

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

1.Strona tytułowa	1
2.Spis treści	2
3.Opis	3 - 4

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA.

Informacja sporządzona na podstawie rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U.nr 120,poz.1126).

Inwestycja : **Scena z zadaszeniem o konstrukcji stalowej.**

Adres inwestycji : **Dobra, ul.Sportowa 7, działka o nr ewid.399 z obrębu Dobra,**

Inwestor : **Gmina Dobra, ul.Szczecińska 16, 72-003 Dobra**

Opracował : arch. Elżbieta Kojalowicz - Bethke

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

- Budowa podestu sceny wraz z zadaszeniem o konstrukcji stalowej i pokryciu materiałem pcv,
- budowa zewnętrznej instalacji deszczowej,
- budowa kabla zasilającego i rozdzielnicy bezpiecznikowej..

Zakres robót dla całego zamierzenia budowlanych:

- wykopy i roboty ziemne,
- roboty fundamentowe,
- wykonanie ścian otokowych i ściany poprzecznej sceny,
- wykonanie poszycia sceny,
- wykonanie konstrukcji dachu ,

Przedsięwzięcie realizowane jednoetapowo.

2.Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

- obecnie działka jest nie zabudowana ,
- znajdujące się na terenie kontenery stalowe są obiektami tymczasowymi,

3.Elementy zagospodarowania działki lub terenu, które mogą stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi:

- zagospodarowanie standardowe – nie przewiduje się elementów zagrażających bezpieczeństwu i zdrowiu ludzi,

4.Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych, skala i rodzaj zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

4.1. możliwość spadania przedmiotów lub materiałów z wysokości - podczas montażu konstrukcji stalowej,

4.2.Wykonywanie wykopów o ścianach pionowych bez rozparcia o głębokości powyżej 1,5 m oraz wykopów o bezpiecznym nachyleniu ścian o głębokości ponad 3,0 m,

- wykonywanie wykopów pod instalacje zewnętrzne – niebezpieczeństwo przysypania ziemią,
- wykonywanie fundamentów – niebezpieczeństwo przysypania ziemią,

4.2.1. Inne niebezpieczeństwa podczas prac ziemnych :

- prace w pobliżu instalacji podziemnych w odległości do 40 cm prowadzić ręcznie, za pomocą narzędzi o drewnianych trzonkach,
- w razie przypadkowego odkrycia nie zamieszczonych w dokumentacji geodezyjnej instalacji podziemnych

roboty należy przerwać, do czasu ustalenia rodzaju i pochodzenia oraz sposobu bezpiecznego prowadzenia robót,

- w przypadku znalezienia niewypałów, przedmiotów archeologicznych lub innych przedmiotów trudnych do zidentyfikowania, roboty należy przerwać, ogrodzić miejsce zagrożenia i powiadomić odpowiednie służby.

4.3.Wykonywanie prac z udziałem dźwigu :

– niebezpieczeństwo związane z zerwaniem się materiału transportowego i uszkodzeniami dźwigu

5.Sposób instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych:

- szkolenie bhp,
- pouczenie pracowników o bezpiecznych metodach pracy na stanowiskach,
- prowadzenie prac pod nadzorem osoby posiadającej stosowne uprawnienia,

5.1.Przy wykonywaniu ścian :

- wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w Rozporządzeniu Ministra Infrastruktury z dnia 6.02.2003 r w sprawie bhp przy wykonywaniu robót budowlanych (Dz.U. nr 47 poz.401 rozdział 8 – Rusztowania i ruchome podesty robocze, rozdział 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 12 – Roboty malarskie i tynkarskie)

5.2.Przy wykonywaniu stropów :

- wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w. ; Dz. U. nr 47 poz 401,rozdział 9 – roboty na wysokościach, rozdział 14 – Roboty zbrojarskie i betoniarskie.

5.3.Przy wykonywaniu konstrukcji i pokrycia dachu :

- wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w. Dz. U. nr 47 poz.401 rozdział nr 9 – Roboty na wysokościach, rozdział 13 – Roboty ciesielskie, rozdział 17 – Roboty dekarские i izolacje.

5.4.Przy wykonywaniu prac z użyciem dźwigu :

- wszyscy pracownicy powinni być zapoznani z przepisami zawartymi w rozporządzeniu j.w.; Dz..U. nr 47 poz.401 rozdział 7 – Maszyny i inne urządzenia techniczne.

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

- ogrodzenie i oznakowanie terenu budowy,
- wyznaczenie, oznakowanie i nie zastawianie dróg ewakuacyjnych,
- wyznaczenie stref niebezpiecznych – miejsc zagrożonych spadaniem przedmiotów lub materiałów,
- zabezpieczenie wykopów fundamentowych,
- zapewnienie pracownikom sprzętu i narzędzi sprawnych technicznie i poddawanych okresowym kontrolom sprawności technicznej,

Zgodnie z art.21a ustawy Prawo budowlane i na podstawie Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 (Dz.U.Nr 120,poz.1126) kierownik budowy ma obowiązek sporządzić lub zapewnić sporządzenie planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia .

opracowanie:

mgr inż.arch Elżbieta Kojalowicz – Bethke

