

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA PROJEKTOWANEGO BUDYNKU

1. Podstawa opracowania:

- 1.1 Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. Nr 12, Poz. 1126).
- 1.2 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. 83)

2. Zakres i kolejność realizacji robót dla całego zamierzenia budowlanego:

Roboty związane z urządzeniem zaplecza i placu budowy w zakresie: ogrodzenie oświetlenie i oznakowanie placu budowy, pomieszczenia higieniczno-sanitarne i socjalne pracowników, rozmieszczenie sprzętu ratunkowego i pierwszej pomocy, utwardzenie wjazdu, dojazdów, oraz dojazdów pożarowych, urządzenie miejsca składowania materiałów budowlanych wraz z oznaczeniem stref ochronnych wynikających z przepisów odrębnych – strefy magazynowania i składowania materiałów wyrobów, substancji oraz preparatów niebezpiecznych, urządzenie zbrojarni i węzła produkcji zapraw tynkarskich i betonu oraz pracy sprzętu zmechanizowanego i pomocniczego,

2.1 Roboty ziemne – wykop pod fundamenty

2.2 Roboty budowlano-montażowe:

- 2.2.1 Wykonanie płyty fundamentowej
- 2.2.2 Montaż i demontaż szalunków ław fundamentowych
- 2.2.3 Montaż stropu wraz z deskowaniem i wykonaniem zbrojenia,
- 2.2.4 Montaż i demontaż typowych rusztowań (rusztowania nietypowe powinny być wykonane według projektu),
- 2.2.5 Roboty wykończeniowe: tynkarskie,
- 2.2.6 Wykonanie instalacji elektrycznych wod. – kan., C.O.

3. Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi - nie projektuje się,

3.1 Zagrożenia w czasie wykonywania robót budowlanych:

- 3.1.1 Zabezpieczenia dróg komunikacyjnych - dojazdów,
- 3.1.2 Roboty ziemne – obsunięcie skarpy wykopu,
- 3.1.3 Roboty budowlane – montażowe - możliwość upadku (prace na wysokościach)
- 3.1.4 Roboty zbrojarskie – ręczne przenoszenie elementów zbrojenia,
- 3.1.5 Roboty betonowe – nie dopuścić do przeciążenia deskowania mieszanką betonową,
- 3.1.6 Roboty podczas wykonywania konstrukcji dachu – możliwość upadku (prace na wysokościach) prace ze środkami chemicznymi (impregnacja ogniochronna i owadobójcza elementów drewnianych),
- 3.1.7 Roboty instalatorskie – porażenia prądem,

3.2 Sposób prowadzenia instruktażu pracowników i zapobiegania niebezpieczeństwom:

- 3.2.1 Kierownik budowy 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,
- 3.2.2 Roboty budowlane winny być prowadzone pod nadzorem wykwalifikowanej kadry technicznej, w tym osoby posiadające odpowiednie uprawnienia,
- 3.2.3 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.
- 3.2.4 Przed dopuszczeniem pracowników do robót zakład zobowiązany jest zaopatrzyć w odzież roboczą i ochronną, zgodnie z obowiązującymi przepisami (hełmy, rękawice ochronne). Z uwzględnieniem niebezpieczeństw wystąpienia: urazów mechanicznych, porażenia prądem, oparzenia, zatrucia, promieniowania, wibracji, upadku z wysokości lub innych szkodliwych czynników i zagrożeń związanych z wykonywaną pracą. Należy stosować przewidziane przy robotach urządzenia zabezpieczające i ochronne (np. osłony). Urządzenia powinny być sprawne i posiadać aktualne atesty.

- 3.2.5 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,
- 3.2.6 Należy zapewnić stały dostęp pracownikom do telefonu alarmowego, wykazu numerów telefonów i adresów najbliższego punktu opieki lekarskiej, straży pożarnej, policji, a także apteczki oraz środków i urządzeń przeciwpożarowych,
- 3.2.7 Na budowie powinny znajdować się podręczne środki gaśnicze (gaśnice proszkowe, węże gaśnicze, hydranty, koce gaśnicze)
- 3.2.8 Należy wykonać i oznakować drogi umożliwiające ewakuację, komunikację i dojazd do wozu straży pożarnej lub karetki pogotowia. Tych dróg i wjazdów nie wolno zastawiać, a tym bardziej wykorzystywać na cele składowania materiałów. Muszą być w każdej chwili dostępne.

mgr inż. arch. Janusz Pulikowski
GP-KZ-7342/131/9