

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR:</b>					
1		<b>Wzmocnienie fundamentów ściany szczytowej zachodniej</b>			
1 d.1	TZKNBK II - 163	Wykop przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie suchym kat. IV	m3		
		$(2 + 9,69 + 2) * 1,5 * 1,1$	m3	22,589	
				RAZEM	22,589
2 d.1	KNR 4-01 0101-11	Wykonanie i ustawienie rynny drewnianej do odprowadzenia wody	m		
		6	m	6,000	
				RAZEM	6,000
3 d.1	ZKNR C-2 0402-02	Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni ścian w miejscach łatwo dostępnych przy użyciu szczotek stalowych - 2,0-5,0 m2	m2		
		$(2 + 9,69 + 2) * 1,5$	m2	20,535	
				RAZEM	20,535
4 d.1	KNR 19-01 0117-07	Zabezpieczenie wykopów	m2		
		$(2 + 9,69 + 2) * 1,5$	m2	20,535	
				RAZEM	20,535
5 d.1	KNR 19-01 0706-01	Oczyszczenie spoin	m2		
		$(2 + 9,69 + 2) * 1,5$	m2	20,535	
				RAZEM	20,535
6 d.1	KNR AT-27 0101-08	Wykucie spoin w murach mieszanych na zaprawie wapiennej	m2		
		$(2 + 9,69 + 2) * 1,5$	m2	20,535	
				RAZEM	20,535
7 d.1	KNR 4-01 0316-01	Uzupełnienie ścian z kamienia o grubości do 30 cm lub zamurowanie otworów na zaprawie cementowo-wapiennej - dotyczy przestrzeni międzykamieniami	m3		
		$(2 + 9,69 + 2) * 1,5 * 0,5$	m3	10,268	
				RAZEM	10,268
8 d.1	KNR 19-01 0326-11	Spoinowanie murów z kamienia łamanego o przekroju spoiny do 0.0015 m2 bez wykucia spoin	m2		
		$(2 + 9,69 + 2) * 1,5$	m2	20,535	
				RAZEM	20,535
9 d.1	KNR AT-50 0601-02	Reprofilacja spoin w murach mieszanych	m2		
		$(2 + 9,69 + 2) * 1,5$	m2	20,535	
				RAZEM	20,535
10 d.1	KSNR 3 0201-05	Podbite betonem o grubości do 80 cm ław lub ścian fundamentowych odcinkami co 1 m z wykonaniem i zasypaniem wykopu w gruncie nienawodnionym kat. III z odwozem nadmiaru ziemi samochodem samowyladowczym na odległość do 1 km	m3		
		$(2 + 9,69 + 2) * 0,25 * 0,9$	m3	3,080	
				RAZEM	3,080
11 d.1	KNR-W 2-02 0229-08	Ściany oporowe żelbetowe (część pionowa) o wysokości do 3 m i przekroju zbieżnym grubości do 20 cm - z zastosowaniem pompy do betonu	m3		
		$(2 + 9,69 + 2) * 1,2 * 0,6$	m3	9,857	
				RAZEM	9,857
12 d.1	KNR AT-37 0202-01	Stabilizacja i wzmocnienie gruntu w technice iniekcji niskociśnieniowej zaczynem cementowym Omnitek Inject na głębokości do 2,0 m pod poziomem konstrukcji Krotność = 2	m3		
		5	m3	5,000	
				RAZEM	5,000
13 d.1	KNNR-W 10 2318-08	Wykopy ręczne pod budowle - zasypanie wykopu i wnęk budowli z ubiciem; grunt kat. III	m3		
		$(2 + 9,69 + 2) * 1,5 * 1,1$	m3	22,589	
				RAZEM	22,589

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyczerpanie	j.m.	Poszcz.	Razem
2		<b>Naprawa i remont ściany szczytowej zachodniej</b>			
14	E-0510 210-01	Demontaż ręczny podpór drewnianych o dł. do 10 m	szt		
		9 + 9 + 9	szt	27,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>27,000</b>
15	TZKNBK V - 253	Rusztowanie zewnętrzne rurowe - wysokość zarusztowanej ściany do 10 m	m2		
		(12 + 2 + 2) * 10	m2	160,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>160,000</b>
16	KNR AT-05 1663-04 z.sz. 4.9	Zabezpieczenia ochronne - siatka dla rusztowań ramowych elewacyjnych o szer. 1,09 m	m2		
		160	m2	160,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>160,000</b>
17	ZKNR C-2 0402-02	Roboty przygotowawcze. Oczyszczenie powierzchni ścian w miejscach łatwo dostępnych przy użyciu szczotek stalowych - 2,0-5,0 m2	m2		
		160	m2	160,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>160,000</b>
18	KNR AT-27 0101-08	Wykucie spoin w murach mieszanych na zaprawie wapiennej	m2		
		14 * 10 * 0,5	m2	70,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70,000</b>
19	KNR 4-01 0316-01	Uzupełnienie ścian z kamienia o grubości do 30 cm lub zamurowanie otworów na zaprawie cementowo-wapiennej - dotyczy przestrzeni międzykamiennymi	m3		
		14 * 5 * 1,1 * 0,6	m3	46,200	
				<b>RAZEM</b>	<b>46,200</b>
20	KNR 2-13 0702-02	Zbrojenie murów oporowych - ściany o wysokości do 5 m	t		
		0,8	t	0,800	
				<b>RAZEM</b>	<b>0,800</b>
21	KNR 19-01 0326-11	Spoinowanie murów z kamienia łamanego o przekroju spoiny do 0.0015 m2 bez wykucia spoin	m2		
		14 * 5	m2	70,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70,000</b>
22	KNR AT-50 0601-02	Reprofilacja spoin w murach mieszanych	m2		
		14 * 5	m2	70,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>70,000</b>
23	KNR 19-01 0828-03	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - filary, pilastry, gzymsy, attyki	m2		
		0,5 * 9,86 * 5	m2	24,650	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,650</b>
24	KNR 19-01 0827-06	Spoinowanie murów i sklepień z cegły zabytkowej - sklepienia złożone	m2		
		0,5 * 9,86 * 5	m2	24,650	
				<b>RAZEM</b>	<b>24,650</b>
25	KNR 19-01 0315-01	Naprawa powierzchni murów zabytkowych przy gł. kucia do 1 cegły - 1 cegła	msc		
		47	msc	47,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>47,000</b>
26	KNR AT-07 0101-01	Przygotowanie podłoża pod nanoszenie środka THERMO-SHIELD - tynk gładki, beton, cegła	m2		
		0,5 * 9,86 * 5 * 0,5	m2	12,325	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,325</b>
27	KNR 0-33 0127-05	Tynki elewacyjne mineralne wykonywane ręcznie - tynk gładki	m2		
		0,5 * 9,86 * 5 * 0,5	m2	12,325	
				<b>RAZEM</b>	<b>12,325</b>
28	ZKNR C-2 0413-07	Ułożenie tynków renowacyjnych ręcznie. Wykonanie tynku napowietrzonego - pogrubienie o 1 cm na ścianach	m2		

## Przedmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		0,5 * 9,86 * 5 * 0,40	m2	9,860	
				RAZEM	9,860
29 d.2	KNR 9-28 0301-01	Malowanie tynku mineralnego - dwukrotne z jednokrotnym gruntowaniem - ściany i stropy	m2		
		0,5 * 9,86 * 5 * 0,5	m2	12,325	
				RAZEM	12,325
30 d.2	KNR K-05 0502-02	Montaż rur spustowych o śr. 100 mm - odrzuty od elewacji budynku	m		
		10	m	10,000	
				RAZEM	10,000
31 d.2	KNR BC-02 0124-03	Prace wykończeniowe przy tynkach renowacyjnych - gruntowanie powierzchni tynków	m2		
		0	m2	0,000	
				RAZEM	0,000