

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
1		Cokół kamienny			
1	TZKNC N-K/	Przeгляд cokołu kamiennego. Miejscowe uzupełnienie spoinowania. Ewentualne doczyszczanie powierzchni - kamień nieporowaty	m ²	23,400	
d.1	VI 1/1-d	(6,40+2,55+7,75+2,10+1,45+2,00+1,15)<strona północna między dzwonnica a absydą w m> A (obliczenia pomocnicze)		=====	
		poz.1A*0,60	m ²	23,400	
				14,040	
				RAZEM	14,040
2		Elewacja z naprawą gzymsów			
2	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości 12 m - interpolacja	m ²		
d.2	1604-01/02	H1=10,4			
	Stale globalne:	poz.1A*H1	m ²	243,360	
				RAZEM	243,360
3	NNRNKB	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.2	202 1622a-01	poz.2	m ²	243,360	
				RAZEM	243,360
4	TZKNBK VIII	Oczyszczenie powierzchni ścian z nalotów i nawarstwień. Czyszczenie ścieme murów z wystrojami architektonicznymi porośniętymi mikroflorą przez szczotkowanie.	m ²		
d.2	05-148	H1=10,4			
	Stale globalne:	poz.1A*H1	m ²	243,360	
				RAZEM	243,360
5	KNR 4-01	Sprawdzenie spójności wszystkich tynków przez opukanie, oznaczyć luźne i je skuć. Przyjęto do skucia do 10% powierzchni. Odbicie tynków z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2	m ²		
d.2	0701-01	Krotność = 0,1 (10% skucia)			
		poz.4	m ²	243,360	
				RAZEM	243,360
6	KNR 4-01	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zaprawą tynkarską wapienno-trasową	m ²		
d.2	0726-01	poz.5*10%	m ²	24,336	
	analogia			RAZEM	24,336
7	TZKNBK VIII	Wzmocnienie pozostałych tynków Konsolidacja odstającego tynku poprzez zastrzyki z wykuciem niezbędnych otworów i ich zaprawieniem. Przyjęto 5% powierzchni	m ²		
d.2	05-153	poz.4*5%	m ²	12,168	
				RAZEM	12,168
8	KNR 0-40	Wykończenie ścian zaprawą hydrofobowa o ziarnie do 0,5mm (szpachla scalająca - mineralny tynk nawierzchniowy).	m ²		
d.2	0212-01	Krotność = 2 (dwie warstwy)			
		poz.5	m ²	243,360	
				RAZEM	243,360
9	ZKNR C-2	Malowanie elewacji farbą silikonową lub krzemianową o właściwościach powłoki hydrofobowej oraz wysokiej dyfuzyjności dla pary wodnej wg dyspozycji kolorystycznych ustalonej komisynie z PWKZ	m ²		
d.2	0119-09	poz.4	m ²	243,360	
				RAZEM	243,360
10	TZKNBK VIII	Czyszczenie gzymsów. Usunięcie skorodowanych elementów.	m ²		
d.2	05-149	Odspojone cegły zdemontować, oczyścić i wmurować powtórnie.			
		Przyjęto 10%			
		Krotność = 0,1			
		poz.1A	m ²	23,400	
				RAZEM	23,400
11	TZKNBK VIII	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 40 cm z przygotowaniem zaprawy	m		
d.2	03-84	(pierwsza i druga warstwa zgrubna)			
		Przyjęto 10%			
		Krotność = 0,1			
		poz.1A	m	23,400	
				RAZEM	23,400
12	TZKNBK VIII	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych szlachetnych szlifowanych o szerokości do 40cm z przygotowaniem zaprawy. Uzupełnienie gzymsów techniką profili ciągnionych (szpachlówka wygładzająca)	m		
d.2	03-124	poz.1A	m	23,400	
				RAZEM	23,400
13	TZKNBK VIII	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych szlachetnych szlifowanych - dodatek za każde dalsze 5 cm rozwinięcia	m		
d.2	03-125	Krotność = 4 (do 60cm)			
		poz.1A	m	23,400	
				RAZEM	23,400

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	J.m.	Poszcz.	Razem
3		Obróbki blacharskie			
14	KNR 4-01 d.3 0535-07	Rozebranie obróbek blacharskich murów ogniowych, okapów, kołnierzy, gzymsów	m ²		
		5	m ²	5,000	
				RAZEM	5,000
15	KNR 4-01 d.3 0530-03 analiza indywidualna	Uzupełnienie obróbek blacharskich gzymsów i pasów elewacyjnych z blachy aluminiowej wg programu. Przegląd obróbek blacharskich po ustawieniu rusztowań i wymiana uszkodzonych, Wykonanie nowych stоек z wpuszczeniem w mur	m ²		
		5	m ²	5,000	
				RAZEM	5,000
4		Tubus z naprawą gzymsów			
16	KNR 2-02 d.4 1604-05 analiza indywidualna	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 30 m	m ²		
		300	m ²	300,000	
				RAZEM	300,000
17	TZKNBK VIII d.4 05-148	Oczyszczenie powierzchni ścian z nalotów i nawarstwień. Czyszczenie ścieme murów z wystrojami architektonicznymi porośniętymi mikroflorą przez szczotkowanie. 2*3,14*4,50*5,20<tubus od dołu parapetu> 2*3,14*4,50*1,00<tubus poniżej parapetów h średnie> 6*4<cztery sterzyny z podstawami>	m ² m ² m ² m ²	 146,952 28,260 24,000	
				RAZEM	199,212
18	KNR 4-01 d.4 0701-01	Sprawdzenie spójności wszystkich tynków przez opukanie, oznaczyć luźne i je skuć. Przyjęto do skucia do 3% powierzchni. Odbicie tynków z zaprawy wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia do 5 m2 Krotność = 0,03 (3% skucia) poz.17	m ² m ²	 199,212	
				RAZEM	199,212
19	KNR 4-01 d.4 0726-01 analogia	Uzupełnienie tynków zewnętrznych zaprawą tynkarską wapienno-trasową poz.18*3%	m ² m ²	 5,976	
				RAZEM	5,976
20	TZKNBK VIII d.4 05-153	Wzmocnienie pozostałych tynków Konsolidacja odstającego tynku poprzez zastrzyki z wykuciem niezbędnych otworów i ich zaprawieniem. Przyjęto 5% powierzchni poz.17*5%	m ² m ²	 9,961	
				RAZEM	9,961
21	KNR 0-40 d.4 0212-01	Wykończenie ścian zaprawą hydrofobową o ziarnie do 0,5mm (szpachla scalająca - mineralny tynk nawierzchniowy). Krotność = 2 (dwie warstwy) poz.18	m ² m ²	 199,212	
				RAZEM	199,212
22	ZKNR C-2 d.4 0119-09	Malowanie elewacji farbą silikonową lub krzemianową o właściwościach powłoki hydrofobowej oraz wysokiej dyfuzyjności dla pary wodnej wg dyspozycji kolorystycznych ustalonej komisynie z PWKZ poz.17	m ² m ²	 199,212	
				RAZEM	199,212
23	TZKNBK VIII d.4 03-84	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych zwykłych o szerokości do 40 cm z przygotowaniem zaprawy (pierwsza i druga warstwa zgrubna) 2*3,14*4,50	m m	 28,260	
				RAZEM	28,260
24	TZKNBK VIII d.4 03-124	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych szlachetnych szlifowanych o szerokości do 40cm z przygotowaniem zaprawy. Uzupełnienie gzymsów techniką profili ciągnionych (szpachlówka wygładzająca) 2*3,14*4,50	m m	 28,260	
				RAZEM	28,260

Lp.	Podstawa wyceny	Opis	Jedn. miary	Ilość	Cena zł	Wartość zł (5 x 6)
1	2	3	4	5	6	7
1		Cokół kamienny				
1	TZKNC N-K/M d.1 1/1-d	Przeгляд cokołu kamiennego. Miejscowe uzupełnienie spoinowania. Ewentualne doczyszczanie powierzchni - kamień nieporowaty	m ²	14,040	62,36	875,53