

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Zgodnie z Rozp. Min. Infrastruktury z dnia 23.06.2003 roku, w prawie informacji dot. bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia - Dz. Ust. nr 120 poz. 1126

1. Nazwa i adres obiektu:

Dwa budynki gospodarcze.

Poznań dz. nr 385/3 i część dz. nr 386/185 ark 14 obręb Umultowo.

2. Nazwa Inwestora i adres:

Uniwersytet im. Adama Mickiewicza w Poznaniu

ul. Wieniawskiego 1 61-712 Poznań

3. Zakres robót oraz kolejność realizacji:

Budowa objęta niniejszym projektem przewiduje kompleksową realizację zamierzenia wraz z infrastrukturą techniczną.

W zakres prac wejdą:

- Wykonanie koniecznych zabezpieczeń dojazdów oraz wydzielenie terenu budowy.
- Wykonanie wykopu pod projektowane fundamentowanie
- Wykonanie prac związanych z zabezpieczeniem wykopu
- Wykonanie prac związanych z infrastrukturą podziemną budynku
- Wykonanie prac związanych z fundamentami, ścianami fundamentowymi,
- Wykonanie izolacji (termicznej i przeciwwilgociowej) ścian fundamentowych
- Zasypanie wykopu, demontaż zabezpieczeń
- Wykonanie prac związanych z montażem ścian
- Wykonanie prac związanych z montażem nowego stropu gęstożebrowego
- Wykonanie prac związanych z realizacją nowego dachu
- Montaż ślusarki drzwiowej zewnętrznej
- Wykonanie prac instalacyjnych elektrycznych i strukturalnych
- Wykonanie prac instalacyjnych sanitarnych (wod-kan, c.o., wentylacja)
- Wykonanie prac tynkarskich wewnętrznych
- Wykonanie warstw posadzkowych
- Montaż ślusarki/stolarki drzwiowej wewnętrznej
- Montaż rusztowań przy ścianach
- Wykonanie prac elewacyjnych
- Wykonanie prac wykończeniowych wewnętrznych (płytkarskich, malarskich, montaż sufitów podwieszonych, innych)
- Montaż oświetlenia i innych elementów wyposażenia budynków
- Uporządkowanie budynku i otoczenia

Prace prowadzone będą we wszystkich specjalnościach budowlanych.

4. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

Na terenie inwestycji nie występuje zagospodarowanie terenu z wyjątkiem zieleni. Na terenie obowiązuje aktualnie pozwolenie na budowę na zespół boisk sportowych wraz z halą sportową.

5. Wskazanie elementów zagospodarowania terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi

Na terenie inwestycji nie ma elementów mogących stwarzać zagrożenie.

6. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich występowania .

Potencjalne niebezpieczeństwo stanowić mogą wszystkie następujące po sobie etapy budowy.

Szczególną uwagę zwrócić należy na:

- prace związane z wykopami i pracami fundamentowymi we wczesnej fazie budowy.
 - prace związane z zabezpieczeniem wykopu
 - prace montażowe z uwzględnieniem robót prowadzonych na wysokości
 - wszelkie prace w pobliżu czynnych maszyn i urządzeń.
 - prace z użyciem maszyn i elektronarzędzi.
 - prace wykończeniowe ze szczególnym uwzględnieniem prac na wysokości i prac z użyciem gazów technicznych.
 - prace związane z wprowadzaniem do budynku wyposażenia o dużych gabarytach i wadze.
- Wszelkie prace wykonywać należy siłami odpowiednio wykwalifikowanych i przeszkolonych pracowników pod nadzorem przygotowanej kadry

7. Wskazania sposobu prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót, zwłaszcza szczególnie niezabezpieczonych

Nie wolno dopuścić do pracy pracownika nie posiadającego wymaganych kwalifikacji, a także dostatecznej znajomości przepisów i zasad BHP /zagadnienia te regulują obowiązujące akty prawne/

W planie BIOZ opracowanym przez Kierownika Budowy, należy określić plan szkoleń BHP, szczególnie zasady prowadzenia szkoleń pracowników, w tym zatrudnionych przy robotach szczególnie niebezpiecznych. Szkolenie powinno obejmować zapoznanie się ze wszystkimi obowiązującymi przepisami dotyczącymi realizacji robót.

8. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom

Konieczne jest:

- zabezpieczenie budowy, oraz poszczególnych miejsc pracy, przy ewentualnym etapowaniu robót, przez wykonanie skutecznych wygradzeń, oraz odpowiednie i czytelne oznakowanie ostrzegawcze.
- wskazanie niezbędnych dróg ewakuacyjnych
- zabezpieczenie miejsc składowania materiałów budowlanych, ze szczególnym uwzględnieniem placów składowania materiałów niebezpiecznych.
- organizacja zaplecza budowy
- wyposażenie pracowników w środki ochrony osobistej i odzież roboczą
- prowadzenie okresowych szkoleń pracowników budowy

Opracował

mgr inż. arch. Filip Buszkiewicz