

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Obiekt: **Roboty budowlane w Szkole Podstawowej im. Św Franciszka z Asyżu w Rozborzu**

Lokalizacja: **Działki nr ewid.:433;467 położone w Rozborzu**

Kategoria obiektu: **IX**
budowlanego

Obręb: **Rozbórz** **Nr0007 / Jednostka: Przeworsk-gmina 181406_2**

Inwestor: **Szkole Podstawowej im. Św Franciszka z Asyżu w Rozborzu**
Rozbórz 568
37-200 Przeworsk

Imię i nazwisko projektanta sporządzającego informację:

mgr inż. Stefan Sz waj
ul. Pułaskiego 7/329; 35-011 Rzeszów

1.Przedmiot inwestycji

Przedmiotem opracowania jest projekt robót budowlanych w Szkole Podstawowej im. Św Franciszka z Asyżu w Rozborzu z zakresu wymagań dotyczących ochrony przeciwpożarowej w tym dostosowanie pomieszczeń do aktualnie obowiązujących wymagań w tym zakresie.

Przedmiotowy obiekt usytuowany na działkach nr ewid.: 433;467 położonych w Rozborzu

2.Zakres robót

Zakres robót dla zamierzenia budowlanego
poziom piwnicy:

- demontaż drzwi bezklasowych
- montaż drzwi o klasie odporności ogniowej EI30 i EIS30
- zamurowanie/zmniejszenie otworu drzwiowego/
- wykonanie awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego
- usunięcie wszystkich materiałów łatwopalnych i rozprzestrzeniających ogień z dróg ewakuacyjnych

poziom parteru:

- montaż ściany o klasie odporności ogniowej REI120 z drzwiami o klasie odporności ogniowej EIS30
- wykonanie awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego
- montaż autonomicznych sygnalizatorów akustycznych reagujących na obecność dymu
- wyposażenie obiektu w przeciwpożarowy wyłącznik prądu
- przeniesienie hydrantu p.poż do strefy ZLII
- usunięcie wszystkich materiałów łatwopalnych i rozprzestrzeniających ogień z dróg ewakuacyjnych

poziom piętra:

- montaż ściany o klasie odporności ogniowej REI120 z drzwiami o klasie odporności ogniowej EIS30
- wykonanie awaryjnego oświetlenia ewakuacyjnego
- montaż autonomicznych sygnalizatorów akustycznych reagujących na obecność dymu
- usunięcie wszystkich materiałów łatwopalnych i rozprzestrzeniających ogień z dróg ewakuacyjnych

3. Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych.

W stanie obecnym na terenie działki znajdują się budynek szkoły objęty opracowaniem oraz łącznik do sali gimnastycznej i budynek szatni. Na działce sąsiedniej nr ewid.:466 znajduje się budynek Sali gimnastycznej wchodzący w skład budynków oświaty. Na terenie przedmiotowej działki w północnej części urządzony jest plac zabaw dla dzieci. Na terenie działki znajdują się utwardzone dojście – chodnik, dojazd

4. Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Nie przewiduje się żadnych robót budowlanych na zewnątrz budynku

5. Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych;

-ogólny instruktaż przed rozpoczęciem poszczególnych zakresów, elementów robót:

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń.

6.1 Środki techniczne:

- zabezpieczenie terenu od dostępu osób trzecich a zwłaszcza dzieci (oznakowanie i ogrodzenie taśmami ostrzegawczymi)
 - zabezpieczenia rusztowań
 - kaski ochronne, szelki, odzież ochronna dla robotników
 - środki gaśnicze
 - środki pierwszej pomocy medycznej
- Środki techniczne pierwszej pomocy umieścić w budynku tymczasowym wykonanym na czas prowadzenia robót (barak składany z gotowych elementów) lub w wyznaczonym pomieszczeniu w budynku istniejącym

6.2 Środki organizacyjne:

- nadzór kierownika budowy
- informacja o telefonach alarmowych(pogotowia ratunkowego, straży pożarnej, policji)umieszczona w widocznym miejscu
- tablice informacyjne i ostrzegawcze

Opracował:

mgr inż. Stefan Sz waj