

Opis do informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

Zakres robót dla zamierzenia budowlanego:

- roboty rozbiórkowe
- roboty ziemne
- roboty betoniarskie i zbrojarskie
- roboty murarskie
- roboty montażowe
- roboty ciesielskie
- roboty dekarско-blacharskie
- roboty instalacyjne
- roboty wykończeniowe

Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

W chwili obecnej teren działki geod. nr 486/14 jest zagospodarowany i zabudowany budynkiem gminnego przedszkola oraz drewnianą altaną ogrodową.

Obszar działki 486/14 o regularnym kształcie zbliżonym do kwadratu, charakteryzuje się nieznacznym zróżnicowaniem rzędnych wysokościowych terenu – od 152,70 do 153,60m n.p.m.

Od strony południowo-zachodniej, północno-zachodniej oraz północno-wschodniej teren inwestycji przylega do publicznej utwardzonej drogi wewnętrznej dojazdowej (dz. 1226/4) oznaczonej symbolem C.034.KDW,KP.

Elementy zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

Na w/w działce elementami zagospodarowania działki, które mogą stwarzać zagrożenie dla bezpieczeństwa i zdrowia ludzi przy przeprowadzaniu projektowanej inwestycji będą:

- głębokie wykopy
- dźwig samochodowy
- maszyny i urządzenia transportu pionowego materiałów budowlanych

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych (skala i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia):

- wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości powyżej 1,5m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości ponad 3,0m – niebezpieczeństwo przysypania ziemią
- wykonywanie prac z udziałem urządzeń transportu pionowego – niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowanego i awarią dźwigu
- wykonywanie prac z udziałem urządzeń transportu poziomego – niebezpieczeństwo związane z uderzeniem lub pochwyceniem przez ruchomą część maszyny
- prowadzenie prac na wysokości – niebezpieczeństwo upadku
- wykonywanie prac ślusarskich i spawalniczych z użyciem urządzeń elektrycznych – niebezpieczeństwo porażenia prądem elektrycznym
- niebezpieczeństwo uszkodzeń ciała podczas wykonywania prac z użyciem narzędzi lub elektronarzędzi oraz ręcznego przenoszenia materiałów budowlanych
- niebezpieczeństwo uszkodzeń ciała wskutek uderzenia lub przygniecenia ciężkim przedmiotem bądź pochwycenia przez części ruchome maszyn budowlanych
- wykonywanie prac zbrojarskich – niebezpieczeństwo związane z możliwością uszkodzenia ciała prętami zbrojeniowymi

Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

Bezpośrednia rozmowa instruktażowo-ostrzegawcza z pracownikami o możliwych zagrożeniach, sposobach reagowania w konkretnych przypadkach zagrożeń oraz możliwościach ich unikania, ponadto informacja o konieczności stosowania środków ochrony indywidualnej i zbiorowej oraz bezpiecznego używania sprawnego sprzętu i narzędzi.

Wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych (Dz.U. nr 47 poz. 401) oraz zobowiązani są do ich bezwzględneho przestrzegania.

Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnie zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniających bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

- wszyscy pracownicy winni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej
- w pomieszczeniu socjalnym pracowników umieścić wykaz zawierający adresy i numery telefonów:
 - * najbliższego punktu lekarskiego
 - * straży pożarnej
 - * posterunku Policji
- pomieszczeniu socjalnym pracowników umieścić punkt pierwszej pomocy obsługiwany przez przeszkolonego w tym zakresie pracownika
- zapewnić dostęp do telefonu pracownikom
- kaski ochronne umieścić w pomieszczeniu socjalnym pracowników
- pasy i linki zabezpieczające przy pracach na wysokości umieścić w pomieszczeniu socjalnym pracowników
- zabezpieczyć teren robót przed dostępem osób postronnych, w szczególności wyznaczyć strefy niebezpieczne
- rozmieścić tablice ostrzegawcze
- zabrania się prowadzenia montażu konstrukcji z elementów wielkowymiarowych przy prędkości wiatru powyżej 10 m/s lub przy złej widoczności o zmierzchu, we mgle i w porze nocnej, jeżeli stanowiska pracy nie mają wymaganego przepisami odrębnymi oświetlenia
- maszyny robocze w czasie przerw w pracy lub po zakończeniu pracy należy zabezpieczyć przed ich przypadkowym uruchomieniem przez osoby nieupoważnione lub niezatrudnione przy tych pracach

opracował: