

PROGRAM ROBÓT BUDOWLANYCH

Wymiana drzwi wejściowych do kościoła parafialnego p.w. św. Mikołaja w Zielńcu.

Obiekt: **Kościół parafialny**

Ogólny zakres robót:

Wymiana drewnianych drzwi wejściowych do kościoła.

Adres obiektu: **Zieliniec 48, 62- 305 Sokolniki, gm. Kołaczkowo**

działka nr 234 obręb Zieliniec

Nr rejestru zabytku: 2500/A decyzja z dnia 30.10.1953 r.

Investor: **Parafia Rzymsko - Katolicka pw. św. Mikołaja
w Zielńcu 48, 62-305 Sokolniki**

Autor: **Mirosław Remienica**
upr. bud. nr UAN.483/8346/II/40/85
zaśw. kons. nr WN 4150/0039/2008 z dn. 31.01.2008 r.

Niniejszy program robót opracowano w oparciu o przeprowadzone wizje lokalne oraz dokumentację techniczno- konserwatorską.

październik 2024 r.

Opracował:

Mirosław Remienica



1. DANE OGÓLNE

1.1. OBIEKT

Budynek sakralny – kościół parafialny o konstrukcji drewnianej

1.2. ADRES OBIEKTU

Zieliniec 48, 62-305 Sokolniki

1.3. INWESTOR

Parafia Rzymsko - Katolicka pw. św. Mikołaja

Zieliniec 48, 62-305 Sokolniki

1.4. FAZA DOKUMENTACJI

Dokumentacja konserwatorska - program robót budowlanych.

1.5. AUTOR OPRACOWANIA

Mirosław Remienica Rataje 8, 62-310 Pyzdry

1.6. DANE DOTYCZĄCE DOKUMENTACJI

Część opisowa – 5 stron

Dokumenty autora programu robót – 4 strony



Wzór proponowanych drzwi do kościoła na wymianę.

2. PRZEDMIOT I ZAKRES OPRACOWANIA

Celem i przedmiotem opracowania jest sporządzenie dokumentacji konserwatorskiej - programu robót budowlanych na:

Wymianę zniszczonych, nieszczelnych, skorodowanych i zużytych drzwi wejściowych drewnianych do budynku kościoła parafialnego w Zielińcu.

W związku z planowanymi pracami, dokonano oceny stanu ich zachowania. W opracowaniu określono zakres koniecznych prac oraz przedstawiono technologię i technikę ich wykonania.

3. OPIS I HISTORIA OBIEKTU

Dzieje parafii sięgają zapewne XIII lub XIV wieku. Zachowany do dziś kościół wzniesiono w XVII wieku. Świątynia pierwotnie w całości wystawiona była z drewna, konstrukcji zrębowej, wzmocnionej lisicami. W latach 1983-1986 miała miejsce gruntowna restauracja kościoła, wtedy też m.in. wymieniono ściany na murowane, od zewnątrz pionowo oszalowane. Świątynia stoi na kamiennej podmurówce, wzniesiona jest na planie prostokąta, z nieco węższym, prosto zamkniętym prezbiterium od wschodu. Po stronie północnej znajduje się prostokątna zakrystia, od południa przylega niewielka kwadratowa kruchta. Nad frontem nawy, na kalenicy dachu znajduje się ośmioboczna wieżyczka na sygnaturkę z cebulastym hełmem blaszanym z latarnią, zwieńczonym kulą i krzyżem. Wnętrze kościoła jednonawowe, nakryte drewnianym stropem, ściany wyłożone boazerią. Z pierwotnego wyposażenia, z około połowy XVII wieku, zachował się obraz św. Mikołaja oraz dwie rzeźby świętych kapłanów z ołtarza głównego. Do cennych zabytków należą też późnogotyckie: kamienna chrzcielnica, kropielnica, krzyż procesyjny z 1. połowy XV wieku oraz drewniana płyta grobowa z przełomu XVIII i XIX wieku. W otoczeniu świątyni stoi też drewniana dzwonnica konstrukcji słupowej z XVII wieku, zbudowana na planie kwadratu i zwieńczona namiotowym dachem gontowym.

4. OPIS STANU ZACHOWANIA ZABYTKU – drzwi wejściowe drewniane.

Drzwi są zniszczone, nieszczelne, skorodowane, wypaczone i zużyte do budynku kościoła parafialnego w Zielińcu. Z uwagi na nieszczelności, prześwity i kłopoty z zamknięciem i istniejącą możliwością ewentualnego włamania się

nieproszonych gości, zaistniała konieczność wymiany drzwi na nowe. Dodać należy, że prawdopodobnie drzwi nie są drzwiami oryginalnymi pochodzącymi z czasów budowy świątyni, są wtórne z lat 20 – tych XX wieku.

Drzwi wymagają pilnego i natychmiastowego remontu- wymiany na nowe drzwi.

5. WSKAZANIE PRZEWIDZIANYCH ROZWIĄZAŃ BUDOWLANYCH - zakres robót w kolejności technologicznej:

a/ Ostrożny demontaż ościeżnic drewnianych drzwiowych przeznaczonych do usunięcia, o powierzchni: ponad 2,0 do 3,0 m² z oczyszczeniem wnętrza drzwiowej drewnianej drzwi wejściowej do kościoła: 1.03 * 2.07 = 2,132 m²

b/ Montaż drzwi drewnianych sosnowych impregnowanych, w budynkach sakralnych, szerokość futryny 45 cm gr. skrzydła drzwiowego 6 cm, szer. drzwi 103 cm i wys. 207 cm, okucia metalowe, dwa zamki patentowe drzwi: 1.03 * 2.07 = 2,132 m².

Kolor drzwi drewnianych zbliżony do koloru elewacji drewnianej malowanej impregnatem grzybobójczym i ognioodpornym w deseń kolorystyki ciemnej typu „PALISANDER”.

6. WSKAZANIE PRZEWIDZIANYCH DO ZASTOSOWANIA METOD, MATERIAŁÓW I TECHNIK

Długa eksploatacja drzwi sprawiła, że drzwi zewnętrzne straciły na szczelności. Szpary pojawiły się na styku ościeżnicy i ściany. Wieloletnie użytkowanie to tysiące otwarć i zamknięć, trzaskanie drzwiami itp. To, że skrzydło nie przylega do ościeżnicy na całym obwodzie, jest zwykle spowodowane jego wypaczeniem się, czyli skrzywieniem, i/lub osłabionymi i przerdzewiałymi okuciami/zawiasami drzwiowymi. Przez miejsca, w których są nieszczelności, wieje, a kiedy na dworze jest ujemna temperatura, drzwi przemarzają. W przypadku silnych mrozów na połączeniu skrzydła z ościeżnicą pojawia się lód. Drzwi mogą przemarzać także wtedy, gdy na przykład drewniane skrzydło ma zbyt małą grubość, powstaje wtedy mostek termiczny, co pogarsza jej termoizolacyjność. Należy to szybko zmienić.

Najważniejsze etapy wstawiania drzwi wejściowych to: wybór odpowiedniego skrzydła, demontaż starych drzwi, dopasowanie ościeżnicy do otworu w ścianie, zabezpieczenie progów, skręcenie ościeżnicy, mocowanie skrzydła i okuć oraz obróbka drzwi zewnętrznych po montażu.

Po zakończeniu wymiany drzwi, teren wokół należy oczyścić i uporządkować oraz przywrócić do stanu pierwotnego, naprawić i oczyścić przejścia i dojścia do kościoła.

Rozpoczęcie prac może nastąpić po uzyskaniu pozwolenia Wojewódzkiego Konserwatora Zabytków z siedzibą w Poznaniu który zaakceptuje proponowany

program robót budowlanych. Należy określić przypuszczalny termin rozpoczęcia robót oraz przewidywany termin zakończenia.

Do wymiany drzwi należy zastosować sprawdzone i atestowane materiały budowlane. Podczas prac, teren wokół obiektu należy ogrodzić, ustawić tablice informujące o remoncie i zagrożeniach, o pracach. Do prac można przystąpić po uzyskaniu odpowiednich pozwoleń od Konserwatora Wojewódzkiego w Poznaniu.

Wymiana stolarki drzwiowej jest bieżącą konserwacją i utrzymywaniem w dobrym stanie technicznym obiektu budowlanego, w związku z tym nie jest wymagane uzyskanie pozwolenia budowlanego ze starostwa. Natomiast pozwolenie konserwatorskie jest konieczne z uwagi na wpis obiektu kościelnego do rejestru zabytków.

7. WYKONANIE OPISOWO-FOTOGRAFICZNEJ DOKUMENTACJI do Konserwatora Wojewódzkiego w Poznania i Inwestora.

Prowadzenie robót budowlanych przy zabytku wymaga zgłoszenia rozpoczęcia robót jak i zakończenia robót oraz odbioru robót przez służby konserwatorskie w Poznaniu.

Wszystkie prace należy wykonywać pod nadzorem uprawnionego kierownika budowy, inspektora nadzoru i przy konsultacji z Konserwatorem Wojewódzkim w Poznaniu. Osoby wykonujące prace winny posiadać doświadczenie zawodowe przy obiektach zabytkowych, być przeszkolonymi w zakresie BHP i P-poż.

Na użyte materiały należy przedstawić certyfikaty i deklaracje zgodności. Do wykonania robót należy zastosować materiały certyfikowanych firm.

Całość prac w kolejności technologicznej należy dokumentować fotograficznie.

Opracował:

Mirosław Remienica