
		2*8.5			
				RAZEM	17.000
3	KNR-W 4-01	Rozbiórka ścian z kamienia - okładzina na zaprawie cementowej -	m ²		
d.1	1401-04	USUNIĘCIE OKŁADZINY KAMIENNEJ Z COKOŁU			
	analogia				
		Cokół	m ²	13.800	
		10.3+3.5			
		cokół podjazdu i balustrady pieszych	m ²	3.500	
		3.5			
		Okładziny	m ²	3.000	
		3			
				RAZEM	20.300
4	KNR 4-01	Demontaż balustrad schodowych i balkonowych oraz konstrukcji	szt.		
d.1	1306-01	schodów i świetlików stalowych - ZDEMONTOWANIE BALUS-	szt.	2.000	
		TRADY PRZY PODJEŹDZIE			
		2			
				RAZEM	2.000
5	KNR-W 2-02	Balustrady schodowe wypełnione elementami płytowymi zabeto-	m		
d.1	1208-02	nowane w gniazdach co trzeci stopień - ANALOGIA DLA BALUS-	m	9.500	
	analogia	TRADY WRAZ Z POCHWYTEM PRZY POCHYLN I WEJŚCIU			
		GŁÓWNYM			
		8+1.5			
				RAZEM	9.500
6	KNR-W 2-02	Okładziny ścian i pilastrów zewnętrznych o obwodzie elementów	m ²		
d.1	2102-01	do 6 m/m2 i grubości elementów do 4 cm - skały osadowe -	m ²	2.940	
		OKŁADZINA COKOLIKA PRZY SCHODACH I PODJEŹDZIE			
		(8.3*2+1.5+1.5)*0.15			
				RAZEM	2.940
7	KNR 19-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej	m ²		
d.1	0801-02	lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu - KEIM Uni-	m ²	20.300	
	analogia	versalputz-Fein			
		poz.3			
				RAZEM	20.300
8	KNR 3 0601-	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścia-	m ²		
d.1	01	nach, filarach, pilastrach - PRZYJETO OBICIE 100% TYNKÓW	m ²	172.067	
		Elewacja-oknai-drzwi			
		(8*25-(1.16*1.78*11)-(2.9*1.8))			
				RAZEM	172.067
9	KNR 19-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej	m ²		
d.1	0801-02	lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu - KEIM Uni-	m ²	172.067	
	analogia	versalputz-Fein	m ²	4.800	
		USUNIĘTYCH POPRZEDNIO 100%			
		poz.8			
		1.2+1.8*2			
				RAZEM	176.867
10	kalkulacja in-	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków - wykucie spoin na	m ²		
d.1	dywidualna	głębokość 2 cm i oczyszczenie muru - NAPRAWA RYS	m ²	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
11	TZKNBK IV	Spoinowanie murów - PĘKNIĘCIA	m ²		
d.1	230		m ²	2.000	
	analogia				
		2			
				RAZEM	2.000
12	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową KEIM SOLDA-	m ²		
d.1	1519-02	LIT - jednokrotne			
	analogia				
		Elewacja	m ²	200.000	
		8*25			
		-Okna	m ²	-22.713	
		-(1.16*1.78*11)			
		-Drzwi	m ²	-5.220	
		-(2.9*1.8)			
		Ościeża okienne i płycin	m ²	11.466	
		(1.16+1.87*2)*0.18*13			
		Ościeża drzwiowe			

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(2*2.9+1.8)*0.18 Boki wytłoczeń 14*0.09*6.6 Gzymsy - dodatek 1.5*0.3*6 25*0.3*2 Cokół 10.3+3.5 cokół podjazdu i balustrady pieszych 5.5	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	1.368 8.316 2.700 15.000 13.800 5.500	
				RAZEM	230.217
13 d.1	KNR 4-01 1204-08 z.sz. 2.2 9912-01 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - praca na wysokości 5-10 m poz.12	m ² m ²		
				RAZEM	230.217
14 d.1	KNR-W 2-02 1519-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową KEIM SOLDA-LIT - dwukrotne poz.12	m ² m ²		
				RAZEM	230.217
15 d.1	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Parapety okienne 0.5*1.2*11 Gzymsy nad oknami 1.5*0.3*6 Gzyms pod dachem 0.3*25	m ² m ² m ² m ²	6.600 2.700 7.500	
				RAZEM	16.800
16 d.1	KNR 19-01 0538-07	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich o szer. 25-50 cm z blachy tytan-cynk (PARAPETY I GZYMSY) poz.15 minus Gzyms pod dachem -0.3*25	m ² m ² m ²	16.800 -7.500	
				RAZEM	9.300
17 d.1	KNR AT-09 0104-05 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie - analogia, Montaż grzebienia – system kolcowy przeciw ptakom Parapety okienne 1.2*11 Gzymsy nad oknami 1.5*6 Gzyms pod dachem 25	m m m m	13.200 9.000 25.000	
				RAZEM	47.200
18 d.1	KNR 4-01 0354-09 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2 - WYKUCIE OKIEN SKRZYNKOWYCH Okien skrzynkowych 11	szt. szt.	11.000	
				RAZEM	11.000
19 d.1	KNR 0-19 1023-07 analogia okno O6	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m2 - ANALOGIA DO OBSADZENIA OKIEN DREWNIANYCH 1.32*1.88*11	m ² m ²	27.298	
				RAZEM	27.298
20 d.1	KNR-W 2-02 0923-01	Oslony okien folią polietylenową poz.19	m ² m ²	27.298	
				RAZEM	27.298
21 d.1	KNR 4-01 0354-10 analogia a	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 - DRZWI WEJŚCIOWYCH 1.8*2.9	m ² m ²	5.220	
				RAZEM	5.220
22 d.1	KNR 0-19 1023-12 analogia Drzwi D5	Montaż drzwi balkonowych z PCV z obróbką obsadzenia - ANALOGIA DO OBSADZENIA DRZWI DREWNIANYCH D5 1.50*2.00*2	m ² m ²	6.000	
				RAZEM	6.000
23 d.1	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		11*1.5	m	16.500	
				RAZEM	16.500
24 d.1	KNR 2-02 2103-03 analogia	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 50 cm - ANALOGIA DO WSTAWIENIA NOWYCH PODOKIENNIKÓW WRAZ Z OBRÓBKĄ poz.23	m m	16.500	
				RAZEM	16.500
25 d.1	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - MALOWANIE OŚCIEŻY OKIENNYCH PO WYMIANIE STOLARKI OKIENNEJ 0.5*(1.3+2*1.88)*11	m ² m ²	27.830	
				RAZEM	27.830
26 d.1	kalk. indyw.	Wykonanie napisu na elewacji 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
27 d.1	KNR AT-05 1651-03	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 20 m 25*9	m ² m ²	225.000	
				RAZEM	225.000
2		REMONT ELEWACJI BOCZNEJ - Prawej			
28 d.2	KNR-W 4-01 1401-04 analogia	Rozbiórka ścian z kamienia - okładzina na zaprawie cementowej - USUNIĘCIE OKŁADZINY KAMIENNEJ Z COKOŁU Cokół 1.75	m ² m ²	1.750	
				RAZEM	1.750
29 d.2	KNR 4-01 1212-07 analogia	Jednokrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 1.16*1.75	m ² m ²	2.030	
				RAZEM	2.030
30 d.2	TZKNBK XV 0545-01	Oczyszczenie z rdzy szczotkami stalowymi i szmatami (okien, drzwi, balustrad) i wyrobów z żelaza Krata 1.16*1.75	m ² m ²	2.030	
				RAZEM	2.030
31 d.2	KNR 4-01 1212-09	Miniowanie krat i balustrad z prętów ozdobnych 1.16*1.75	m ² m ²	2.030	
				RAZEM	2.030
32 d.2	KNR 4-01 1212-08	Dwukrotne malowanie farbą olejną krat i balustrad z prętów ozdobnych 1.16*1.75	m ² m ²	2.030	
				RAZEM	2.030
33 d.2	KNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach - PRZYJĘTO OBIĘCIE 100% TYNKÓW Elewacja-oknai-drzwi (7.8*11.06-(1.16*1.78*5)) Studnie przyokienne 4*1.2*0.5*2*1.5*0.5 MUR (3.7*6+1.18*4+4.4*3.78)	m ² m ² m ² m ²	75.944 3.600 43.552	
				RAZEM	123.096
34 d.2	KNR 19-01 0801-02 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m ² w jednym miejscu - KEIM Universalputz-Fein poz.33	m ² m ²	123.096	
				RAZEM	123.096
35 d.2	KNR-W 2-02 2102-01	Okładziny ścian i pilastrów zewnętrznych o obwodzie elementów do 6 m/m ² i grubości elementów do 4 cm - skały osadowe - OKŁADZINA STUDNI PRZYOKIENNEJ 4*1.2*0.5*2*1.5*0.5	m ² m ²	3.600	
				RAZEM	3.600
36 d.2	KNR 4-01 1301-06	Wymiana lub uzupełnienie drzwi metalowych POKRYWY STUDNI PRZYOKIENNYCH 2*1.2	m ² m ²	2.400	
				RAZEM	2.400
37 d.2	TZKNBK XV 0545-01	Oczyszczenie z rdzy szczotkami stalowymi i szmatami (okien, drzwi, balustrad) i wyrobów z żelaza POKRYWA STUDNI 1.0*1.2*2*2 Brama 2.95*3.05*2	m ² m ² m ²	4.800 17.995	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	22.795
38	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m ²		
d.2	1212-02	poz.37	m ²	22.795	
				RAZEM	22.795
39	KNR 4-01	Dwukrotne malowanie farbą olejną powierzchni metalowych pełnych szpachlowanych jednokrotnie	m ²		
d.2	1212-02	poz.38	m ²	22.795	
				RAZEM	22.795
40	KNNR 3 0601-	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach - COKÓŁ	m ²		
d.2	01	COKÓŁ	m ²	2.000	
		2	m ²	5.280	
		MUR			
		0.22*(6*4)			
				RAZEM	7.280
41	KNR 19-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu - KEIM Universalputz-Fein	m ²		
d.2	0801-02	ELEWACJA BUDYNKU	m ²	3.000	
	analogia	3	m ²	5.280	
		MUR			
		0.22*(6*4)			
				RAZEM	8.280
42		Przygotowanie podłoży pod wykonanie tynków - wykucie spoin na głębokość 2 cm i oczyszczenie muru - NAPRAWA RYS	m ²		
d.2	kalkulacja indywidualna	2	m ²	2.000	
				RAZEM	2.000
43	TZKNBK IV	Spoinowanie murów - PĘKNIĘCIA	m ²		
d.2	230	2	m ²	2.000	
	analogia			RAZEM	2.000
44	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową KEIM SOLDA-LIT - jednokrotne	m ²		
d.2	1519-02	Elewacja	m ²	86.268	
	analogia	7.8*11.06	m ²	-10.324	
		-Okna	m ²	-5.220	
		-(1.16*1.78*5)	m ²	5.292	
		-BRAMA	m ²	1.584	
		-(2.9*1.8)	m ²	4.158	
		Ościeża okienne i płycin	m ²	2.880	
		(1.16+1.87*2)*0.18*6	m ²	1.350	
		Ościeża bramy	m ²	6.636	
		(2*2.9+3)*0.18	m ²	2.346	
		Boki wyłóczyń	m ²	5.280	
		7*0.09*6.6	m ²		
		8*4*0.09	m ²		
		Gzymsy - dodatek	m ²		
		1.5*0.3*3	m ²		
		11.06*0.3*2	m ²		
		(6.22+0.8+0.8)*0.3	m ²		
		Cokół	m ²		
		3	m ²		
		0.22*(6*4)	m ²		
				RAZEM	100.250
45	KNR 4-01	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - praca na wysokości 5-10 m	m ²		
d.2	1204-08 z.sz. 2.2 9912-01	poz.44	m ²	100.250	
	analogia			RAZEM	100.250
46	KNR-W 2-02	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową KEIM SOLDA-LIT - dwukrotne	m ²		
d.2	1519-02	poz.44	m ²	100.250	
	analogia			RAZEM	100.250
47	KNR AT-26	Hydrofobizacja powierzchni tynku preparatami płynnymi - ręcznie	m ²		
d.2	0304-01	- COKÓŁ	m ²		
		Cokół	m ²	5.280	
		3			
		0.22*(6*4)			
				RAZEM	5.280

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
48	KNR 4-01 d.2 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Parapety okienne 0.5*1.2*5 Gzymsy nad oknami 1.5*0.3*3 Gzyms pod dachem 0.3*11.06 Gzyms muru (6.22+0.8+0.8)*0.2 Obróbka górna muru - została ujęta w robotach od wewnątrz	m ² m ² m ² m ² m ²	 3.000 1.350 3.318 1.564	
				RAZEM	9.232
49	KNR 19-01 d.2 0538-07	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich o szer. 25-50 cm z blachy tytan-cynk (PARAPETY I GZYMSY) poz.48 minus Gzyms pod dachem -0.3*11.06	m ² m ² m ²	 9.232 -3.318	
				RAZEM	5.914
50	KNR AT-09 d.2 0104-05 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie - analogia, Montaż grzebienia – system kolcowy przeciw ptakom Parapety okienne 1.2*5 Gzymsy nad oknami 1.5*3 Gzyms pod dachem 11.06 Gzyms muru (6.22+0.8+0.8)	m m m m m	 6.000 4.500 11.060 7.820	
				RAZEM	29.380
51	KNR 4-01 d.2 0354-09 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ² - WYKUCIE OKIEN SKRZYNKOWYCH Okien skrzynkowych 5	szt. szt.	 5.000	
				RAZEM	5.000
52	KNR 0-19 d.2 1023-07 analogia okno O6	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m ² - ANALOGIA DO OBSADZENIA OKIEN DREWNIANYCH 1.32*1.88*5	m ² m ²	 12.408	
				RAZEM	12.408
53	KNR-W 2-02 d.2 0923-01	Ostony okien folią polietylenową poz.52	m ² m ²	 12.408	
				RAZEM	12.408
54	KNR 4-01 d.2 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 5*1.5	m m	 7.500	
				RAZEM	7.500
55	KNR 2-02 d.2 2103-03 analogia	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 50 cm - ANALOGIA DO WSTAWIENIA NOWYCH PODOKIENNIKÓW WRAZ Z OBRÓBKĄ poz.54	m m	 7.500	
				RAZEM	7.500
56	KNR-W 2-02 d.2 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - MALOWANIE OŚCIEŻY OKIENNYCH PO WYMIANIE STOLARKI OKIENNEJ 0.5*(1.3+2*1.88)*5	m ² m ²	 12.650	
				RAZEM	12.650
57	kalk. indyw. d.2	Wykonanie napisu na elewacji 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
58	KNR AT-05 d.2 1651-03	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 20 m 11.06*9	m ² m ²	 99.540	
				RAZEM	99.540
3		REMONT ELEWACJI BOCZNEJ - Lewej			
59	KNR 19-01 d.3 1310-01 analogia	Usunięcie starej farby metodą chemiczną (żel Remosol) - DRZWI WEJŚCIOWE BOCZNE 1.45*2.9*2	m ² m ²	 8.410	
				RAZEM	8.410

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
60 d.3	kalkulacja indywidualna	Konserwacja stolarki drzwiowej - DZRZWI WEJŚCIOWE BOCZNE 1	szt szt	 1.000	
				RAZEM	1.000
61 d.3	KNR 19-01 1002-02	Naprawa elementów ościeżnic drzwiowych i okiennych osadzonych w ścianach o dł. ościeżnicy do 0,5 m w jednym miejscu - listwy bez profilu - przyjęto 50% elementów Krotność = 0.5 2	szt. szt.	 2.000	
				RAZEM	2.000
62 d.3	KNR 19-01 1308-03	Jednokrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki okiennej uprzednio malowanej o pow. ponad 1,0 m2 poz.59	m ² m ²	 8.410	
				RAZEM	8.410
63 d.3	KNR 4-01 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku - ZDEMONTOWANIE RUR SPUSTOWYCH 2*8.5	m m	 17.000	
				RAZEM	17.000
64 d.3	KNR-W 2-02 0527-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy z cynku - MONTARZ ZDEMONTOWANYCH RUR SPUSTOWYCH PO ROBOTACH ELEWACYJNYCH 2*8.5	m m	 17.000	
				RAZEM	17.000
65 d.3	KNR-W 4-01 1401-04 analogia	Rozbiórka ścian z kamienia - okładzina na zaprawie cementowej - USUNIĘCIE OKŁADZINY KAMIENNEJ Z COKOŁU Cokół 10.6+162	m ² m ²	 172.600	
				RAZEM	172.600
66 d.3	KNR 4-01 1301-07 analogia	Wymiana lub uzupełnienie drzwiczek do wnęk licznikowych - DRZWICZKI OZDOBNIE NA ELEWACJI Z SZAFKAMI 3	szt. szt.	 3.000	
				RAZEM	3.000
67 d.3	KNR 19-01 0801-02 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu - KEIM Universalputz-Fein poz.65	m ² m ²	 172.600	
				RAZEM	172.600
68 d.3	KNR 3 0601-01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach - PRZYJĘTO OBIĘCIE 100% TYNKÓW Elewacja-okna-drzwi (8*41.95-(1.16*1.78*18)-(2.9*1.45))	m ² m ²	 294.229	
				RAZEM	294.229
69 d.3	KNR 19-01 0801-02 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu - KEIM Universalputz-Fein USUNIĘTYCH POPRZEDNIO 100% poz.68	m ² m ²	 294.229	
				RAZEM	294.229
70 d.3	kalkulacja indywidualna	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków - wykucie spoin na głębokość 2 cm i oczyszczenie muru - NAPRAWA RYS 2	m ² m ²	 2.000	
				RAZEM	2.000
71 d.3	TZKNBK IV 230 analogia	Spoinowanie murów - PĘKNIĘCIA 2	m ² m ²	 2.000	
				RAZEM	2.000
72 d.3	KNR-W 2-02 1519-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową KEIM SOLDALIT - jednokrotne Elewacja 8*41.95 -Okna -(1.16*1.78*18) -Drzwi -(2.9*1.45) Ościeża okienne i płycin (1.16+1.87*2)*0.18*13 Ościeża drzwiowe (2*2.9+1.45)*0.18 Boki wyłóczyń	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 335.600 -37.166 -4.205 11.466 1.305	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		20*0.09*6.6 Gzymsy - dodatek 1.5*0.3*3 41.95*0.3*2 Cokół 10.6+162	m ² m ² m ² m ²	11.880 1.350 25.170 172.600	
				RAZEM	518.000
73 d.3	KNR 4-01 1204-08 z.sz. 2.2 9912-01 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - praca na wysokości 5-10 m poz.72	m ² m ²	 518.000	
				RAZEM	518.000
74 d.3	KNR-W 2-02 1519-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową KEIM SOLDA-LIT - dwukrotne poz.72	m ² m ²	 518.000	
				RAZEM	518.000
75 d.3	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Parapety okienne 0.5*1.2*18 Gzymsy nad oknami 1.5*0.3*3 Gzyms pod dachem 0.3*41.95	m ² m ² m ² m ²	 10.800 1.350 12.585	
				RAZEM	24.735
76 d.3	KNR 19-01 0538-07	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich o szer. 25-50 cm z blachy tytan-cynk (PARAPETY I GZYMSY) poz.75 minus Gzyms pod dachem -0.3*41.95	m ² m ² m ²	 24.735 -12.585	
				RAZEM	12.150
77 d.3	KNR AT-09 0104-05 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie - analogia, Montaż grzebienia – system kolcowy przeciw ptakom Parapety okienne 1.2*18 Gzymsy nad oknami 1.5*3 Gzyms pod dachem 41.95	m m m m	 21.600 4.500 41.950	
				RAZEM	68.050
78 d.3	KNR 4-01 0354-09 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2 - WYKUCIE OKIEN SKRZYNKOWYCH Okien skrzynkowych 18	szt. szt.	 18.000	
				RAZEM	18.000
79 d.3	KNR 0-19 1023-07 analogia okno O6	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m2 - ANALOGIA DO OBSADZENIA OKIEN DREWNIANYCH 1.32*1.88*18	m ² m ²	 44.669	
				RAZEM	44.669
80 d.3	KNR-W 2-02 0923-01	Oslony okien folią polietylenową poz.79	m ² m ²	 44.669	
				RAZEM	44.669
81 d.3	KNR 4-01 0354-11	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych 18*1.5	m m	 27.000	
				RAZEM	27.000
82 d.3	KNR 2-02 2103-03 analogia	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 50 cm - ANALOGIA DO WSTAWIENIA NOWYCH PODOKIENNIKÓW WRAZ Z OBRÓBKĄ poz.81	m m	 27.000	
				RAZEM	27.000
83 d.3	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - MALOWANIE OŚCIEŻY OKIENNYCH PO WYMIANIE STOLARKI OKIENNEJ 0.5*(1.3+2*1.88)*18	m ² m ²	 45.540	
				RAZEM	45.540
84 d.3	kalk. indyw.	Wykonanie napisu na elewacji	szt		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
85	KNR AT-05 d.3 1651-03	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 20 m 42*9	m ² m ²	 378.000	
				RAZEM	378.000
4		ODBUDOWA SCHODÓW BOCZNYCH			
86	KNR 4-04 d.4 0301-08 analogia	Rozebranie podłoża z betonu gruzowego o grubości ponad 15 cm - ROZBIÓRKA ISTNIEJĄCYCH SCHODÓW 0.9*2.6*4.3	m ³ m ³	 10.062	
				RAZEM	10.062
87	KNR-W 2-02 d.4 0219-01	Schody żelbetowe - stopnie betonowe zewnętrzne i wewnętrzne na gotowym podłożu - z zastosowaniem pompy do betonu poz.86	m ³ m ³	 10.062	
				RAZEM	10.062
88	KNR-W 2-02 d.4 0259-02	Przygotowanie i montaż zbrojenia elementów budynków i budowli - pręty żebrowane 0.2	t t	 0.200	
				RAZEM	0.200
89	KNR-W 2-02 d.4 2102-01	Okładziny ścian i pilastrów zewnętrznych o obwodzie elementów do 6 m/m2 i grubości elementów do 4 cm - skały osadowe - OKŁADZINA SCHODÓW CZOŁO SCHODÓW (1.35+1.64+1.9+2.2+2.5+2.9)*0.2*2+(2.9+3.4+4+4.6+5.2+5.8)*0.2 STOPNIE I SPOCZNIK (5.85*3)*1.1 COKOLIK 2.5*2*0.12	m ² m ² m ² m ²	 10.176 19.305 0.600	
				RAZEM	30.081
5		ELEWACJA TYLNA I ŚCIANA OD STRONY KOŚCIOŁA			
90	KNR 4-01 d.5 0535-05	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku - ZDEMONTOWANIE RUR SPUSTOWYCH 2*8.5	m m	 17.000	
				RAZEM	17.000
91	KNR-W 2-02 d.5 0527-03	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy z cynku - MONTARZ ZDEMONTOWANYCH RUR SPUSTOWYCH PO ROBOTACH ELEWACYJNYCH 2*8.5	m m	 17.000	
				RAZEM	17.000
92	KNR-W 4-01 d.5 1401-04 analogia	Rozbiórka ścian z kamienia - okładzina na zaprawie cementowej - USUNIĘCIE OKŁADZINY KAMIENNEJ Z COKOŁU Cokół 3.3	m ² m ²	 3.300	
				RAZEM	3.300
93	KNR 19-01 d.5 0801-02 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu - KEIM Universalputz-Fein poz.92	m ² m ²	 3.300	
				RAZEM	3.300
94	KNR 3 0601- d.5 01	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach - PRZYJĘTO OBIĘCIE 100% TYNKÓW Elewacja-oknami 100% (8*10.10-(1.16*1.78))	m ² m ²	 78.735	
				RAZEM	78.735
95	KNR 19-01 d.5 0801-02 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu - KEIM Universalputz-Fein USUNIĘTYCH POPRZEDNIO 100% poz.94	m ² m ²	 78.735	
				RAZEM	78.735
96	kalkulacja indywidualna d.5	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków - wykucie spoin na głębokość 2 cm i oczyszczenie muru - NAPRAWA RYS 2	m ² m ²	 2.000	
				RAZEM	2.000
97	TZKNBK IV d.5 230 analogia	Spoinowanie murów - PĘKNIĘCIA 2	m ² m ²	 2.000	
				RAZEM	2.000

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
98 d.5	KNR 4-01 1204-08 z.sz. 2.2 9912-01 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - praca na wysokości 5-10 m Elewacja 8*10.1 -Okna -(1.16*1.78*8) Ościeża okienne i płycin (1.16+1.87*2)*0.18*8 Boki wyłóczyń 4*0.09*6.6 Gzymsy - dodatek 10.1*0.3*2 Cokół 3.3 ELEWACJA OD STRONY KOŚCIOŁA BEZ DOCIEPLENIA BRYŁY C 30+1.7*2.8	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 80.800 -16.518 7.056 2.376 6.060 3.300	
				RAZEM	117.834
99 d.5	KNR-W 2-02 1519-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową KEIM SOLDALIT - jednokrotne Elewacja 8*10.1 -Okna -(1.16*1.78*8) Ościeża okienne i płycin (1.16+1.87*2)*0.18*8 Boki wyłóczyń 4*0.09*6.6 Gzymsy - dodatek 10.1*0.3*2 Cokół 3.3 ELEWACJA OD STRONY KOŚCIOŁA 30+7.1*4+7.1*5.43+1.7*2.8	m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 80.800 -16.518 7.056 2.376 6.060 3.300	
				RAZEM	184.787
100 d.5	KNR-W 2-02 1519-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową KEIM SOLDALIT - dwukrotne poz.99	m ² m ²	 184.787	
				RAZEM	184.787
101 d.5	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku Parapety okienne 0.5*1.2*8 Gzyms pod dachem 0.3*10.1	m ² m ² m ²	 4.800 3.030	
				RAZEM	7.830
102 d.5	KNR 19-01 0538-07	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich o szer. 25-50 cm z blachy tytan-cynk (PARAPETY I GZYMSY) poz.101 minus Gzyms pod dachem -0.3*10.1	m ² m ² m ²	 7.830 -3.030	
				RAZEM	4.800
103 d.5	KNR AT-09 0104-05 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie - analogia, Montaż grzebienia – system kolcowy przeciw ptakom Parapety okienne 1.2*8 Gzyms pod dachem 10.1	m m m	 9.600 10.100	
				RAZEM	19.700
104 d.5	KNR 4-01 0354-09 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzewiowych o powierzchni do 2 m ² - WYKUCIE OKIEN SKRZYNKOWYCH Okien skrzynkowych 8	szt. szt.	 8.000	
				RAZEM	8.000
105 d.5	KNR 0-19 1023-07 analogia okno O6	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m ² - ANALOGIA DO OBSADZENIA OKIEN DREWNIANYCH 1.32*1.88*8	m ² m ²	 19.853	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	19.853
106	KNR 0-19	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką obsadzenia o pow. ponad 1.5 m ² - ANALOGIA DO OBSADZENIA OKIEN DREWNIANYCH - OKNO O12	m ²		
d.5	1023-07	0.54*0.66	m ²	0.356	
				RAZEM	0.356
107	KNR-W 2-02	Ostony okien folią polietylenową	m ²		
d.5	0923-01	poz.105	m ²	19.853	
		poz.106	m ²	0.356	
				RAZEM	20.209
108	KNR 4-01	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych	m		
d.5	0354-11	8*1.5	m	12.000	
				RAZEM	12.000
109	KNR 2-02	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 50 cm - ANALOGIA DO WSTAWIENIA NOWYCH	m		
d.5	2103-03	PODOKIENNIKÓW WRAZ Z OBRÓBKĄ	m	12.000	
	analogia	poz.108			
				RAZEM	12.000
110	KNR-W 2-02	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - MALOWANIE	m ²		
d.5	1510-03	OŚCIEŻY OKIENNYCH PO WYMIANIE STOLARKI OKIENNEJ	m ²	20.240	
		0.5*(1.3+2*1.88)*8			
				RAZEM	20.240
111	KNR 0-17	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki - BRYŁA C	m ²		
d.5	2610-02	OD STRONY KOŚCIOŁA	m ²	71.713	
		ELEWACJA OD STRONY KOŚCIOŁA			
		7.1*4+7.1*5.43+1.7*2.8			
				RAZEM	71.713
112	KNR AT-05	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 20 m	m ²		
d.5	1651-03	10.1*9	m ²	90.900	
		ELEWACJA OD STRONY KOŚCIOŁA	m ²	101.713	
		30+7.1*4+7.1*5.43+1.7*2.8			
				RAZEM	192.613
6		REMONT ELEWACJI PODWÓRZOWYCH			
113	KNR 19-01	Usunięcie starej farby metodą chemiczną (żel Remosol) - DRZWI	m ²		
d.6	1310-01	WEJŚCIOWE DO PIWNICY	m ²	4.000	
	analogia	1.0*2*2			
				RAZEM	4.000
114	kalkulacja indywidualna	Konserwacja stolarki drzwiowej - DZDRZWI WEJŚCIOWE BOCZNE	szt		
d.6		1	szt	1.000	
				RAZEM	1.000
115	KNR 19-01	Naprawa elementów ościeżnic drzwiowych i okiennych osadzonych w ścianach o dł. ościeżnicy do 0,5 m w jednym miejscu - listwy bez profilu - przyjęto 50% elementów	szt.		
d.6	1002-02	Krotność = 0.5	szt.	2.000	
		2			
				RAZEM	2.000
116	KNR 19-01	Jednokrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki okiennej uprzednio malowanej o pow. ponad 1,0 m ²	m ²		
d.6	1308-03	poz.113	m ²	4.000	
				RAZEM	4.000
117	KNR 4-01	Rozebranie rur spustowych z blachy nadającej się do użytku - ZDEMONTOWANIE RUR SPUSTOWYCH	m		
d.6	0535-05	ELEWACJA PODWÓRZOWA 1	m	15.000	
		2*7.5	m	7.500	
		ELWEACJA PODWÓRZOWA 2	m	11.200	
		7.5	m		
		ELEWACJA PODWÓRZOWA 5	m		
		2*5.6			
				RAZEM	33.700
118	KNR-W 2-02	Rury spustowe okrągłe o śr. 12 cm - z blachy z cynku - MONTARZ ZDEMONTOWANYCH RUR SPUSTOWYCH PO ROBOTACH ELEWACYJNYCH	m		
d.6	0527-03	poz.117	m	33.700	
				RAZEM	33.700
119	KNR 3 0601-	Odbicie tynków z zaprawy wapiennej lub cem.-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach - PRZYJĘTO OBIĆCIE 100% TYNKÓW	m ²		
d.6	01				

[illegible]

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		(2*2*3) ELEW 8 ((13.63*3.7)-3*2.8) Boki wyłoczeń 3*0.09*3.7 Gzymsy - dodatek 13.63*0.2	m ²	12.000	
			m ²	42.031	
			m ²	0.999	
			m ²	2.726	
				RAZEM	430.300
124 d.6	KNR 4-01 1204-08 z.sz. 2.2 9912-01 analogia	Przygotowanie powierzchni pod malowanie farbami emulsyjnymi starych tynków z poszpachlowaniem nierówności - praca na wy- sokości 5-10 m poz.123	m ²		
			m ²	430.300	
				RAZEM	430.300
125 d.6	KNR-W 2-02 1519-02 analogia	Malowanie tynków zewnętrznych farbą silikonową KEIM SOLDA- LIT - dwukrotne poz.123	m ²		
			m ²	430.300	
				RAZEM	430.300
126 d.6	KNR 4-01 0535-08	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, koł- nierzy, gzymsów itp. z blachy nie nadającej się do użytku ELEW 1 parapety okienne 1.16*0.5*8+1.3*0.5 Gzymsy - dodatek 1.5*0.3*4 17.5*0.3 ELEW 2 parapety okienne 1.16*0.5*9 Gzymsy - dodatek 16.4*0.3 ELEW 3 parapety okienne 1.16*2*0.5 Gzymsy - dodatek 3.7*0.3 ELEW 5 parapety okienne (1.45*2+1.8*2)*0.5 Gzymsy - dodatek 10.7*0.3 ELEW 6 parapety okienne 1.45*0.5 ELEW 8 Gzymsy - dodatek 13.63*0.2 Zwieńczenie muru 13.63*0.6	m ²		
			m ²	5.290	
			m ²	1.800	
			m ²	5.250	
			m ²	5.220	
			m ²	4.920	
			m ²	1.160	
			m ²	1.110	
			m ²	3.250	
			m ²	3.210	
			m ²	0.725	
			m ²	2.726	
			m ²	8.178	
				RAZEM	42.839
127 d.6	KNR 19-01 0538-07	Wykonanie i montaż obróbek blacharskich o szer. 25-50 cm z bla- chy tytan-cynk (PARAPETY I GZYMSY) poz.126 minus gzyms pod dachem na elewacji 1 i 2 -17.5*0.3+16.4*0.3	m ²		
			m ²	42.839	
			m ²	-0.330	
				RAZEM	42.509
128 d.6	KNR AT-09 0104-05 analogia	Akcesoria do pokryć dachowych - stopnie kominiarskie - analogia, Montaż grzebienia – system kolcowy przeciw ptakom ELEW 1 parapety okienne 1.16*8+1.3 Gzymsy - dodatek 1.5*4 17.5 ELEW 2 parapety okienne 1.16*9 Gzymsy - dodatek 16.4 ELEW 3 parapety okienne 1.16*2 Gzymsy - dodatek	m		
			m	10.580	
			m	6.000	
			m	17.500	
			m	10.440	
			m	16.400	
			m	2.320	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
		3.7 ELEW 5 parapety okienne 1.45*2+1.8*2 Gzymsy - dodatek 10.7	m	3.700	
		ELEW 6 parapety okienne 1.45	m	6.500	
		ELEW 8 Gzymsy - dodatek 13.63	m	10.700	
		Zwieńczenie muru 13.63	m	1.450	
				13.630	
				RAZEM	112.850
129 d.6	KNR 4-01 0354-10 analogia a	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni ponad 2 m2 - DRZWI WEJŚCIOWYCH 1.5*2	m ² m ²		
				RAZEM	3.000
130 d.6	KNR 0-19 1023-12 analogia Drzwi D6	Montaż drzwi balkonowych z PCV z obróbką osadzenia - ANALOGIA DO OBSADZENIA DRZWI DREWNIANYCH D6 1.50*2.00	m ² m ²		
				RAZEM	3.000
131 d.6	KNR 4-01 0354-09 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m2 - WYKUCIE OKIEN SKRZYNKOWYCH Okien skrzynkowych 21	szt. szt.		
				RAZEM	21.000
				RAZEM	21.000
132 d.6	KNR 0-19 1023-07 analogia Okno O6 Okno O6 Okno O6	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.5 m2 - ANALOGIA DO OBSADZENIA OKIEN DREWNIANYCH ELEW 1 - bez okna łazienki w pom nr 12 EI60 O5 1.16*8*1.78 ELEW 2 1.16*8*1.78 ELEW 3 1.16*1.78+1.16*1.3	m ² m ² m ² m ²		
				RAZEM	36.609
133 d.6	KNR 0-19 1023-07 analogia Okno O7	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.5 m2 - ANALOGIA DO OBSADZENIA OKIEN DREWNIANYCH - OKNO O7 ELEW 2 1.16*1.78	m ² m ²		
				RAZEM	2.065
134 d.6	KNR 0-19 1023-06 analogia Okno O1	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. do 1.5 m2 - OKNO O1 ELEW 1 0.6*0.95*2	m ² m ²		
				RAZEM	1.140
135 d.6	KNR 0-19 1023-07 analogia Okno O2 EI60	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielnych z PCV z obróbką osadzenia o pow. ponad 1.5 m2 - ANALOGIA DO OBSADZENIA - OKNO O2 EI 60 ELEW 1 0.6*0.95	m ² m ²		
				RAZEM	0.570
136 d.6	KNR-W 2-02 0923-01	Ośłony okien folią polietylenową poz.132 poz.133 poz.134 poz.135	m ² m ² m ² m ²		
				RAZEM	40.384
137 d.6	KNR 4-01 0354-11 Okno O6 Okno O6 I O7 Okno O6	Wykucie z muru podokienników drewnianych, stalowych ELEW 1 1.16*8 ELEW 2 1.16*9 ELEW 3 1.16*2	m m m m		
				RAZEM	22.040

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
138 d.6	KNR 2-02 2103-03 analogia Okno O6	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 50 cm - ANALOGIA DO WSTAWIENIA NOWYCH PODOKIENNIKÓW WRAZ Z OBRÓBKĄ - DREWNIANE poz.137 minus podokienniki w ELEW 1 -1.16*8	m m m	 22.040 -9.280	
				RAZEM	12.760
139 d.6	KNR 2-02 2103-03 analogia Okno O6	Podokienniki, półki, ludy i nakrywy - elementy grubości 4 cm i szerokości do 50 cm - ANALOGIA DO WSTAWIENIA NOWYCH PODOKIENNIKÓW WRAZ Z OBRÓBKĄ - KAMIENNE ELEW 1 1.16*8	m m	 9.280	
				RAZEM	9.280
140 d.6	KNR-W 2-02 1510-03	Dwukrotne malowanie farbami emulsyjnymi powierzchni wewnętrznych - podłoży gipsowych z gruntowaniem - MALOWANIE OŚCIEŻY OKIENNYCH PO WYMIANIE STOLARKI OKIENNEJ poz.138*0.5	m ² m ²	 6.380	
				RAZEM	6.380
141 d.6	kalk. indyw.	Wykonanie napisu na elewacji 1	szt. szt.	 1.000	
				RAZEM	1.000
142 d.6	KNR 0-17 2610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki - BRYŁA C OD STRONY KOŚCIOŁA ELEWACJA OD STRONY KOŚCIOŁA 7.1*4+7.1*5.43+1.7*2.8 ELEW 4 6.16*2.7 ELEW 5 5.6*10.7 ELEW 6 6.3*5.8	m ² m ² m ² m ² m ² m ²	 71.713 16.632 59.920 36.540	
				RAZEM	184.805
143 d.6	KNR AT-05 1651-03	Rusztowania ramowe elewacyjne o szer. 0,73 m i rozstawie podłużnym ram 2,57 m o wys. do 20 m ELEW 1 7.6*17.5 ELEW 2 7.5*16.4 ELEW 3 6*3.7 ELEW 8 13.63*3.7	m ² m ² m ² m ² m ²	 133.000 123.000 22.200 50.431	
				RAZEM	328.631
7		POZOSTAŁA STOLARKA OKIENNA			
144 d.7	KNR 4-01 0354-09 analogia	Wykucie z muru ościeżnic stalowych lub krat drzwiowych o powierzchni do 2 m ² - WYKUCIE OKIEN SKRZYNKOWYCH Okien skrzynkowych PIWNICA 3 PODDASZE 1	szt. szt. szt. szt.	 3.000 1.000	
				RAZEM	4.000
145 d.7	KNR 0-19 1023-06 analogia OKNA O3 PCV	Montaż okien rozwieranych i uchylno-rozwieranych jednodzielných z PCV z obróbką obsadzenia o pow. do 1.5 m ² 0.8*0.4*3	m ² m ²	 0.960	
				RAZEM	0.960
8		CZAS PRACY RUSZTOWAŃ			
146 d.8	KNR 2-02 r.16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:1,2,3,4,5,6,7,8,9,10,11,12,13,14,15,16,17,18,19,20,21,22,23,24,25,26,27,28,29,30,31,32,33,34,35,36,37,38,39,40,41,42,43,44,45,46,47,48,49,50,51,52,53,54,55,56,57,58,59,60,61,62,63,64,65,66,67,68,69,70,71,72,73,74,75,76,77,78,79,80,81,82,83,84,85,86,87,88,89,90,91,92,93,94,95,96,97,98,99,100,101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145)			
9		Izolacja pionowa ścian fundamentowych - BRYŁA C			
147 d.9	KNR 4-01 0102-03	Wykopy wąskoprzestrzenne, nieumocnione o szerokości dna do 1.5 m i głębokości do 1.5 m w gruncie kat. IV (2.7+10.69+5.18)*1*1	m ³ m ³	 18.570	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
				RAZEM	18.570
148	KNR 4-01 d.9 0619-03	Odgrzybianie powierzchni ścian łatwo dostępnych o pow. ponad 5 m2 z cegły przy użyciu szczotek stalowych (2.7+10.69+5.18)*1.3	m ² m ²	24.141	
				RAZEM	24.141
149	KNR 4-01 d.9 0623-05	Dwukrotne odgrzybianie ścian ceglanych o powierzchni ponad 5 m2 metodą opryskiwania z przerwami poz.148	m ² m ²	24.141	
				RAZEM	24.141
150	KNR-W 4-01 d.9 0715-04	Tynki wewn. zwykłe kat. II wykonywane ręcznie na podłożu z cegły, pustaków ceramicznych, gazo- i pianobetonów na stropach płaskich o pow. ponad 5 m2 poz.148	m ² m ²	24.141	
				RAZEM	24.141
151	KNR-W 2-02 d.9 0603-01	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - pierwsza warstwa Izolnet A poz.148	m ² m ²	24.141	
				RAZEM	24.141
152	KNR-W 2-02 d.9 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa IZOLBET Dr poz.148	m ² m ²	24.141	
				RAZEM	24.141
153	KNR-W 2-02 d.9 0603-02	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wyk. na zimno z emulsji asfaltowej - druga i nast. warstwa IZOLBET Dp poz.148	m ² m ²	24.141	
				RAZEM	24.141
154	KNR 0-17 d.9 2610-02	Ocieplenie ścian budynków z cegły płytami styropianowymi metodą lekką-mokrą wraz z przyg. podłoża i ręczne wyk. wyprawy elewacyjnej cienkowarstwowej z got. suchej mieszanki - poz.148	m ² m ²	24.141	
				RAZEM	24.141
155	KNR-W 2-02 d.9 0606-03	Izolacje przeciwwilgociowe i przeciwwodne z folii polietylenowej szerokiej - kanałów, rowów itp. izolacja z folii kubełkowej poz.148	m ² m ²	24.141	
				RAZEM	24.141
156	KNR 4-01 d.9 0105-02	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość do 3 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III poz.147	m ³ m ³	18.570	
				RAZEM	18.570
157	d.9 kalkulacja indywidualna	NAPRAWA OPASKI 8*9	m m	72.000	
				RAZEM	72.000
10		Roboty towarzyszące wymianie instalacji odgromowej			
158	d.10 kalkulacja indywidualna	WYKONANIE W ELEWACJI BRUZZD WRAZ Z UŁOŻENIEM PESZLI DO PRZEWODÓW ODGROMÓWKI I ZAROBNIEM BRUZZD (wraz z montażem w dolnej części skrzynek w celu umożliwienia badań) 8*9	m m	72.000	
				RAZEM	72.000
11		WYKONANIE NOWEGO ZADASZENIA NA NOWEJ KONSTRUKCJI I POKRYCIA Z BLACHODACHÓWKI NAD ŚMIETNIKIEM I DRZWI DREWNIANYCH			
159	d.11 kalkulacja indywidualna	WYKONANIE NOWEGO ZADASZENIA NA NOWEJ KONSTRUKCJI I POKRYCIA Z BLACHODACHÓWKI NAD ŚMIETNIKIEM I DRZWI DREWNIANYCH 1	szt szt	1.000	
				RAZEM	1.000
12		BADANIA ARCHITEKTONICZNE - ELEWACJA (WG WYTTCZYNYCH WKZ WRAZ Z DOKUMENTACJĄ)			
160	d.12 kalkulacja indywidualna	BADANIA ARCHITEKTONICZNE - ELEWACJA (WG WYTTCZYNYCH WKZ WRAZ Z DOKUMENTACJĄ) 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000
13		NADZÓR KONSERWATORSKI WRAZ Z INWENTARYZACJĄ DETALI			
161	d.13 kalkulacja indywidualna	NADZÓR KONSERWATORSKI WRAZ Z INWENTARYZACJĄ DETALI 1	kpl kpl	1.000	
				RAZEM	1.000