

VI. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.

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

Zakres robót:

- roboty budowlane, remontowe,
- roboty instalacyjne,
- roboty porządkowe.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Obiekt którego remont jest przedmiotem niniejszego opracowania jest budynkiem wielofunkcyjnym. Na parterze mieszczą się pomieszczenia Zespołu Opieki Zdrowotnej, podlegające remontowi.

Na piętrze znajdują się lokale mieszkalne – wyłączone z prac remontowych.

3. Wskazanie elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Na działce brak jest elementów mogących stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaje zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia.

•Roboty transportowe: podawanie materiałów na pomosty robocze.

Zagrożenia: uderzenie pracownika przedmiotem spadającym z wysokości, zapylenie i zapróśzenie oczu.

•Eksploatacja urządzeń, maszyn i narzędzi.

Zagrożenia: porażenie prądem, uszkodzenia ciała.

•Komunikacja w obrębie budowy: ciągi piesze, komunikacja pionowa za pomocą drabin.

Zagrożenia: upadek pracownika w trakcie wchodzenia na stanowisko pracy na wysokości.

5. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Pracowników przystępujących do robót na terenie budowy należy przeszkolić na stanowisku pracy, zwracając ich uwagę na istotne zagrożenia wynikające z charakteru robót. Dotyczy to zwłaszcza robót szczególnie niebezpiecznych, wymienionych w pkt.4.

W przypadku zatrudniania firm podwykonawczych, kierownik budowy zobowiązany jest do sprawdzenia czy ich pracownicy posiadają odpowiednie przeszkolenie.

Fakt przeprowadzenia instruktażu z zakresu bhp oraz sprawdzenia pod tym kątem firm podwykonawczych odnotować należy w dzienniku budowy.

6. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające 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.

- Wydzielenie i oznakowanie miejsc prowadzenia robót, stosownie do rodzaju zagrożenia:
 - należy wydzielić strefy niebezpieczne wokół pracy dźwigu, wyciągu i innych urządzeń,
 - należy wydzielić i oznakować miejsca składowania materiałów łatwopalnych oraz powiesić tablice zakazujące używania otwartego ognia.
- Używanie odpowiednich narzędzi i maszyn:
 - wykorzystywane w robotach narzędzia i maszyny muszą być całkowicie sprawne, wyposażone w uchwyty z materiału izolacyjnego,
 - rozdzielnice budowlane muszą być wyposażone w wyłączniki różnicowo-prądowe oraz muszą być uziemione,
 - pracownicy stosować muszą właściwy strój roboczy, w tym kaski ochronne, a także odpowiednie zabezpieczenia np. okulary ochronne itp.,
 - obsługa maszyn i urządzeń odbywać się musi przez osoby posiadające odpowiednie przeszkolenie,
 - stanowiska pracy maszyn i urządzeń lokalizować należy poza rejonami zagrożonymi upadkiem przedmiotów z wysokości.
- Stosowanie odpowiednich środków technicznych zabezpieczających przed niebezpieczeństwami:
 - pomosty i rusztowania wymagają prawidłowego zmontowania i odbioru przez kierownika budowy,
 - w czasie eksploatacji rusztowań i pomostów należy zapewnić ich pełną sprawność, kompletność oraz utrzymanie w odpowiednim porządku, a także zwracać uwagę aby obciążenie pomostów mieściło się w dopuszczalnych granicach,
 - ciągi komunikacji wewnętrznej utrzymywać należy w odpowiednim porządku, z zapewnieniem ich właściwego oświetlenia,
 - wewnątrz obiektu zapewnić należy dogodne dojście do stanowisk pracy,
 - do komunikacji pionowej stosować należy w pełni sprawne drabiny, o wysokości 75 cm ponad poziom na który prowadzą,
 - należy wyposażyć budowę w podręczny sprzęt gaśniczy i umieścić go w specjalnie oznakowanych miejscach.

Opracowanie:

Jerzy Podbielski
uprawnienia numer 380/88/PW