

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1		Elewacja			
1	KNR 19-01	Usunięcie odparzonego tynku płaskiego	m ²		
d.1	0701-07	(20,61*4,0+16,24*4,0+6,8*4,5*0,5+16,13*3,5+7,5*1,5+4,2*3,5*0,5+9,41*3,7+9,41*3,5*0,5+6,02*4,0+4,9*5,5+7,0*1,5)*0,3	m ²	105,171	
				RAZEM	105,171
2	TZKNBK VIII	Ostrożne usunięcie wtórnych szlicht cementowych cementowych pokrywających powierzchni oryginalnych wypraw	m ²		
d.1	06-18	(20,61*4,0+16,24*4,0+6,8*4,5*0,5+16,13*3,5+7,5*1,5+4,2*3,5*0,5+9,41*3,7+9,41*3,5*0,5+6,02*4,0+4,9*5,5+7,0*1,5)*0,7	m ²	245,399	
	analogia			RAZEM	245,399
3	TZKNBK VIII	Czyszczenie ściernie lub chemiczne murów z wystrojami architektonicznymi - ostrożne manualne doczyszczenie za pomocą skalpeli, szczonek zabytkowych wypraw z pozostałości warstw malarskich i mleczka cementowego	m ²		
d.1	05-148	(20,61*4,0+16,24*4,0+6,8*4,5*0,5+16,13*3,5+7,5*1,5+4,2*3,5*0,5+9,41*3,7+9,41*3,5*0,5+6,02*4,0+4,9*5,5+7,0*1,5)*0,7	m ²	245,399	
	analogia			RAZEM	245,399
4	KNR 19-01	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1 cegły - do 0,25 m ² w jednym miejscu - cegła ceramiczna maksymalnie zbliżona do oryginalnej	msc		
d.1	0315-04	14	msc	14,000	
				RAZEM	14,000
5	TZKNC N-K/	Zniszczenie żywotności mikroorganizmów metodą chemiczną (dezynfekcja)	m ²		
d.1	VI 1/13-b	(20,61*4,0+16,24*4,0+6,8*4,5*0,5+16,13*3,5+7,5*1,5+4,2*3,5*0,5+9,41*3,7+9,41*3,5*0,5+6,02*4,0+4,9*5,5+7,0*1,5)*0,3	m ²	105,171	
	analogia			RAZEM	105,171
6	KNR 0-26	Okłady odsalające - tynk ofiarny	m ²		
d.1	0642-01	(20,61*4,0+16,24*4,0+6,8*4,5*0,5+16,13*3,5+7,5*1,5+4,2*3,5*0,5+9,41*3,7+9,41*3,5*0,5+6,02*4,0+4,9*5,5+7,0*1,5)*0,3	m ²	105,171	
				RAZEM	105,171
7	TZKNBK IV -	Wzmocnienie systemem np Helifix - osadzenie prętów	m		
d.1	457	12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
8	TZKNBK VIII	Wzmocnienie systemem np Helifix - wypełnienie szczeliny masą montażową	m		
d.1	05-135	12	m	12,000	
				RAZEM	12,000
9	KNR AT-26	Wzmacnianie strukturalne zabytkowych wypraw powierzchni preparatami płynnymi poprzez całkowite nasączenie - ręcznie	m ²		
d.1	0304-05	(20,61*4,0+16,24*4,0+6,8*4,5*0,5+16,13*3,5+7,5*1,5+4,2*3,5*0,5+9,41*3,7+9,41*3,5*0,5+6,02*4,0+4,9*5,5+7,0*1,5)*0,7	m ²	245,399	
				RAZEM	245,399
10	TZKNBK VIII	Uzupełnienie ubytków w gzymsach	m		
d.1	03-116	22,0*0,3	m	6,600	
				RAZEM	6,600
11	TZKNBK VIII	Przetarcie i naprawa gzymsów o szerokości zaprawami systemowymi	m		
d.1	03-116	22,0*0,7	m	15,400	
	analogia			RAZEM	15,400
12	TZKNBK VIII	Uzupełnienie ubytków tynkiem wapienno-trasowym	m ²		
d.1	02-45	(20,61*4,0+16,24*4,0+6,8*4,5*0,5+16,13*3,5+7,5*1,5+4,2*3,5*0,5+9,41*3,7+9,41*3,5*0,5+6,02*4,0+4,9*5,5+7,0*1,5)*0,3	m ²	105,171	
				RAZEM	105,171
13	KNR BC-02	Ujednolicenie powierzchni uzupełnień z tynkiem historycznym za pomocą zaprawy wapienno trasowej	m ²		
d.1	0124-02 +	Krotność = 2	m ²	105,171	
	KNR BC-02	(20,61*4,0+16,24*4,0+6,8*4,5*0,5+16,13*3,5+7,5*1,5+4,2*3,5*0,5+9,41*3,7+9,41*3,5*0,5+6,02*4,0+4,9*5,5+7,0*1,5)*0,3	m ²	105,171	
	0124-01			RAZEM	105,171
	analogia				
14	KNR 19-01	Wykonanie i montaż podokienników o szer. do 25 cm z blachy tytanowo-cynkowej	m ²		
d.1	0538-06	(2,2*3+1,3*2+1,6)*0,25	m ²	2,700	
				RAZEM	2,700
15	TZKNBK XV	Malowanie elewacji z uprzednim zagruntowaniem	m ²		
d.1	0106-01	20,61*4,0+16,24*4,0+6,8*4,5*0,5+16,13*3,5+7,5*1,5+4,2*3,5*0,5+9,41*3,7+9,41*3,5*0,5+6,02*4,0+4,9*5,5+7,0*1,5	m ²	350,570	
	analogia			RAZEM	350,570

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
2		Wywiezienie gruzu i materiałów porozbiórkowych		RAZEM	350,570
16	KNR 4-01	Wywiezienie samochodami samowyładowczymi gruzu i odpadów na odległość 10 km	m ³		
d.2	0108-19				
	0108-20	7	m ³	7,000	
				RAZEM	7,000
3		Rusztowania			
17	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m	m ²		
d.3	1604-01	20,61*4,0+16,24*4,0+6,8*4,5*0,5+16,13*3,5+7,5*1,5+4,2*3,5*0,5+9,41*3,7+9,41*3,5*0,5+6,02*4,0+4,9*5,5+7,0*1,5	m ²	350,570	
				RAZEM	350,570
18	KNR 2	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m ²		
d.3	1505-01	20,61*4,0+16,24*4,0+6,8*4,5*0,5+16,13*3,5+7,5*1,5+4,2*3,5*0,5+9,41*3,7+9,41*3,5*0,5+6,02*4,0+4,9*5,5+7,0*1,5	m ²	350,570	
				RAZEM	350,570
19	KNR 2-02 r.	Czas pracy rusztowań			
d.3	16 z.sz.5.15	(poz.:1,2,4,5,6,7,8,9,10,11,12,14,15)		RAZEM	350,570