

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa obiektu budowlanego:

**ZMIANA SPODOBU UŻYTKOWANIA CZĘŚCI BUDYNKU
SZKOŁY PODSTAWOWEJ NA PRZEDSZKOLE GMINNE**

Lokalizacja:

**Działka nr ew. 3058/2
Przyszów 27
PRZYSZÓW - ZAPUŚCIE, GM. BOJANÓW**

Inwestor:

**GMINA BOJANÓW
UL. PARKOWA 5
BOJANÓW**

Nazwa i adres jednostki sporządzającej informację:

**ZAKŁAD USŁUG BUDOWLANYCH
„KONZBUD”
INŻ. ZBIGNIEW KONOPKA
37-464 STAŁOWA WOLA UL. ŻURAWIA 23
TEL/FAX 0-15 844-84-40,
TEL.KOM. 0-601 531-895**

Zakres opracowania	Imię i nazwisko projektanta	Specjalność i nr uprawnień	Podpis
Projektant obiektu budowlanego	mgr inż. Jerzy Konopka	Upr. do kier. robotami bud. i projektowania w specj. konstr. bud. bez ograniczeń. PDK/0136/PWOK/06	11.2009

1. Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego oraz kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

Całe zamierzenie obejmuje zmianę sposobu użytkowania części budynku szkoły podstawowej na przedszkole gminne, w ramach której zrealizowany zostanie nowy układ funkcjonalny pomieszczeń, zlikwidowana zostanie klatka schodowa, wykonany zostanie chodnik, parking oraz plac zabaw dla dzieci.

Proponowana kolejność realizacji poszczególnych obiektów:

- zamurowanie otworów drzwiowych
- wykucie otworów drzwiowych w istniejących ścianach
- wyburzenie schodów
- wykonanie stropu nad przyziemiem w miejscu wyburzonych schodów
- wymurowanie ścian działowych przyziemia
- wykonanie pozostałych robót budowlanych dla budynku
- wykonanie chodnika
- wykonanie parkingu
- wykonanie placu zabaw

Jednocześnie przed rozpoczęciem budowy wygrodzić należy teren przed dostępem osób trzecich.

2. Wykaz istniejących na działce obiektów budowlanych:

- Nie występują

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

- Nie występują

4. Przewidywana skala i rodzaje zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych oraz miejsce ich wystąpienia:

Zgodnie z ustawą Prawo budowlane z dnia 7 lipca 1994r. (tekst jednolity Dz. U. Nr 106 poz.1126 z 2000r. z późniejszą jego nowelizacją) przy realizacji zamierzenia budowlanego występują następujące rodzaje robót, których specyfikę należy uwzględnić w planie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia:

Roboty, których charakter organizacja lub miejsce prowadzenia stwarza szczególnie wysokie ryzyko powstania zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi a w szczególności przysypania ziemią lub upadku z wysokości

a) Roboty, przy wykonaniu których występuje ryzyko upadku z wysokości > niż 5m.

Szczegółowy zakres i formę planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia określono w rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 23 czerwca 2003r. (Dz. U. Nr 120 poz.1126 z 2003r.)

W trakcie wykonywania robót budowlanych przestrzegać należy ponadto przepisów zawartych w rozporządzeniu MPiPMB z 28 marca 1972r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy wykonywaniu robót budowlano-montażowych i rozbiórkowych (Dz.U.Nr 21/72 poz.93) oraz wszystkich przepisów i norm branżowych.

5. Sposób prowadzeniu instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Przed każdym przystąpieniem do wykonywania robót szczególnie niebezpiecznych należy przeprowadzić instruktaż pracowników zgodnie z Rozporządzeniem MPiPS z dnia 28 maja 1996r. w sprawie szczegółowych zasad szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U. Nr 62 poz. 285).

Przeprowadzenie instruktażu pracowników należy odnotować w dzienniku budowy, natomiast odrębnie pracownik powinien podpisać fakt przeprowadzenia niniejszego instruktażu.

6. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywaniem robót w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii lub innych zagrożeń:

Przy realizacji robót budowlanych takich jak:

- roboty na wysokości
- roboty ziemne
- roboty murarskie i tynkarskie
- roboty ciesielskie
- roboty zbrojarskie i betoniarskie
- roboty montażowe
- roboty spawalnicze
- roboty dekarские i izolacyjne

- z wykorzystaniem maszyn i urządzeń technicznych oraz rusztowań i ruchomych podestów roboczych, wykonywanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w sąsiedztwie powinny być zapewnione wszelkie środki techniczne zapewniające bezpieczną i sprawną komunikację umożliwiającą szybką i sprawną ewakuację na wypadek pożaru, awarii lub innych zagrożeń, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz. U. Nr 47 poz. 401)

Opracował