

## PRZEDMIAR

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień

45453100-8 Roboty renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont ogrodzenia przy kościele parafialnym p.w. Św. Jakuba Apostoła w Tolkmicku  
ADRES INWESTYCJI : ul. Kościelna 2, Tolkmicko  
INWESTOR : Parafia Rzymskokatolicka p.w. Św. Jakuba Apostoła w Tolkmicku  
ADRES INWESTORA : ul. Kościelna 2, Tolkmicko  
BRANŻA : KONSERWATORSKO-BUDOWLANA  
DATA OPRACOWANIA : 02.02.2024

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
02.02.2024

Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>Mur kościelny Pogrodzie</b>					
1		<b>Mur</b>			
1	TZKNC N-K/ d.1 VI 1/2-b	Ostrożne oczyszczenie powierzchni ogrodzenia bez względu na ilość powtórzeń 18934,79	dm <sup>2</sup> dm <sup>2</sup>	18 934,790	18 934,790
2	TZKNBK VII d.1 -254	Odgrzybianie murów z cegły przez trzykrotne powlekanie preparatem - powierzchnia ponad 5 m2 189,348	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	189,348	189,348
3	KNR AT-26 d.1 0304-05	Wzmacnianie powierzchni preparatami płynnymi - ręcznie - przyjęto 80% powierzchni 151,478	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	151,478	151,478
4	KNR 0-26 d.1 0637-02	Odsalanie powierzchni metodą migracji do rozszerzonego środowiska- przyjęto 20% powierzchni 37,87	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	37,870	37,870
5	TZKNBK IV - d.1 543	Ręczne rozebranie muru z cegły o grubości 1 i więcej ceg. na zaprawie cem.-wap. 3,69	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3,690	3,690
6	TZKNBK II - d.1 162	Wykop przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów w gruncie suchym kat. III 6,468	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	6,468	6,468
7	KNR-W 2-02 d.1 1103-01	Podkłady z ubitych materiałów sypkich w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej na podłożu gruntowym- posypka żwirowa 10 cm 0,647	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,647	0,647
8	KNR-W 2-02 d.1 1101-01	Podkłady betonowe w budownictwie mieszkaniowym i użyteczności publicznej z transportem i układaniem ręcznym na podłożu gruntowym 0,36	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	0,360	0,360
9	KNR-W 2-02 d.1 0202-01	Ławy fundamentowe prostokątne żelbetowe szerokości do 0.6 m - ręczne układanie betonu 1,478	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	1,478	1,478
10	TZKNBK III - d.1 15	Przygotowanie i montaż zbrojenia konstrukcji żelbetowych prostych o średnicy stali do 12 mm 70	kg kg	70,000	70,000
11	KNR 19-01 d.1 0301-04	Fundamenty z bloczków betonowych na zaprawie cementowej 2,523	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	2,523	2,523
12	TZKNBK IV - d.1 66	Uzupełnienie brakujących fragmentów w murach z cegły z zachowaniem wiązania na zaprawie wapienno-trasowej do 1 m3 w jednym miejscu mur gr. ponad 1 ceg. 3,69	m <sup>3</sup> m <sup>3</sup>	3,690	3,690
13	KNR 19-01 d.1 0828-01	Wykucie starych spoin na murach z cegły zabytkowej - mury gładkie 124	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	124,000	124,000
14	KNR 19-01 d.1 0829-01	Oczyszczenie ściernie lub chemiczne wykutych spoin - mury gładkie 124	m <sup>2</sup> m <sup>2</sup>	124,000	124,000
15	TZKNBK IV - d.1 110	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - do 0.25 m2 w jednym miejscu 45	msc msc	45,000	45,000
16	TZKNBK IV - d.1 107	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - 1 cegła w jednym miejscu 480	msc msc	480,000	480,000
17	TZKNBK IV - d.1 108	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - 2-3 cegły w jednym miejscu 250	msc msc	250,000	250,000
18	TZKNBK IV - d.1 109	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1/2 ceg. - 4-5 cegły w jednym miejscu 70	msc msc	70,000	70,000
19	TZKNBK IV - d.1 114	Ostrożne wykucie z muru uszkodzonych cegieł zabytkowych i wstawienie nowych - głębokość kucia 1 ceg. - 1 cegła w jednym miejscu	msc		

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		220	m <sup>sc</sup>	220,000	
				RAZEM	220,000
20	TZKNC N-K/ d.1 VI 3/4-a	Kitowanie ubytków w ceglach za pomocą zaprawy barwionej w masie Restau- riermortel lub innych o podobnych właściwościach - przyjęto współczynnik zmniejszający nakład R=5% , przyjęto ilość 3% 568,044	dm <sup>2</sup>  dm <sup>2</sup>	  568,044	
				RAZEM	568,044
21	TZKNBK IV - d.1 229	Spoinowanie murów gładkich z cegły o pow. ponad 2,0 m2  124	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  124,000	
				RAZEM	124,000
22	KNNR-W 3 d.1 1202-01	Miejscowe scalenie kolorystyczne cegieł w technice laserunkowej  35,5	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  35,500	
				RAZEM	35,500
23	KNR AT-26 d.1 0304-03	Hydrofobizacja powierzchni cegły preparatami płynnymi - ręcznie ( strefa coko- łowa) 21,59	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  21,590	
				RAZEM	21,590
<b>2</b>		<b>Nakrywy muru</b>			
24	TZKNBK IV - d.2 540	Ręczne rozebranie muru z cegły o grubości 1/2 ceg. na zaprawie cem.-wap.  37,53	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  37,530	
				RAZEM	37,530
25	KNR-W 2-02 d.2 0921-04	Wyrównanie powierzchni pod wykonanie izolacji przeciwwilgociowej  37,53	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  37,530	
				RAZEM	37,530
26	KNR 0-29 d.2 0640-04	Wysokoelastyczna mineralna izolacja powierzchni poziomych Krotność = 2 37,53	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  37,530	
				RAZEM	37,530
27	TZKNBK XI d.2 0101-03	Nakrywy z cegły ceramicznej na płask na podkładzie z zaprawy użyciem za- prawy trasowej 37,53	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  37,530	
				RAZEM	37,530
28	TZKNBK IV - d.2 229	Spoinowanie murów gładkich z cegły o pow. ponad 2,0 m2  37,53	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  37,530	
				RAZEM	37,530
29	KNR AT-26 d.2 0304-03	Hydrofobizacja powierzchni cegły preparatami płynnymi - ręcznie  37,53	m <sup>2</sup>  m <sup>2</sup>	  37,530	
				RAZEM	37,530
<b>3</b>		<b>Przepona pozioma</b>			
30	KNR BC-02 d.3 0120-01	Przepona pozioma jednorzędowa wykonywana kremem iniekcyjnym  79,38	m  m	  79,380	
				RAZEM	79,380