

# **INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

**NAZWA** **PRZEBUDOWA Z ROZBUDOWĄ ISTNIEJĄCEGO BUDYNKU  
SZKOŁY**

**OBIEKT** **BUDYNEK SZKOŁY**

**LOKALIZACJA** **RACIBÓRZ UL.CECYLII 10 , działki 768/121 a.m 9  
obręb 0005 Ostróg Racibórz**

**INWESTOR** **CARITAS DIECEZJI OPOLSKIEJ**  
ul. Szpitalna 5a  
45-005 Opole

**PROJEKTANT:** mgr inż. arch. Krystyna Piecuch

Opole. maj 2018 r.

## Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Podstawa opracowania :

- Projekt architektoniczno-budowlany
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003 r. Dz.U. nr 120 poz. 1126. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia
- RMBiPMB z dnia 28.03.1972 r., w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych /Dz.U. nr 13 poz. 93/
- RMBiPMB z dnia 26.09.1997 r., w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy przy
- RMBiPMB z dnia 08.02.1994 r., w sprawie wprowadzenia obowiązku stosowania niektórych Polskich Norm i norm branżowych, dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy /Dz.U. nr 37 poz. 138/

### **1.Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego**

Zakres robót obejmuje przebudowę wraz z rozbudową istniejącego, nieużytkowanego budynku szkoły z utrzymaniem dotychczasowej funkcji.

Rozbudowa dotyczy jedynie dobudowania przedsionka w lekkiej konstrukcji przeszklonej.

Przebudowa dotyczy zmiany 2 biegów klatki schodowej, budowy schodów na poziom poddasza, zmianę konstrukcji dachu niższego, budowę dźwigu dla niepełnosprawnych , przebudowy sanitariatów, wymiany instalacji grzewczej, wodno-kanalizacyjnej i elektrycznej a także dostosowanie do przepisów pożarowych

#### Roboty związane z urządzeniem zaplecza i placu budowy

W zakresie : ogrodzenie, oświetlenie, oznakowanie placu budowy, zlokalizowanie pomieszczeń higieniczno-sanitarnych i socjalnych pracowników budowlanych, rozmieszczenie sprzętu ratunkowego i pierwszej pomocy, wydzielenie wjazdu na budowę dojścia i dojazdów pożarowych, urządzenie miejsca składowania materiałów budowlanych wraz z oznaczeniem stref ochronnych wynikających z odrębnych przepisów –strefy magazynowania i składowania materiałów wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych,

Roboty ziemne - ocieplenie fundamentów i ściany poziomu -1 do poziomu terenu. .

#### Roboty budowlane

- wykonanie prac budowlanych związanych z rozbudową i przebudową
- wykonanie podziałów wewnętrznych
- wykonanie nowych izolacji i posadzek
- wymiana stolarki okiennej
- roboty wykończeniowe,
- wykonanie instalacji sanitarnych z wentylacją
- wykonanie instalacji elektrycznych
- montaż dźwigu,
- wykonanie nowych biegów schodowych
- zmiana konstrukcji dachu nad częścią niższą

-uporządkowanie i zagospodarowanie terenu

## **2.Kolejność realizacji robót.**

Należy ustalić w harmonogramie budowy i wydzielić dwa etapy realizacji :

- prace związane z pracami wewnątrz budynku
- wykonanie robót związanych z zagospodarowaniem terenu

## **3.Wykaz istniejących obiektów budowlanych**

Wszystkie elementy i obiekty budowlane istniejące wg wykazu na planie sytuacyjnym, teren nieużytkowany i zagospodarowany.

## **4.Na terenie działki nie ma elementów i nie projektuje się elementów stanowiących zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.**

## **5.Przewidywane zagrożenia** następujące przy realizacji robót to zagrożenia związane z :

- robotami budowlano-montażowymi
- robotami instalatorskimi

Czas występowania tych zagrożeń oraz okres ich występowania związany jest z harmonogramem realizacji inwestycji.

## **6.Wskazanie sposobu instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych**

W zakresie szkolenia należy przeprowadzić instruktaż na stanowiskach pracy bezpośrednio przed przystąpieniem do wykonywania robót, a w szczególności wymienionych w pkt. 5 niniejszej instrukcji

## **7.Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych.**

a/Kierownik zobowiązany jest do opracowania planu „bioz” zgodnie z art. 21a Prawa Budowlanego, a także do wykonania projektu organizacji placu budowy i harmonogramu realizacji prac budowlano-montażowych

b/Roboty budowlane winny być prowadzone pod nadzorem wykwalifikowanej kadry technicznej, w tym osoby posiadającej odpowiednie uprawnienia

c/Przed przystąpieniem do robót ziemnych i budowlano-montażowych należy przeprowadzić wstępne szkolenie dla pracowników w zakresie objętym planem „bioz” zgodnie z RMI z dnia 06.02.2003 r.

d/Przed dopuszczeniem pracowników do robót zakład zobowiązany jest zaopatrzyć ich w odzież roboczą i ochronną, zgodnie z obowiązującymi przepisami

e/W czasie trwania robót codziennie przeprowadzać dla osób zatrudnionych na budowie instruktaż stanowiskowy, w czasie którego należy omówić sposób prowadzenia robót, występujące i mogące wystąpić zagrożenia oraz sposoby zabezpieczeń

f/Należy zapewnić stały dostęp pracowników do telefonu alarmowego, wykazu numerów telefonów i adresów najbliższego punktu opieki lekarskiej, straży pożarnej, policji, a także apteczki oraz środków i urządzeń przeciwpożarowych

g/Na budowie powinny znajdować się podręczne środki gaśnicze

h/Należy wykonać i oznakować drogi umożliwiające ewakuację, komunikację i dojazd do placu budowy wozu straży pożarnej lub karetki pogotowia. Teren dróg i wjazdów nie wolno zastawiać, a tym bardziej wykorzystywać na cele składowania.

i/Teren budowy oznakować tabliczkami informacyjnymi oraz ostrzegawczymi.

j/Teren budowy nie może stanowić zagrożenia i uciążliwości dla pozostałych mieszkańców i użytkowników okolicznych budynków.

Niniejszą informację należy rozpatrywać łącznie z całą dokumentacją budowlaną .