

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	KNR-W 4-01 0701-05 analogia	Odbicie tynków wewnętrznych z zaprawy cementowo-wapiennej na ścianach, filarach, pilastrach o powierzchni odbicia ponad 5 m <sup>2</sup> - tynki zewnętrzne  (4.45+3.43)*3.52	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27.738	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.738</b>
2	KNR-W 4-01 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt. z cegły klinkierowej 30	szt.  szt.	  30.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>30.000</b>
3	ZKNR C-2 0817-08	Naprawa rys; wypełnienie powierzchniowe nacięcie  (4.43+3.43)*3+3.6*8	m  m	  52.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.380</b>
4	KNR-W 2-02 0616-06	Izolacje szczelin dylatacyjnych konstrukcyjnych poziomych kitem  (4.43+3.43)*3+3.6*8	m  m	  52.380	
				<b>RAZEM</b>	<b>52.380</b>
5	KNR-W 2-02 0603-05	Izolacje przeciwwilgociowe powłokowe bitumiczne pionowe - wykonywane na zimno z past emulsyjnych asfaltowych gęstych - pierwsza warstwa 27.738	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27.738	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.738</b>
6	TZKNBK VIII 02-60 analogia	Tynk zewnętrzny szlachetny gładzony z wykonaniem podkładu i wierzchniej warstwy z zaprawy szlachetnej z przygotowaniem zaprawy na ścianach płaskich - tynk renowacyjny 27.738	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27.738	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.738</b>
7	KNR-W 4-01 0736-04	Wykucie starych spoin z oczyszczeniem murów gładkich z cegły ceramicznej 8.4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
8	KNR 2-02 0923-01	Spoinowanie ścian zaprawą cementową, niebarwioną 8.4	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  8.400	
				<b>RAZEM</b>	<b>8.400</b>
9	KNR-W 4-01 0109-09 0109-10	Wywiezienie gruzu sprzymowanego samochodami skrzyniowymi na odległość 6 km 0.7	m <sup>3</sup>  m <sup>3</sup>	  0.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.700</b>
10		Opłata za składowanie gruzu 0.7	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	 0.700	
				<b>RAZEM</b>	<b>0.700</b>
11	KNR-W 2-02 1519-04	Malowanie tynków zewnętrznych farbą akrylową "Isopton" 27.738	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  27.738	
				<b>RAZEM</b>	<b>27.738</b>
12	KNR-W 2-02 1603-01	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 10 m  (4.0+5.0)*7.0	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  63.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>63.000</b>
13		Czas pracy rusztowań 118	m-g m-g	 118.000	
				<b>RAZEM</b>	<b>118.000</b>