

# REMONT KOŚCIOŁA W CZĘSTOBOROWICACH- ETAP I

Klasyfikacja robót wg Wspólnego Słownika Zamówień  
45400000-1

NAZWA INWESTYCJI: <REMONT ZABYTKOWGO KOŚCIOŁA W CZĘSTOBOROWICACH- I ETAP>  
ADRES INWESTYCJI: << 21-065 RYBCZEWICE ,CZĘSTOBOROWICE 131 >>  
NAZWA INWESTORA: << PARAFIA pw. Św. App Piotra i Pawła w Częstoborowicach>>  
ADRES INWESTORA: <<21-065 RYBCZEWICE ,CZĘSTOBOROWICE 131>>

BRANŻE: budowlana  
SPORZĄDZIŁ KALKULACJE  
budowlana mgr inż. Tomasz Fiedorowicz

WYKONAWCA:  
Data opracowania  
24.03.2022

INWESTOR:  
Data zatwierdzenia

Lp.	Podstawa	Opis i wyliczenia	j.m.	Poszcz.	Razem
<b>PRZEDMIAR: ETAP I</b>					
1	45400000-1	<b>PRACE ROZBIORKOWE</b>			
1	TZKNBK XVIm d.1 0101-01	Montaż okładziny, cokołów, ścian i pilastrów o obw- DEMONTAŻ przyjęto R=50%, materiał do dyspozycji Inwestora	m2		
		(2,32 + 4,96 + 4,33 + 4,24 + 3,96 + 0,52 + 2,32 + 16,16 + 1,56 + 8,47 + 8,02 + 4,38 + 4,6 + 7,58 + 4,65 + 4,12 + 17,36 + 2,5 + 2,0 + 14,96) * 1,0	m2	119,01	
				RAZEM	119,01
2	KNR 4-01 d.1 0212-01	Rozbiórka elementów konstrukcji betonowych niezbrojonych o grubości do 15 cm- opaska betonowa	m3		
		(2,32 + 4,96 + 4,33 + 4,24 + 3,96 + 0,52 + 2,32 + 16,16 + 1,56 + 8,47 + 8,02 + 4,38 + 4,6 + 7,58 + 4,65 + 4,12 + 17,36 + 2,5 + 2,0 + 14,96) * 1,0 * 0,15	m3	17,85	
				RAZEM	17,85
3	KNR 4-01 d.1 0104-02	Wykopy o ścianach pionowych przy odkrywaniu odcinkami istniejących fundamentów o głębokości do 1.5 m w gruncie kat. III	m3		
		(2,32 + 4,96 + 4,33 + 4,24 + 3,96 + 0,52 + 2,32 + 16,16 + 1,56 + 8,47 + 8,02 + 4,38 + 4,6 + 7,58 + 4,65 + 4,12 + 17,36 + 2,5 + 2,0 + 14,96) * 1,0 * 1,0	m3	119,01	
				RAZEM	119,01
4	KNR 2-25 d.1 0206-01	Zadaszenia drewniane nie osłonięte ścianami bocznymi - budowa	m2		
		(2,32 + 4,96 + 4,33 + 4,24 + 3,96 + 0,52 + 2,32 + 16,16 + 1,56 + 8,47 + 8,02 + 4,38) * 1,0	m2	61,24	
				RAZEM	61,24
5	KNR BC-02 d.1 0121-01	Przygotowanie podłoża pod wykonanie tynków renowacyjnych - usunięcie z muru odpadającego tynku przyziemia+ cokołu	m2		
		(2,32 + 4,96 + 4,33 + 4,24 + 3,96 + 0,52 + 2,32 + 16,16 + 1,56 + 8,47 + 8,02 + 4,38 + 4,6 + 7,58 + 4,65 + 4,12 + 17,36 + 2,5 + 2,0 + 14,96) * (1,0 + 0,7)	m2	202,32	
				RAZEM	202,32
6	KNR 7-12 d.1 0101-08 analogia	Czyszczenie przez szczotkowanie ręczne muru	m2		
		poz.5	m2	202,32	
				RAZEM	202,32

7 d.1	KNR 19-01 0643-03 analogia	Odgrzybianie ścian ceglanych metodą smarowania dwukrotnego - pow. do 5,0 m2	m2		
		poz.5	m2	202,32	
				RAZEM	202,32
8 d.1	KNR 19-01 0316 02 kalk. własna	Naprawa powierzchni murów z kamienia bez wykucia o gł. do 15 cm i pow. do 0,25 m2	msc		
		$(41,81 + 15,62) * 2 / 2,0$	msc	57,43	
				RAZEM	57,43
9 d.1	KNR 19-01 0801-02	Uzupełnienie tynków zewnętrznych kat. III z zaprawy wapiennej lub cementowo-wapiennej do 5 m2 w jednym miejscu	m2		
		poz.5	m2	202,32	
				RAZEM	202,32
2	45453100-8	Zewnętrzna izolacja pionowa			
10 d.2	KNR 9-32 0207-01	Wykonanie fasety uszczelniającej o promieniu 5 cm na styku fundamentu i ściany	m		
		$(41,81 + 15,62) * 2$	m	114,86	
				RAZEM	114,86
11 d.2	KNR 9-32 0218-01	Pionowa izolacja przeciwwilgociowa REMERS w istniejących budynkach na nierównych podłożach mineralnych w warunkach wilgoci gruntowej i wody nie wywierającej ciśnienia	m2		
		$(2,32 + 4,96 + 4,33 + 4,24 + 3,96 + 0,52 + 2,32 + 16,16 + 1,56 + 8,47 + 8,02 + 4,38 + 4,6 + 7,58 + 4,65 + 4,12 + 17,36 + 2,5 + 2,0 + 14,96) * (1,0 + 0,3)$	m2	154,71	
				RAZEM	154,71
12 d.2	KNR 4-01 0105-02 0105-09	Zasypanie wykopów ziemią z ukopów z przerzutem ziemi na odległość 5 m i ubiciem warstwami co 15 cm w gruncie kat. III	m3		
		poz.3	m3	119,01	
				RAZEM	119,01

8

881,96

