

I N F O R M A C J A B I O Z

dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia ze względu na specyfikę projektowanych robót, którą należy uwzględnić zgodnie z art. 20 ust.1 pkt 1b ustawy z dnia 07 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (jedn. tekst Dz. U. 03.207.2016)

Nazwa obiektu budowlanego : Kościół parafialny pw. Św. Katarzyny Dziewicy i Męczennicy w Poddębicach

Adres obiektu budowlanego : 99-200 Poddębice, pl. Kilińskiego ¼

Inwestor : Parafia Rzymskokatolicka w Poddębicach, adres j.w.

Branża : projekt remontu elewacji kościoła

Projektanci :

mgr inż. arch. Paweł Filipowicz

ul. Zielona 1/3

90-414 Łódź

upr. arch. nr 8/87/WŁ, LO 0036

mgr inż. arch. Maciej Filipowicz

ul. Zielona 1/3

90-414 Łódź

upr. nr 04/LOKK/2019

INFORMACJA
dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

INWESTOR : Parafia rzymskokatolicka w Poddębicach
99-200 Poddębice, pl. Kilińskiego ¼

MIEJSCE BUDOWY : Poddębice, Kilińskiego 1 / 4

RODZAJ BUDYNKU : Budynek kościoła

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego i kolejność realizacji poszczególnych robót

Projekt niniejszy przewiduje wykonanie kompleksowych robót remontowo – konserwatorskich elewacji budynku kościelnego obejmujących remont elewacji polegający na wymianie zniszczonych tynków, uzupełnieniu ubytków, uzupełnieniu ubytków obróbek blacharskich.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na terenie remontowanej świątyni znajduje się oprócz kościoła, mur otaczający teren dawnego cmentarza parafialnego otaczającego kościół.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Na terenie działki nie występują elementy mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Zagospodarowanie terenu budowy winno być zgodne z przepisami rozdziału 3 i 4 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r. (Dz.U. nr 47, poz. 401).

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania

Podczas realizacji robót budowlanych na terenie projektowanych prac budowlanych mogą wystąpić zagrożenia upadku z wysokości (prace na rusztowaniach).

Na rusztowaniach będą mogły przebywać wyłącznie zatrudnione osoby posiadające właściwe badania lekarskie zwłaszcza w zakresie prac na wysokości. Rusztowania będą zabezpieczone przed dostępem na ich górne kondygnacje osób postronnych, zwłaszcza poza godzinami pracy wykonawcy.

Rusztowania mogą być użytkowane po dokonaniu ich odbioru.

W planie „bioz” należy uwzględnić wykonanie zabezpieczeń przed :

- upadkiem z wysokości powyżej 5,00 m przy transporcie materiałów na poszczególne poziomy rusztowania, wymianie i naprawie obróbek blacharskich oraz prac elewacyjnych wykonywanych na wysokości,

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych

Przed rozpoczęciem prac budowlanych pracownicy winni być przeszkoleni w zakresie przepisów bhp na stanowisku pracy z uwzględnieniem postanowień rozdziału 9 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003 r. (Dz.U. nr 47, poz. 401) w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie

Środki ochrony zbiorowej :

- nad wejściami do kościoła będą zamontowane daszki ochronne ze spadkiem w kierunku murów kościoła.

- oznaczenie i zabezpieczenie strefy niebezpiecznej wokół kościoła w trakcie prowadzenia prac budowlanych,

- umieszczenie tablic ostrzegawczych, informujących o zakazie wstępu na teren, na którym będą wykonywane roboty budowlane.

Środki ochrony osobistej :

- wyposażyć pracowników w niezbędny sprzęt ochrony osobistej (hełmy, uprząż i pasy ochronne itp.).
- przeszkolić pracowników w zakresie bezpiecznego postępowania się preparatami służącymi do realizacji prac konserwatorskich.

Zgodnie z art. 21a ust. 1 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane (Dz.U.nr 106 z 2000 r.) z późniejszymi zmianami – kierownik budowy zobowiązany jest sporządzić lub zapewnić sporządzenie , przed rozpoczęciem budowy, planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, uwzględniającego specyfikę prowadzonych prac konserwatorskich i budowlanych i warunki prowadzenia robót budowlanych.

O P R A C O W A Ł :

.....

Łódź, marzec 2024 r.