

3. INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Nazwa i adres obiektu budowlanego:

**PROJEKT BUDOWLANY BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO WRAZ Z
ELEMENTAMI MAŁEJ ARCHITEKTURY
W GROCHOWIE PIERWSZYM.
GROCHOWO PIERWSZE, GMINA SZTUTOWO; DZ. NR 15/54.**

Inwestor:

**GMINA SZTUTOWO
ul. Gdańska 55, 82-110 Sztutowo**

ZAWARTOŚĆ OPRACOWANIA

Część opisowa

OPRACOWAŁ :

MGR INŻ. ARCH. PIOTR PAŁDYNA
uprawnienia nr 02/00/OL

CZĘŚĆ OPISOWA

INFORMACJI DOTYCZĄCEJ BIOZ

1. PODSTAWA OPRACOWANIA

Podstawą prawną niniejszej informacji są wymagania w zakresie bezpieczeństwa i ochrony zdrowia człowieka określone w następujących przepisach:

- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz.U. Nr 120 z 2003 r., poz. 1126),
- Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 roku w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U. Nr 129 z 1997r., poz. 844 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 14 marca 2000 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy przy ręcznych pracach transportowych (Dz.U. Nr 26 z 2000 r., poz. 313 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2001 roku w sprawie BHP podczas eksploatacji maszyn i urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz.U. Nr 118 z 2001 r., poz. 1263 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 roku w sprawie rodzaju prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej (Dz.U. Nr 62 z 1996 r., poz. 287 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenia Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 roku w sprawie rodzaju prac, które powinny być wykonywane co najmniej przez dwie osoby (Dz.U. Nr 62 z 1996 r., poz. 288 z późniejszymi zmianami),
- Rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 30.10.2002 w sprawie minimalnych wymagań dotyczących bezpieczeństwa i higieny pracy w zakresie użytkowania maszyn przez pracowników podczas pracy (Dz.U. Nr 191 z 2002 r., poz. 1596),
- Rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 06.02.2003 r w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych (Dz.U. Nr 47 z 2003 r., poz. 401),
- Regulamin Ochrony Przeciwpowodziowej.

2. ZAKRES ROBÓT

- prace rozbiórkowe istniejących dwóch metalowych bramek do piłki nożnej,
- korytowanie podłoża,
- wykonanie ław i obrzeży,
- wykonanie projektowanych podbudów,
- wykonanie projektowanej nawierzchni,
- montaż piłkochwyłów i ogrodzenia,
- montaż urządzeń zabawowych dla dzieci,
- wykonanie ukształtowania terenu i posianie trawy.

3. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Na terenie inwestycji znajdują się dwie metalowe bramki do piłki nożnej wraz z siatką oraz piłkochwył z czterech metalowych słupów z przewieszoną między nimi siatką.

W najbliższym sąsiedztwie, od północnego zachodu znajduje się niska zabudowa zagrodowa.

4. SKALA ZAGROŻENIA ZDROWIA LUDZI

- wykonywanie wykopów: niebezpieczeństwo wpadnięcia do wykopu,
- prace wykonywane z rusztowań: niebezpieczeństwo upadku z rusztowania,
- prace wykonywane w obrębie działania maszyn budowlanych,
- używanie elektronarzędzi podczas prac budowlanych: porażenie prądem.

Powyższe zagrożenia wyeliminować poprzez prowadzenie instruktażu, przestrzeganie przepisów BHP i używanie do prac sprawnych i atestowanych urządzeń.

5. INFORMACJA O WYDZIELENIU I OZNAKOWANIU Miejsca robót

Teren wykonywania wykopów należy zabezpieczyć poprzez oznakowanie i wyгородzenie. Rusztowania po zamontowaniu winny być odebrane przez uprawnionego kierownika budowy. Wyznaczyć strefy niebezpieczne

6. PRZEPROWADZENIE INSTRUKTAŻU PRACOWNIKÓW

Zobowiązuje się kierownika budowy do przeprowadzenia instruktażu i przeszkolenia pracowników z zakresu robót szczególnie niebezpiecznych, które będą wykonywane podczas trwania budowy. Ponadto kierownik budowy zobowiązany jest do prowadzenia szkoleń stanowiskowych pracowników przed rozpoczęciem prac przewidzianych do wykonania w danym dniu.

7. ŚRODKI TECHNICZNE I ORGANIZACYJNE ZAPOBIEGAJĄCE NIEBEZPIECZEŃSTWOM

Należy ogrodzić teren budowy i wywiesić tablicę informacyjną budowy. Wyznaczyć strefy niebezpieczne w bezpośrednim obrębie budynku. Ogrodzenie wykonać w sposób uniemożliwiający wchodzenie na teren budowy osobom nieupoważnionym. Należy zwrócić szczególną uwagę na wykonanie ogrodzenia terenu budowy, ze względu na bezpośrednie sąsiedztwo ze szkołą podstawową.

Należy korzystać z energii elektrycznej wyłącznie z ustalonej skrzynki energetycznej. W przypadku prowadzenia robót po zmroku zapewnić należy właściwe oświetlenie w miejscu prowadzenia robót, jak i całego placu budowy.

Należy zapewnić łączność telefoniczną ze służbami technicznymi (straż pożarna, pogotowie ratunkowe, pogotowie energetyczne, policja, inwestor).

Należy wydzielić miejsca składowania materiałów budowlanych i wyrobów.

Wykorzystywane rusztowania winny być atestowane i po zamontowaniu odebrane przez uprawnionego kierownika budowy. Osoby pracujące na rusztowaniach powinny być przeszkolone w zakresie zagrożeń pracy na wysokościach.

Maszyny i inne urządzenia techniczne oraz elektronarzędzia powinny być montowane, eksploatowane i obsługiwane zgodnie z instrukcją producenta oraz spełniać wymagania określone w przepisach

dotyczących systemu oceny zgodności. Maszyny i inne urządzenia, podlegające dozorowi technicznemu, mogą być używane jeśli posiadają dokumenty uprawniające do ich eksploatacji. Kierownik budowy zapoznaje pracowników z instrukcją obsługi powyższych maszyn i urządzeń.

Maszyny i inne urządzenia techniczne powinny być:

- utrzymywane w stanie zapewniającym ich sprawność,
- stosowane wyłącznie do prac, do jakich zostały przeznaczone,
- obsługiwane przez osoby przeszkolone.

Roboty budowlane muszą być wykonywane przez osoby uprawnione oraz pod stałym nadzorem osób posiadających odpowiednie uprawnienia budowlane.

8. WNIOSEK - KONIECZNOŚĆ WYKONANIA PLANU BIOZ

Zgodnie z art. 21a ust. 2 ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. Prawo budowlane, dla przedmiotowej budowy należy sporządzić Plan BIOZ.

Opracował:

MGR INŻ. ARCH. PIOTR PAŁDYNA
uprawnienia nr 02/00/OL