

**EGZ. 1**



# **PROJEKT**

## **ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY**

**REMONTU WNĘTRZA KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO  
POD WEZWANIEM ZNALEZIENIA I PODWYŻSZENIA  
KRZYŻA ŚWIĘTEGO W KORYCINIE**

# **PROJEKT**

## **ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY**

**REMONTU WNĘTRZA KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO  
POD WEZWANIEM ZNALEZIENIA I PODWYŻSZENIA  
KRZYŻA ŚWIĘTEGO W KORYCINIE**

**ADRES: KORYCIN, GMINA KORYCIN (działka nr 179)**

**INWESTOR : PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA  
P. W. ZNALEZIENIA I PODWYŻSZENIA  
KRZYŻA ŚWIĘTEGO  
UL. BIAŁOSTOCKA 23, 16-140 KORYCIN  
DIECEZJA BIAŁOSTOCKA**

**JEDNOSTKA PROJEKTOWA:**

**AUTORZY OPRACOWANIA:**

- **AUTOR PROJEKTU**  
BUDOWLANEGO : - mgr inż. arch. ANTONI MAKAREWICZ  
upr. BŁ 87/78, PD – 0104
  
- **AUTOR PROJEKTU**  
WNĘTRZ : - inż. arch. wnętrz TOMASZ CZAJKOWSKI

OPRACOWANIE ZAWIERA ..... KOLEJNO PONUMEROWANYCH STRON

MIEJSCE I DATA OPRACOWANIA: BIAŁYSTOK, 08 STYCZEŃ 2010 R.

## **ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA :**

■ <b>Załączniki formalno – prawne</b>	str. 4 - 33
<ul style="list-style-type: none"><li>- Kopia mapy ewidencji gruntów i budynków 1:5000</li><li>- Wypis z rejestru gruntów</li><li>- Decyzja w sprawie wpisania zabytku nieruchomego do rejestru zabytków z dnia 12.12.2006 r, pod nr rejestru A-149</li><li>- Miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego - uchwała nr XXVII/147/05 Rady Gminy Korycin z dnia 14.10. 2005 r.</li><li>- Załącznik graficzny do planu j. w.</li><li>- Legenda do załącznika do planu j. w.</li><li>- Ksero uprawnień projektowych projektanta</li><li>- Zaświadczenie o przynależności do właściwej izby architektonicznej</li><li>- Oświadczenie projektanta</li></ul>	
■ <b>Opis techniczny do projektu</b>	str. 34 - 37
■ <b>Część graficzna</b>	str. 38 - 62
SYTUACJA 1:500	
RZUTY	
<ul style="list-style-type: none"><li>- rzut przyziemia – inwentaryzacja skala 1:100</li><li>- rzut przyziemia – projekt skala 1:100</li><li>- rzut, wyprowadzenie punktów elektrycznych skala 1:100</li><li>- rzut sklepienia, kolorystyka skala 1:100</li></ul>	
PRZEKROJE	
<ul style="list-style-type: none"><li>- przekrój A-A skala 1:100</li><li>- przekrój B-B skala 1:100</li><li>- przekrój C-C skala 1:100</li><li>- przekrój D-D skala 1:100</li><li>- przekrój E-E skala 1:100</li></ul>	
PREZBITERIUM I TRANSEPT	
<ul style="list-style-type: none"><li>- prezbiterium, układ posadzki, funkcja skala 1:50</li><li>- skrzydła transeptu, układ posadzki skala 1:50</li></ul>	
DETALE	
<ul style="list-style-type: none"><li>- detal 01, stalle skala 1:20</li><li>- detal 02, chrzcielnica skala 1:10</li><li>- detal 03, siedzisko skala 1:10</li><li>- detal 04, krzesło skala 1:10</li><li>- detal 05, fotel skala 1:10</li><li>- detal 06, ołtarz główny skala 1:10</li><li>- detal 07, lektorium skala 1:10</li><li>- detal 08, koncepcja witraży 1:20</li><li>- detal 09, zestaw siedzisk neogotyckich 1:10</li><li>- propozycje oświetlenia – karty katalogowe</li></ul>	
■ <b>Dokumentacja fotograficzna</b>	str. 63 - 73
<ul style="list-style-type: none"><li>- widoki elewacji – szt. 4</li><li>- widoki wnętrza – szt. 8</li></ul>	
■ <b>Informacja BIOZ</b>	str. 74 - 75
<ul style="list-style-type: none"><li>- Strona tytułowa</li><li>- Część opisowa</li></ul>	

# **OPIS TECHNICZNY DO PROJEKTU ARCHITEKTONICZNO – BUDOWLANEGO REMONTU WNĘTRZA KOŚCIOŁA**

## **1. Przedmiot inwestycji**

Projekt remontu wnętrza istniejącego budynku kościoła parafialnego pod wezwaniem Znalezienia i Podwyższenia Krzyża Świętego w Korycinie na działce o numerze geodezyjnym 179, KW 23438, stanowiącej własność Parafii Rzymskokatolickiej w Korycinie, Diecezja Białostocka.

Przedmiotowa dokumentacja zgodnie z zaleceniami WKZ i potrzebami parafii ma służyć Inwestorowi do uzyskania stosownych zezwoleń i prowadzenia prac remontowo - konserwatorskich

## **2. Stan istniejący zagospodarowania terenu**

Teren z lokalizacją kościoła parafialnego stanowi część działki nr 179 własności parafialnej, położonej na niewielkim wzniesieniu, po wschodniej stronie drogi międzynarodowej nr 8 Białystok –Augustów, w południowo-wschodniej części Korycina. Otoczony murem z kamienia polnego, z bramami i furtkami XVIII - wiecznymi, z wbudowanymi w ogrodzenie 4 drewnianymi kaplicami /pozostałość po stacjach Drogi Krzyżowej/, z murowaną dwukondygnacyjną zlokalizowaną przy ulicy, w północno-zachodnim narożniku działki dzwonnica - bramą. Dojścia oraz obejście wokół kościoła z kostki betonowej prasowanej. Zieleń stanowi zespół drzew wzdłuż ogrodzenia i nawierzchnie trawiaste. Zespół plebanii, lamusa i zabudowań gospodarczych zlokalizowany obok na tej samej działce poza murem kościelnym.

## **3. Opis obiektu kościoła**

Świątynia została zbudowana wg projektu Jana Hinza (1842-1902), znanego i cenionego architekta, budowniczego kolei warszawsko-wiedeńskiej, autora projektów wielu kościołów, m.in. kościoła parafialnego w Kuczynie i kościoła parafialnego w Markach. Budowę kościoła rozpoczął ks. Bogusław Moczulski, w 1902 r. usunięty z parafii przez władze carskie i wywieziony w głąb Rosji. Prace kontynuował i budowę ukończył ks. Zygmunt Czarkowski w 1905 r. Budowla w czasie działań wojennych w okresie I i II wojny światowej uległa częściowemu zniszczeniu. Odbudowa miała miejsce w latach 20-tych XX wieku i po 1944 r., kontynuowana aż do 1972 r. Kościół murowany z żółtej cegły, na wysokim cokole z ciosów granitowych, wzniesiono w stylu neogotyckim jako świątynię dwuwieżową, o rozczłonkowanej bryle z silnym akcentem wysmukłych wież, na planie krzyża łacińskiego, halową, trójnawową z rzędem kaplic, z jednoprzęsłowym transeptem oraz dwuprzęsłowym prezbiterium zamkniętym trójbocznie. Po obu stronach chóru symetrycznie dobudowane pomieszczenia na rzucie prostokątów, od strony zachodu wieże na rzucie kwadratu. Korpus z transeptem, prezbiterium oraz przybudówki kryte dachami dwuspadowymi. Prezbiterium niższe, na granicy lekka ażurowa sygnaturka. Kaplice kryte płaskimi daszkami pulpitowymi. Dachy obite blachą cynkową, hełmy wież z elementów betonowych, ażurowe, wzorowane na zwieńczeniach zastosowanych w wiedeńskim Kościele Wotywnym. Wnętrze bogato rozczłonkowane, z dekoracją ostrołukową o charakterze form neogotyckich, podobnie ściany zewnętrzne z dwuskokowymi szkarpami, przeprute w podziałach dużymi oknami zamkniętymi łukami ostrymi, ponad nimi szeroki fryz na transepcie i przybudówkach szczyty, schodkowy i arkadowy.

Sklepienie w nawie głównej gwiaździste, w bocznych nawach krzyżowo-żebrowe, w pomieszczeniach przy chórze stropu murowane płaskie.

Posadzka ceramiczna z początku XX wieku.

Rozbudowana fasada zachodnia z wejściami głównymi poprzez kruchtę, nad którą znajduje się chór wysunięty na nawę główną.

Architektura zgodnie z częścią graficzną i dokumentacją fotograficzną.

Obiekt kościoła został wpisany do rejestru zabytków dnia 12 grudnia 2006 r. decyzją PWKZ znak RZ-440-62/zc/05, nr rejestru zabytków A-149.

### **3.1 Dane techniczne istniejącego kościoła parafialnego:**

•	Pow. użytkowa przyziemia	- 1102 m <sup>2</sup>
•	Pow. użytkowa chóru	- 78 m <sup>2</sup>
•	Pow. użytkowa razem	- 1180 m <sup>2</sup>
•	Pow. zabudowy	- 1430 m <sup>2</sup>
•	Kubatura	- 17000m <sup>3</sup>

## **4. Zakres prac remontowo-konserwatorskich wnętrza kościoła**

Projektuje się remont wyszczególnionych fragmentów wnętrza obiektu i wyposażenia prezbiterium istniejącego kościoła, stąd rozwiązania funkcjonalno - przestrzenne pozostają bez zmian. Projektowane elementy nawiązują charakterem do pozostałych części budynku i tworzą z nimi kompozycyjną całość. Rozwiązania zgodnie z załączoną częścią graficzną.

### **Projekt remontu wnętrza obejmuje:**

- **wyprowadzenie we wskazanych punktach nowej instalacji elektrycznej**
- **nowe posadzki w prezbiterium, kaplicach bocznych i kaplicach bocznych transeptu, wraz ze schodami**
- **renowacja okien istniejących i osadzenie nowych okien stalowych dubeltowych**
- **wyposażenie prezbiterium - stale, chrzcielnica, siedziska, krzesła, fotel, ołtarz główny posoborowy, lektorium**
- **kolorystykę wnętrza w uzgodnieniu z PWKZ po renowacji ścian**

### **4.1 Dane konstrukcyjno-materiałowe**

■ **Ściany** - Częściowe odbicie tynków, wykucie uszkodzonych cegieł, naprawa pęknięć, wykucie zaprawy cementowej ze spoin, wykonanie tynków renowacyjnych na ścianach wewnętrznych, oczyszczenie powierzchni murów na stropach i ścianach, uzupełnienie i naprawa tynków wewnętrznych, gruntowanie pod malowanie

■ **Posadzki** - Projektowane granitowe w prezbiterium, kaplicach bocznych i kaplicach bocznych transeptu. Wykonanie polega na rozebraniu istniejących, wykonaniu podkładu, warstw wyrównawczych i ułożeniu nowych posadzek. Stopnie o grubości 3 cm z frezowanym kapinosem wykonane z płyt granitowych

o szerokości 100 cm zgodnie z załączonymi rysunkami szczegółowymi. Wraz ze schodami stykają się z zabytkową posadzką terakotową z początku XIX w.

■ **Okna** - Oczyszczenie i pomalowanie okien stalowych istniejących z uzupełnieniem okitownia i szklenia. Osadzenie nowych okien dubeltowych szklonych pojedynczo od wewnątrz.

■ **Chrzcielnica, ołtarz posoborowy, lektorium** – elementy stałe prezbiterium wykonane z marmuru w stylu neogotyckim z elementami rzeźbionymi - głowice, żabki, frezowane cokoły zgodnie z załączonymi rysunkami szczegółowymi.

■ **Stalle, siedziska, fotel i krzesła** – elementy wyposażenia wykonane z drewna dębowego w stylu neogotyckim z frezowanym motywem rybiego pęcherza, stylowymi snycerkami. Tapicerka z aksamitną z mosiężnym gwoździowaniem.

■ **Kolorystyka** - zostanie ustalona po uzupełnieniu i naprawie tynków oraz wykonaniu odkrywek w uzgodnieniu ze służbami PWKZ.

## 5. Uwagi końcowe

■ Materiały użyte do budowy powinny posiadać wymagane aktualne atesty i Aprobaty Techniczne ITB, znak B dopuszczający do obrotu materiałami budowlanymi.

■ Wszelkie roboty budowlane i instalacyjne należy wykonywać pod nadzorem osoby uprawnionej do kierowania danym zakresem robót. zgodnie z zasadami sztuki budowlanej i przestrzegając przepisów BHP.

Białystok 08 stycznia 2010 r.

Opracowanie:

# INFORMACJA BIOZ

Opracowana na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. składająca się ze strony tytułowej i części opisowej

## **I. STRONA TYTUŁOWA**

**1.1 OBIEKT: REMONT WNĘTRZA KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO  
POD WEZWANIEM ZNALEZIENIA I PODWYŻSZENIA  
KRZYŻA ŚWIĘTEGO W KORYCINIE**

**1.2 ADRES BUDOWY: KORYCIN, GMINA KORYCIN (działka nr 179)**

**1.3 INWESTOR: PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA  
P. W. ZNALEZIENIA I PODWYŻSZENIA KRZYŻA ŚWIĘTEGO  
UL. BIAŁOSTOCKA 23, 16-140 KORYCIN,  
DIECEZJA BIAŁOSTOCKA**

**1.4 JEDNOSTKA PROJEKTOWA :**

**1.5 AUTORZY OPRACOWANIA :**

■ **AUTOR PROJEKTU**

BUDOWLANEGO : - mgr inż. arch. ANTONI MAKAREWICZ  
upr. BŁ 87/78, PD – 0104

■ **AUTOR PROJEKTU**

WNĘTRZ : - inż. arch. wnętrz TOMASZ CZAJKOWSKI

MIEJSCE I DATA OPRACOWANIA: BIAŁYSTOK, 08 STYCZEŃ 2010 R.

## **II. CZĘŚĆ OPISOWA DO INFORMACJI BIOZ**

### **1. Zakres robót i kolejność realizacji**

- roboty budowlano-konserwatorskie, inwestycja jednozadaniowa,  
realizacja 2010 r.

### **2. Teren inwestycji**

- teren zagospodarowany istniejącym budynkiem kościoła i jego otoczeniem.

### **3. Elementy zagospodarowania terenu mogące spowodować zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi**

- nie występują

### **4. Zagrożenia mogące wystąpić podczas robót budowlanych:**

- ryzyko upadku pracownika z wysokości
- ryzyko wypadku podczas prac z maszynami budowlanymi
- ryzyko porażenia prądem elektrycznym

### **5. Instruktaż pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**

- szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy dla pracowników,
- zapoznanie z ryzykiem zawodowym i pracą na danym stanowisku.

### **6. Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych.**

- bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowiskach pracy przez osoby uprawnione w tym kierownika budowy.
- ogrodzenie i zabezpieczenie placu budowy przed dostępem osób nieupoważnionych.
- pracownikom zatrudnionym na budowie należy zabezpieczyć odpowiednie warunki sanitarne i higieniczne
- pracownicy zatrudnieni na budowie, powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze,
- sprzęt i urządzenia stosowane na budowie powinny być sprawne i posiadać wymagane przepisami atesty i certyfikaty.
- urządzenia elektryczne powinny mieć sprawne wyłączniki zabezpieczone przeciwporażeniowo, stałe urządzenia elektryczne muszą być uziemione.
- skrzynki elektryczne winny być zamknięte i zabezpieczone przed przypadkowym dostępem.
- pracownicy powinni posiadać aktualne badania lekarskie, wymagane kwalifikacje i uprawnienia do obsługi urządzeń i maszyn budowlanych.
- udostępnienie możliwości korzystania z aktualnych zdobyczy techniki w przypadku wystąpienia zagrożenia / telefon, komórka, samochód, itp./

Opracowanie :

## **OŚWIADCZENIE**

**PROJEKT ARCHITEKTONICZNO-BUDOWLANY  
REMONTU WNĘTRZA KOŚCIOŁA PARAFIALNEGO  
POD WEZWANIEM ZNALEZIENIA I PODWYŻSZENIA  
KRZYŻA ŚWIĘTEGO W KORYCINIE**

**ADRES: KORYCIN, GMINA KORYCIN (działka nr 179)**



**INWESTOR : PARAFIA RZYMSKOKATOLICKA  
P. W. ZNALEZIENIA I PODWYŻSZENIA  
KRZYŻA ŚWIĘTEGO,  
UL. BIAŁOSTOCKA 23, 16-140 KORYCIN,  
DIECEZJA BIAŁOSTOCKA**

**wykonany został zgodnie z obowiązującymi przepisami  
oraz zasadami wiedzy technicznej.**

■ **AUTOR PROJEKTU**

BUDOWLANEGO :

- mgr inż. arch. ANTONI MAKAREWICZ

upr. BŁ 87/78, PD – 0104

MIEJSCE i DATA OPRACOWANIA: BIAŁYSTOK, 08 STYCZEŃ 2010 R.