

OPRACOWANIE : Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia BiOZ

OBIEKT : GRODZISKO WYŻYNNE

ADRES : Susz nr dz.: 153/2 obr. 2

INWESTOR : GMINA SUSZ ul. Józefa Wybickiego 6, 14-240 Susz

PROJEKTANT : mgr inż. Marek Zdrojewski Hawa ul. Dąbrowskiego 6a

CZĘŚĆ OPISOWA

Do informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia przy realizacji „Małej architektury i lamp oświetleniowych” zlokalizowanej na terenie Grodziska Wyżynnego w miejscowości Susz.

INWESTOR :

Gmina Susz

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

W zakres robót dla całego zamierzenia budowlanego wchodzi :

- przygotowanie placu budowy z ogrodzeniem i wydzielaniem drogi dojazdowej wewnętrznej (zaopatrzeniowo – przeciwpożarowej),
- wykonanie wykopu pod fundament obeliska,
- wykonanie wykopów płytkich pod utwardzenie z kostki w miejscu lokalizacji ławek,
- wykonanie obeliska oraz usytuowanie elementów małej architektury i lamp.

Zakres robót dotyczy małej architektury i lamp oświetleniowych na terenie Grodziska Wyżynnego.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych

- Działka w chwili obecnej nie jest zabudowana obiektami budowlanymi, nie posiada podziemnego uzbrojenia terenu. Na terenie Grodziska istnieją drzewa, które nie kolidują z planowanymi elementami.

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

- Nie istnieją elementy 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

- Wykopy pod fundamenty projektowanego obeliska. Możliwe zagrożenia: obsunięcie się gruntu przy wykonywaniu wykopów. Skala zagrożenia jest niewielka ze względu na zagłębienie fundamentu max 1m.

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

Pracownik powinien zostać przeszkolony w zakresie: pierwsza pomoc, ogólne warunki higieny i bezpieczeństwa pracy, szczegółowe warunki bezpieczeństwa i higieny pracy zależne od wykonywanych robót, dokumentacji techniczno-rozruchowej obsługiwanego urządzenia. Ponad to prowadzenie instruktażu powinno być powierzone osobie o odpowiednich kwalifikacjach zawodowych oraz posiadającej stosowną wiedzę techniczną. Instruktaż przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych, jak również powierzenie czynności związanych z ich wykonywaniem powinny być prowadzone w stosunku do osób o odpowiednich kwalifikacjach zawodowych. Instruktaż należy przeprowadzić co najmniej dzień przed rozpoczęciem robót.

Przed przystąpieniem do instruktażu powinny być poruszone następujące tematy:

- zakres prowadzenia robót,
- sposób i technologia prowadzenia robót,
- stan istniejący – przed rozpoczęciem robót,
- efekt końcowy wykonania prac,
- wymagane warunki atmosferyczne,
- przydzielenie obowiązków i zadań poszczególnym pracownikom,
- zasady udzielenia pierwszej pomocy,
- inne niezbędne do prawidłowego i bezpiecznego wykonania robót.

Przed przystąpieniem do robót powinna odbyć się odprawa z przypomnieniem tematów poruszanych podczas instruktażu.

Ochrona osobista pracowników – przed dopuszczeniem pracownika do pracy zakład obowiązany jest zaopatrzyć go w odzież roboczą i ochronną zgodnie z obowiązującymi w tym zakresie przepisami. Pracownicy narażeni na urazy mechaniczne, porażenia prądem, upadki z wysokości, oparzenia, zatrucia, promieniowanie, wibracje oraz inne szkodliwe czynniki i zagrożenia związane z wykonywaną pracą będą zaopatrzeni w sprzęt ochrony osobistej. Sprzęt ochrony osobistej powinien posiadać atesty oraz instrukcje określające sposób jego użytkowania, konserwacji i przechowywania.

Pierwsza pomoc – na budowie będą urządzone punkty pierwszej pomocy obsługiwane przez wyszkolonych w tym zakresie pracowników. Jeżeli roboty wykonywane będą w odległości większej niż 500m od punktu pierwszej pomocy w miejscu pracy znajdować się będzie przenośna apteczka.

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających 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

- Nie występują tu strefy szczególnego zagrożenia zdrowia.
- Zapewnieniem bezpiecznej i sprawnej komunikacji, umożliwiającej szybką ewakuację będzie przygotowanie placu budowy z ogrodzeniem terenu budowy, wyznaczenie stref niebezpiecznych, wydzielenie drogi dojazdowej wewnętrznej (zaopatrzeniowo – przeciwpożarowej), montaż odpowiednich tablic ostrzegawczych, zapewnienie bezpiecznej i sprawnej komunikacji umożliwiającej szybką ewakuację.
- Wykonanie wykopów przez wyspecjalizowane ekipy budowlane.
- Montaż i demontaż deskowań fundamentów przez wyspecjalizowane ekipy budowlane.
- Odbiór deskowań przez dozór techniczny.
- Dozór terenu budowy zabezpieczający przed wejściem na teren budowy osób postronnych.

