

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA:

Opracowano zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 22.06.2003r.-Dz.U.nr 120 poz.1126

OBIEKT: Boiska sportowe „Orliki 2012” wraz z zapleczem Strzelin dz. nr 2/1
INWESTOR: Gmina Strzelin ul. Ząbkowicka 11, 57-100 Strzelin
PROJEKTANT: mgr inż. Tomasz Pękała zam. Strzelin ul. M. Konopnickiej 8/4

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

projektuje się budowę boiska do piłki nożnej, koszykowej i siatkowej oraz zaplecza sportowo-szatniowego na dz. nr 2/1 w Strzelinie przy ul. Sienkiewicza:

- przygotowanie i zabezpieczenie placu budowy
- wykonanie fundamentów pod budynek zaplecza
- wykonanie ścian nośnych budynku zaplecza
- wykonanie więźby dachowej
- wykonanie instalacji wod-kan, elektrycznej
- wykonanie tynków, okładzin ścian
- montaż stolarki okiennej i drzwiowej
- wykonanie przyłączy wod-kan
- zdjęcie warstwy humusu
- zagęszczenie podłoża gruntowego
- montaż geowłókniny
- wykonanie podsypki piaskowej wraz z zagęszczeniem
- wykonanie drenażu
- wykonanie nawierzchni sztucznej(trawiastej) i poliuretanowej
- wykonanie ogrodzenia- piłkochwyty, ogrodzenie panelowe
- wykonanie linii boisk
- wykonanie podejść i podjazdów
- montaż wyposażenia
- uporządkowanie terenu budowy
- zgłoszenie zakończenia budowy

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych:

Zjazd z drogi gminnej dz. nr 1 dr (ul. Sienkiewicza), budynek Szkoły Podstawowej nr 4 i sali gimnastycznej; boisko trawiaste i asfaltowe do piłki nożnej, boisko asfaltowe do piłki koszykowej, bieżnia lekkoatletyczna, bieżnia do skoku w dal; przyłącze kanalizacji deszczowej, energetyczne oraz wodociągowe.

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

Nie dotyczy.

4. Wskazanie dotyczące przewidywanych zagrożeń występujących podczas realizacji robót budowlanych, określające skalę zagrożeń oraz miejsce i czas ich wystąpienia:

- roboty budowlane prowadzone na wysokości
- prace prowadzone z użyciem ciężkiego sprzętu

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

Kierownik budowy musi posiadać uprawnienia do kierowania robotami budowlanymi i przynależć do odpowiedniej izby zawodowej. Kierownik budowy zobowiązany jest do sprawdzenia znajomości przepisów BHP, oraz kwalifikacji zatrudnionych pracowników

Instruktaż pracowników musi zapewnić:

- zapoznanie pracowników z zasadami wykonywania prac budowlano-montażowych na terenie budowy
- określenie zagrożeń na terenie prowadzenia prac oraz sposoby ich zapobiegania
- określenie zasad postępowania w przypadku wystąpienia zagrożenia
- określenie warunków atmosferycznych, przy których nie można prowadzić prac budowlanych

6. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych, zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie, w tym zapewniającym bezpieczną i sprawną komunikację, umożliwiającą szybką ewakuację na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń:

Podjęte środki techniczne i organizacyjne muszą zapewniać:

- a) bezpośredni nadzór nad pracami przez wyznaczone osoby
 - b) oznakowanie i zabezpieczenie stref niebezpiecznych
 - c) stosowanie przez pracowników środków ochrony indywidualnej
 - d) zapewnienie bezpiecznej i sprawnej komunikacji na wypadek pożaru, awarii i innych zagrożeń
 - e) wykonanie prac budowlanych zgodnie z przepisami w tym:
- ◆ Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003. r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych(Dz. U. nr 47, poz. 401)
 - ◆ Rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz. U z 2003r Nr 169 poz. 1650)

Dla powyższej inwestycji kierownik budowy zobowiązany jest sporządzić plan "bioz".

Opracował mgr inż. Tomasz Pękała