

#### IV. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Podstawę sporządzenia informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia stanowi ROZPORZĄDZENIE MINISTRA INFRASTRUKTURY z dnia 23 czerwca 2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z dnia 10 lipca 2003 r.)

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

- Roboty ziemne
- Wykonanie fundamentów budynków,
- Wykonanie murowanych ścian konstrukcyjnych i osłonowych,
- Wykonanie stropów gęstożebrowych,
- Wykonanie konstrukcji i pokrycia dachu,
- Wykonanie robót wykończeniowych
- Wykonanie robót instalacyjnych
- Wykonanie elementów infrastruktury technicznej,
- Wykonanie podbudowy dróg wewnętrznych, dojazdów i chodników,

2) Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na terenie objętym opracowaniem nie ma istniejących obiektów budowlanych.

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

Na terenie objętym opracowaniem – brak jest elementów zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie 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.

Przy realizacji zadania przewiduje się wykonanie robót budowlanych, 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, tj.:

- roboty, przy których wykonywaniu występuje ryzyko upadku z wysokości ponad 5,0 m (do 5,77 m co opisuje wysokość budynku),

Prace montażowe przy wznoszeniu budynku wykonuje się z poziomu terenu, z poziomu stropu nad parterem lub na dachu. Na wysokości większej niż 5,0m niezbędny jest montaż elementów konstrukcji drewnianej dachu oraz jego pokrycia, elementów instalacyjnych; instalacji ogrzewania, instalacji elektrycznej i oświetlenia, instalacji odgromowej, odprowadzenia wód opadowych.

Przy pracach ziemnych przewiduje się wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości do 1,5m przy kanalizacji sanitarnej oraz przyłączy energetycznym. Prace ziemne przy sieci wodociągowej przewiduje się wykonać na głębokości większej niż 1,5m (1,7m) z szalunkiem i rozparciem.

Cykl wykonania obiektu przewiduje się na 180 dni roboczych (przy równoległym prowadzeniu prac przy wznoszeniu obiektów i uzbrojeniu terenu).

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

Przed przystąpieniem do realizacji robót na wysokości większej niż 5,0m kierownik budowy winien poinstruować pracowników o zasadach i warunkach pracy. Prace te należy prowadzić z

