

---

## PRZEDMIAR

### Klasyfikacja robót wg. Wspólnego Słownika Zamówień

45453000-7 Roboty remontowe i renowacyjne

NAZWA INWESTYCJI : Remont kościoła parafialnego p.w. Wniebowzięcia NMP w Drohiczynie w zakresie fasady kościoła i dzwonnicy  
ADRES INWESTYCJI : ul. Kraszewskiego 2 Drohiczyn  
INWESTOR : Parafia Rzymskokatolicka p.w. Trójcy Przenajświętszej w Drohiczynie  
ADRES INWESTORA : 17-312 Drohiczyn ul. Kościelna 10A  
DATA OPRACOWANIA : 17.01.2023

---

WYKONAWCA :

INWESTOR :

Data opracowania  
17.01.2023

**PROJEKTOWANIE  
ARCHITEKTONICZNO - BUDOWLANE**  
**Antoni Makarewicz**  
ul. Waszyngtona 12 lok. 409, 15-269 Białystok  
NIP 542 183 50 58 REGON 05 03 07 596  
tel. 502 183 888 e-mail: amakar@op.pl

Data zatwierdzenia

  
**mgr inż. arch. Antoni Makarewicz**  
uprawniony projektant  
specjalności architektonicznej  
B1 87/78 PD-0104

Remont fasady dzwonnicy kościoła parafialnego p.w. Wniebowzięcia NMP w Drohiczynie

Remont elewacji wieży

- 1.Ustawienie rusztowań
- 2.Osuszenie murów
- 3.Oczyszczenie i zmycie elewacji
- 4.Skucie odspojonych i zmurszałych tynków
- 5.Gruntowanie
- 6.Uzupełnienie tynków
- 7.Naprawa gzymsów i profili dekoracyjnych
- 8.Hydrofobizacja elewacji
- 9.Szpachlowanie i malowanie
- 10.Naprawa obróbek blacharskich
- 11.Wykonanie żaluzji aluminiowych w wieży
- 12.Rozebranie rusztowań
- 13.Renowacja drzwi

Dane techniczne dzwonnicy:

pow. użytkowa 8.5m<sup>2</sup>  
po. zabudowy 48m<sup>2</sup>  
kubatura 1200m<sup>3</sup>

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
1	45453000-7	<b>Elewacja wieży</b>			
1	KNR 2-02	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 25 m	m <sup>2</sup>		
d.1	1604-04	8*24,0*4	m <sup>2</sup>	768,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>768,000</b>
2	KNR 0-40	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości o gr. pow. 95-100 cm	m		
d.1	0201-16	7,21*2+3,06+0,8+0,27	m	18,550	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,550</b>
3	KNR 0-40	Wykonanie poziomej izolacji przeciwwilgociowej metodą iniekcji bezciśnieniowej w murze z cegły o normalnej twardości - dodatek za każdy 1 cm grubości muru ponad 100 cm	m		
d.1	0201-17	Krotność = 33 18,55	m	18,550	
				<b>RAZEM</b>	<b>18,550</b>
4	KNR 7-12	Czyszczenie strumieniowo ściernie do drugiego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni A) - w budowlach na wys. 15-35 m	m <sup>2</sup>		
d.1	0109-01 9901-2	7,3*18,0*4+6,0*4,0*4	m <sup>2</sup>	621,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>621,600</b>
5	KNR AT-26	Przygotowanie i naprawa podłoża - skucie tynków Niemurszały tynk wapienny.	m <sup>2</sup>		
d.1	0101-01	uwaga pod tablicą.	m <sup>2</sup>	124,320	
		0,2*621,6		<b>RAZEM</b>	<b>124,320</b>
6	KNR 2-02	Fundamenty pod maszyny - gniazda do śrub kotwiących o głębokości do 0,5 m	szt.		
d.1	0282-04	- sklejenie głębokich spękań poprzez wklejenie kotew sytemu Helifix - robota identyczna ale w sytemie wzmocnień Helifix	szt.	80,000	
	analogia	80		<b>RAZEM</b>	<b>80,000</b>
7	KNR 7-28	Osadzenie śrub fundamentowych w gotowych otworach o głębokości do 40 cm	zst.śr.		
d.1	0104-01	- zestaw 4 śrub osadzenie prętów Helibar na zaprawie Helibond w systemie Helifix robota identyczna z przyjętą podstawą wyceny realizowana w sytemie Helifix	zst.śr.	20,000	
	analogia	20		<b>RAZEM</b>	<b>20,000</b>
8	KNR AT-26	Gruntowanie ręczne	m <sup>2</sup>		
d.1	0102-01	621,6	m <sup>2</sup>	621,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>621,600</b>
9	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka półkryjąca Tynk na ościeżach i słupach o szer. do 38 cm.	m <sup>2</sup>		
d.1	0201-01 z.o. 3.2.	124,32	m <sup>2</sup>	124,320	
				<b>RAZEM</b>	<b>124,320</b>
10	KNR AT-26	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - system tynków dla niskiego stopnia zasolenia Tynk na ościeżach i słupach o szer. do 38 cm.	m <sup>2</sup>		
d.1	0201-03 z.o. 3.2.	124,32	m <sup>2</sup>	124,320	
				<b>RAZEM</b>	<b>124,320</b>
11	KNR 19-01	Profile ciągnięte szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 40 cm	m		
d.1	0823-07	7,3*3*4+4,0*4+2,0*4	m	111,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>111,600</b>
12	KNR 19-01	Profile ciągnięte szlachetne gładzone - dodatek za każde 5 cm rozwinięcia	m		
d.1	0823-08	7,3*6*2*4+4,0*2*4	m	382,400	
				<b>RAZEM</b>	<b>382,400</b>
13	KNR 19-01	Profile ciągnięte szlachetne gładzone o szer. w rozwinięciu do 25 cm	m		
d.1	0823-04	4,0*4+2,0*4+5,0*2*4	m	64,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>64,000</b>
14	KNR AT-26	Hydrofobizacja powierzchni tynku preparatami płynnymi - ręcznie	m <sup>2</sup>		
d.1	0304-01	621,6	m <sup>2</sup>	621,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>621,600</b>
15	KNR AT-26	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca o gr. 1 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	0301-02	621,6	m <sup>2</sup>	621,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>621,600</b>
16	KNR AT-26	Systemowe tynki wykańczające na ścianach - szpachla wygładzająca - pogrubienie o 1 mm	m <sup>2</sup>		
d.1	0301-03	Krotność = 3 621,6	m <sup>2</sup>	621,600	

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
17	KNR AT-26 d.1 0303-01	Malowanie tynków renowacyjnych dwukrotnie - aplikacja ręczna	m <sup>2</sup>		
		621,6	m <sup>2</sup>	621,600	
				<b>RAZEM</b>	<b>621,600</b>
18	KNR 19-01 d.1 0584-04 analogia	Wykonanie i montaż gzymsów i pasów elewacyjnych o szer. 25-50 cm z blachy miedzianej przegląd i naprawa obróbek blacharskich przyjęto 10%	m <sup>2</sup>		
		0,1*(6,0*3,0*4+1,5*2*4+8*0,5*4)	m <sup>2</sup>	10,000	
				<b>RAZEM</b>	<b>10,000</b>
19	NNRNKB d.1 202 1026-04 analogia	Żaluzje aluminiowe z siatkami	m <sup>2</sup>		
		3,14*0,625*0,625*6+2,54*1,22*4+3,27*1,4*4	m <sup>2</sup>	38,067	
				<b>RAZEM</b>	<b>38,067</b>
20	KNR 2-02 r. d.1 16 z.sz.5.15	Czas pracy rusztowań grupy 1 (poz.:4,5,8,9,10,11,12,13,15,16,17)			
21	KNR 7-12 d.1 0112-01	Czyszczenie strumieniowo ściernie do pierwszego stopnia czystości konstrukcji pełnościennych (stan wyjściowy powierzchni A)	m <sup>2</sup>		
		2*1,36*2,01	m <sup>2</sup>	5,467	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,467</b>
22	TZKNBK XX d.1 2901-01	Szlifowanie elementów (dopłata) gładkich o powierzchni ponad 1 m2 pod wysokojakościowe malowanie, złączenie	m <sup>2</sup>		
		5,467	m <sup>2</sup>	5,467	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,467</b>
23	KNR 19-01 d.1 1021-01	Ręczne cyklinowanie i szlifowanie płaszczyzn o pow. ponad 1 m2	m <sup>2</sup>		
		5,467	m <sup>2</sup>	5,467	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,467</b>
24	KNR 19-01 d.1 1308-10	Dwukrotne malowanie farbą olejną lub ftalową stolarki drzwiowej, ścianek i szafek uprzednio malowanych o pow. ponad 1,0 m2	m <sup>2</sup>		
		5,467	m <sup>2</sup>	5,467	
				<b>RAZEM</b>	<b>5,467</b>