

**INFORMACJA O BEZPIECZEŃSTWIE I OCHRONIE ZDROWIA NA BUDOWIE**  
**- REMONT BOISKA**  
**PRZY ULICY BRYGADY POŚCIGOWEJ**  
**NA OSIEDLU GOCLAW W WARSZAWIE**

Inwestor: **Miasto Stołeczne Warszawa**  
**Dzielnica Praga Południe**  
03-841 Warszawa  
ul. Grochowska 274

Adres budowy: **Warszawa, ul. Brygady Pościgowej, Osiedle Gocław**  
część działki o nr ewid. 13/1 z obrębu 3-06-01

**1. Opis robót budowlanych dla całego zamierzenia budowlanego:**

- organizacja placu budowy – ustawienie pomieszczeń socjalnych dla ekipy budowlanej, toalet, wykonanie punktu poboru wody dla celów budowlanych, przyłącza energetycznego dla potrzeb budowy i celów socjalnych, wykonanie zaplecza budowy – miejsca składania materiałów budowlanych.
- zabezpieczenie kabla linii energetycznej biegnącego w pobliżu boiska,
- niwelacja i porządkowanie terenu,
- demontaż dwu istniejących bramek stalowych
- wykonanie koryta pod płytę boiska wielofunkcyjnego (piłka nożna, ręczna, piłka koszykowa).
- wykonanie fundamentów pod piłkochwyty przy boisku wielofunkcyjnym.
- wykonanie obrzeży boisk.
- wykonanie krawężników chodników.
- wykonanie podbudowy pod boiska.
- wykonanie podbudowy pod chodniki.
- wykonanie nawierzchni poliuretanowej j boiska do piłki nożnej, ręcznej i koszykówki.
- wykonanie nawierzchni chodników – kostka brukowa szara grubości 6 cm
- montowanie gniazd pod urządzenia sportowe.
- wykonanie piłkochwytów boiska.
- wykonanie ogrodzenia systemowego z furtkami wejściowymi.
- uporządkowanie terenu.

## **2. Roboty stwarzające zagrożenia podczas budowy:**

### **- roboty ziemne -**

roboty ziemne należy wykonywać zgodnie z Rozdziałem 10 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. z dnia 19 marca 2003 r., Nr 47, poz. 401). Szczególną uwagę należy zwrócić na oznakowanie stref bezpieczeństwa na terenie i w pobliżu budowy oraz odpowiednie oświetlenie w okresie nocnym. Prowadzenie robót ziemnych w pobliżu instalacji podziemnych a także głębienie wykopów poszukiwawczych powinno odbywać się ręcznie. Należy szczególnie zwrócić uwagę na strefę bezpieczeństwa wokół koparek, przy przemieszczaniu i transporcie mas ziemnych.

### **- roboty fundamentowe -**

zagrożenie przy robotach ziemnych nie występuje, wykopy do 1,5 m.

### **- roboty zbrojarskie i betoniarskie -**

roboty zbrojarskie i betoniarskie należy wykonywać zgodnie z Rozdziałem 14 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. z dnia 19 marca 2003 r., Nr 47, poz. 401)

Należy zwrócić uwagę na roboty zbrojeniowe (ciecie stali, spawanie), muszą się one odbywać zgodnie z przepisami BHP – noszenie okularów ochronnych, rękawic, kasków, odpowiednich masek spawalniczych. Należy zwrócić uwagę na odpowiedni ubiór pracowników (kaski, rękawice, wysokie obuwie zabezpieczające przed stycnością za masa betonową oraz zaprawami). Należy sprawdzić jakość połączeń elektrycznych betoniarek i wibratorów (urządzenia te muszą być zerowane w skrzynkach elektrycznych, należy sprawdzić stan przewodów elektrycznych).

### **- inne roboty niebezpieczne –**

należy też zwrócić uwagę na wszystkie roboty transportowe – odpowiednie ich przenoszenie i ich wagę. Prace z urządzeniami elektrycznymi powinny być poprzedzone ich sprawdzeniem pod względem porażeniowym. Należy zabezpieczyć zasięg działania ewentualnego dźwigu i wciągarek, tak, aby nie znajdowali się w ich zasięgu pracownicy.

**Pracownicy pracujący na budowie powinni posiadać udokumentowane badania lekarskie stwierdzające ich zdolność do pracy oraz powinni przejść przeszkolenie BHP.**

Organizacja pracy i całego transportu na budowie powinna być zorganizowana w sposób bezpieczny dla przeprowadzenia całego procesu inwestycyjnego. Miejsca składowania materiałów budowlanych powinny być osiągalne bezpiecznie zarówno dla pracowników korzystających z nich jak i dla samego transportu. Miejsca te powinny być oznaczone w sposób widoczny.

W pobliżu miejsc składowania materiałów budowlanych powinien być umieszczony sprzęt przeciwpożarowy (atestowane gaśnice, koce p.poż., piasek).

**Kierownik budowy obowiązany jest wykonać plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia i czuwać nad jego przestrzeganiem.**