

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA (BIOZ)

Temat opracowania:	Budowa budynku świetlicy wiejskiej
Kategoria obiektu:	IX
Lokalizacja:	Dz. nr 245, obręb Koszelewki, gm. Rybno
Inwestor:	Gmina Rybno ul. Lubawska 15 13-220 Rybno

1. Przed przystąpieniem do robót pracownicy winni być przeszkoleni i poinstruowani o bezpiecznym sposobie wykonywania robót budowlanych zgodnie z przepisami BHP oraz zapoznani z projektem budowlanym.
2. Przed dopuszczeniem pracowników do pracy należy wyposażyć ich w zakresie odzieży roboczą i sprzęt ochrony osobistej, przeszkolić w zakresie przepisów BHP oraz przeprowadzić instruktaż stanowiskowy.
3. Plac budowy wyposażyć w niezbędny sprzęt gaśniczy.
4. Pomieszczenie dla pracowników wyposażyć w apteczkę pierwszej pomocy oraz wykaz zawierający adresy i numery telefonów (pogotowia ratunkowego, straży pożarnej, policji). Całość robót prowadzić pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia.
5. Plac budowy należy ogrodzić i oznakować.
6. Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych.

Skala zagrożeń i rodzaje oraz miejsce i czas występowania.

W zależności od rodzaju prac i etapów budowy występować będą zagrożenia związane z pracami budowlanymi a w szczególności dotyczy to:

- Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych w gruntach nawodnionych.
 - Prace szalunkowe i izolacyjne w przestrzeni pomiędzy obudową wykopu i ścianą fundamentową.
 - Wykopy wąsko-przestrzenne przy wykonywaniu przyłączy.
 - Posadowienie fundamentu i prowadzenie robót ziemnych.
 - Ruch drogowy wewnętrzny w zasięgu pracy dźwigów.
 - Prace na wysokości oraz rusztowaniach zewnętrznych i wewnętrznych.
7. Sposoby oznakowania i wydzielenia miejsca prowadzenia robót budowlanych, stosownie do rodzaju zagrożenia.

Teren budowy należy wygrodzić ogrodzeniem zewnętrznym i oznakować. Wewnątrz placu budowy należy oznakować strefy niebezpieczne i wydzielić je w zależności od potrzeb ogrodzeniem tymczasowym, barierami lub taśmami ostrzegawczymi.

Nad wejściami do budynku należy wykonać daszki zabezpieczające.

W czasie pracy dźwigu i innego sprzętu mechanicznego wyznaczyć strefy bezpiecznej pracy danego sprzętu.

Ustawić tablice ostrzegawcze i informacyjne.

Strefy zagrożenia i dojsć należy oznakować tablicami informacyjnymi.

Zakazuje się transportu materiałów nad stanowiskami roboczymi.

Obowiązuje sygnalizacja przemieszczania.

8. Prowadzenie instruktażu pracowników przed przystąpieniem do robót szczególnie niebezpiecznych.

Przed przystąpieniem do robót pracownicy powinni być przeszkoleni w zakresie przepisów BHP oraz poinformowani o rodzajach zagrożeń i robotach szczególnie niebezpiecznych.

Informacja o przeszkoleniu winna być odnotowana w zeszycie szkoleń z podaniem tematu i zakresu szkoleń.

W przypadku wystąpienia zagrożenia prace należy przerwać, powiadomić nadzór lub w miarę możliwości usunąć przyczynę zagrożenia lub wykonać niezbędne zabezpieczenia.

Pracownicy powinni stosować środki ochrony indywidualnej odpowiednio do wykonywanych prac.

Przy pracach szczególnie niebezpiecznych należy wyznaczyć osoby sprawujące bezpośredni nadzór nad przebiegiem prac, w określonych przypadkach prace mogą wykonać tylko osoby posiadające niezbędne uprawnienia.

9. Sposoby przechowywania i przemieszczania materiałów, wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych na terenie budowy.

Materiały wykończeniowe nieodporne na działanie czynników atmosferycznych będą założone w kontenerach metalowych.

Dla butli gazowych należy wykonać wygrodzone przewiewne składowiska z zadaszeniem.

Do transportu przewidziano żurawie samochodowe.

Zakazuje się składowania materiałów na drogach.

Odpady technologiczne i śmieci składować w wyznaczonych miejscach.

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

należy wykonać dwa niezależne wyjścia. Wykopy wąsko przestrzenne wyposażać w drabiny odpowiedniej długości. Wykonać barierki ochronne 1,10m w odległości 1,0m od krawędzi wykopu. Wykonać skarpy o bezpiecznym nachyleniu dla wykopu szerokoprzestrzennego jak również rozparcia przy wąsko przestrzennym. W miejscach zbliżeń i skrzyżowań sieci z istniejącym uzbrojeniem terenu wykopy należy prowadzić bez użycia stosownych Zakładów. Nie należy zastawiać dróg dojazdowych materiałami a o ich czasowym zajęciu powiadamiać każdorazowo kierownictwo budowy. Należy oznaczyć drogi ewakuacyjne na wypadek pożaru i awarii, wyposażać plac budowy w sprzęt p.poż., a zaplecze budowy w gaśnice. Obowiązuje zakaz palenia odpadów budowlanych.

11. Miejsce przechowywania dokumentacji budowy, oraz dokumentów niezbędnych do prawidłowej eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych.
12. Dokumentacja budowy będzie przechowywana w biurze kierownika budowy.

Opracował: