

---

## PRZEDMIAR

NAZWA INWESTYCJI: Remont Kościoła Parafialnego p w. Ducha Świętego w Borowym Młynie  
ADRES INWESTYCJI: 77-138 BOROWY MŁYN, UL. JANA PAWŁA II 24  
NAZWA INWESTORA: Parafia Rzymskokatolicka p.w. Ducha Świętego  
ADRES INWESTORA: ul. Jana Pawła II, Borowy Młyn

SPORZĄDZIŁ KALKULACJE:

budowlana, konserwatorska mgr inż. Andrzej Domeracki

DATA OPRACOWANIA: 21.02.2024 r.

---

WYKONAWCA:

INWESTOR:

Data opracowania  
21.02.2024 r.

Data zatwierdzenia

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>OBIAR:</b>					
1	KNR 2-02 1604-03	Rusztowania zewnętrzne rurowe o wysokości do 20 m	m2		
		14,00 * 6,50	m2	91,000	
		(3,45 + 5,70 + 5,20) * 3,80	m2	54,530	
		5,50 * 3,80	m2	20,900	
		3,20 * 6,50	m2	20,800	
		5,30 * 6,50 + 0,50 * 2,65 * 3 * 2	m2	42,400	
		3,25 * 6,50	m2	21,125	
		16,50 * 6,80	m2	112,200	
		12,50 * 6,80 + 0,50 * 6,25 * 7,0 * 2 + 3,50 * 3,80 * 2	m2	155,350	
		26	m2	26,000	
				RAZEM	<b>544,305</b>
2	NNRNKB 202 1622-01	(z.VI) Daszki ochronne stałe wolno stojące o konstrukcji drewnianej (bez podłogi), wykonane wzdłuż budynków pokryte deskami na styk	m2 rzutu		
		4,80 * 1,5	m2 rzutu	7,200	
				RAZEM	<b>7,200</b>
3	KNR 2-02 1613-03	Instalacje odgromowe na rusztowaniach zewnętrznych przyściennych wysokości do 20 m	m2		
		544,305	m2	544,305	
				RAZEM	<b>544,305</b>
4	NNRNKB 202 1622a-01	(z.VIII) Osłony z siatki na rusztowaniach zewnętrznych	m2		
		544,35	m2	544,350	
				RAZEM	<b>544,350</b>
5	TZKNBK VIII 06-03 analogia	Odbicie tynków zewnętrznych z usunięciem gruzu na plac budowy z zaprawy wapiennej o powierzchni ponad 5 m2 - luźne i odparzone oryginalne tynki wapienne - przyjęto całość	m2		
		544,35	m2	544,350	
				RAZEM	<b>544,350</b>
6	KNR AT-26 0101-04	Przygotowanie i naprawa podłoża - oczyszczenie powierzchni muru	m2		
		544,35	m2	544,350	
				RAZEM	<b>544,350</b>
7	analiza indywidualna	Szycie rozspojonego muru prętami ze stali zbrojonej fi 6,0 mm wklejanych na zaprawę systemową M30. Głębokość szycia 4 cm . Długość pręta 1,0 m. Wklejenie pręta co 3 warstwę cegły.	m2		
		120	m2	120,00	
				RAZEM	<b>120,00</b>
8	KNR 4-01 0308-01	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 1 szt.	szt.		
		100	szt.	100,000	
				RAZEM	<b>100,000</b>
9	KNR 4-01 0308-02	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 3 szt.	szt.		
		120	szt.	120,000	
				RAZEM	<b>120,000</b>
10	KNR 4-01 0308-03	Naprawienie uszkodzonych w murze cegieł w ilości do 5 szt.	szt.		
		30	szt.	30,000	
				RAZEM	<b>30,000</b>
11	KNR 4-01 0308-04	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.25 m2	szt.		
		10	szt.	10,000	
				RAZEM	<b>10,000</b>
12	KNR 4-01 0308-05	Naprawienie uszkodzonych w murze powierzchni do 0.50 m2	szt.		

## Obmiar

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
		8	szt.	8,000	
				RAZEM	8,000
13	TZKNBK VIII 05-163	Zabezpieczenie stolarki płytą pilśniową przed zabrudzeniem zaprawą	m2		
		30,00	m2	30,000	
				RAZEM	30,000
14	KNR AT-26 0201-02 analogia	Tynki renowacyjne na ścianach nakładane ręcznie - obrzutka całopowierzchniowa	m2		
		544,35	m2	544,350	
				RAZEM	544,350
15	TZKNBK VIII 01-14 analogia	Tynki zewnętrzne szlachetne "naciekowe" łącznie z podkładem o powierzchni drapanej na ścianach	m2		
		544,35	m2	544,350	
				RAZEM	544,350
16	KNR AT-26 0101-09	Przygotowanie i naprawa podłoża - zamocowanie siatki zbrojącej	m2		
		544,35	m2	544,350	
				RAZEM	544,350
17	TZKNBK VIII 03-116	Tynki zewnętrzne profili ciągnionych szlachetnych gładzonych o szerokości do 40 cm z przygotowaniem zaprawy	m		
		140	m	140,000	
				RAZEM	140,000
18	KNR 19-01 1310-03 analogia	Wytrawienie tynku wapiennego - zabieg przeciw martwicy wapiennej wraz z oczyszczeniem i zmyciem oraz przygotowaniem tynku pod laserunek	m2		
		544,35	m2	544,350	
				RAZEM	544,350
19	TZKNBK XV 0106-01 analogia	Malowanie elewacji farbą laserunkową Keim	m2		
		544,35	m2	544,350	
				RAZEM	544,350
20	kalk. własna	Wymiana podokienników okien nawy głównej	szt		
		22	szt	22,000	
				RAZEM	22,000
21	kalk. własna	Prace konserwatorskie detalu architektonicznego ze sztucznego kamienia - gzyms, obramienia, ościeża-oczyszczenie chemiczne, likwidacja ubytków spoinowania, hydrofobizacja 3x	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000
22	kalk. własna	Renowacja cokołu - prace naprawcze, scalenie fakturowe i kolorystyczne	kpl.		
		1	kpl.	1,000	
				RAZEM	1,000