

Lp.	Podst	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz	Razem
15	ZKNR C-2 0119-09	Malowanie elewacji dwukrotnie farbą krzemooorganiczną o dużej paroprzepuszczalności i odporności na agresywne warunki zewnętrzne, przede wszystkim intensywne deszcze, np. silikonowa farba elewacyjna StoSilco Color lub Stototusan Color w kolorze RAL 9022 116.751	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	116.751	
				<b>RAZEM</b>	<b>116.751</b>
16	ZKNR C-2 0119-09	Malowanie ościeży dwukrotnie farbą krzemooorganiczną o dużej paroprzepuszczalności i odporności na agresywne warunki zewnętrzne, przede wszystkim intensywne deszcze, np. silikonowa farba elewacyjna StoSilco Color lub Stototusan Color w kolorze RAL9022. 17.142	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	17.142	
				<b>RAZEM</b>	<b>17.142</b>
17	KNNR 2 1002-01 analogia	Wymiana okładzin parapetów zewnętrznych z płytek szklwionych zielonych  1.62 * 0.26 * 6 + 1.65 * 0.46 * 8	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	8.599	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.599</b>
18	KNR-W 2-02 1603-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wys. do 15 m  18.97 * 14.60	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	276.962	
				<b>RAZEM</b>	<b>276.962</b>
19	KNNR 2 1505-01	Oslony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych  276.962	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	276.962	
				<b>RAZEM</b>	<b>276.962</b>
20	KNNR 2 1506-01	Instalacje odgromowe rusztowań zewnętrznych przyściennych o wysokości do 20 m 276.962	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	276.962	
				<b>RAZEM</b>	<b>276.962</b>
21	KNR-W 4-01 0533-10	Wymiana uchwytów do rur spustowych okrągłych  21	szt.		
			szt.	21.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>21.000</b>
22	KNR-W 4-01 0545-05 analogia	Montaż rury spustowej  22.18	m		
			m	22.180	
				<b>RAZEM</b>	<b>22.180</b>
<b>2 Elewacja frontowa - cegła nad słupami</b>					
23	TZKNBK VIII 05-147 analogia	Czyszczenie za pomocą przegrzanej pary wodnej ze wsparciem metod chemicznych ( środki chemiczne na bazie związków fluoru lub węglanów amonu) powierzchni ceglanych . 5.63 * 1.20 * 2 + 0.80 * 5.63 * 4	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	31.528	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.528</b>
24	KNR 19-01 0639-03	Oczyszczenie powierzchni ceglanych w miejscach łatwodostępnych przy użyciu szczotek stalowych - pow. ponad 5,0 m <sup>2</sup> 31.528	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	31.528	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.528</b>
25	TZKNBK VIII 05-141	Wykucie starych spoin na zapr.cem.-wap. murów z cegły zabytkowej - mury gładkie 31.528	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	31.528	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.528</b>
26	KNR 19-01 0643-05	Odgrybianie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego preparatami: Biotin R, prod. CTS lub StoPrim Fungal. 31.528	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	31.528	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.528</b>
27	TZKNC N-K/ VI 2/3-a + kalk. własna	Wzmacnianie osypujących się cegieł impregnatem na bazie estrów kwasu krzemowego, np. Funcosil KSE 100, KSE 300 prod. Remmers - przyjęto 20 % powierzchni.  31.528 * 0.20	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	6.306	
				<b>RAZEM</b>	<b>6.306</b>
28	TZKNBK IV -229	Spoinowanie murów gładkich z cegły zaprawą mineralną na bazie spoiwa wapiennego, np. zaprawą Tubag Trass -Kalk Fugensaniermortel lub Optolith Trass Fuge. 31.528	m <sup>2</sup>		
			m <sup>2</sup>	31.528	
				<b>RAZEM</b>	<b>31.528</b>