

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

Inwestycja: BOISKO DO GRY W PIŁKĘ NOŻNĄ

Adres: ul. Minerska , dz. nr ew. 315/2, obręb nr P-15 w Łodzi

Inwestor: Miejski Ośrodek Sportu i Rekreacji w Łodzi
90-532 Łódź, ul. ks. Skorupki 21

Jednostka Projektowa: Biuro Projektowe Budownictwa „PARTNER” s.c.
90 - 030 Łódź, ul. Nowa 29/31

Projektował: mgr inż. arch. Tadeusz Bronowicki
upr. nr 6/88/WŁ, specjalność architektoniczna bez ograniczeń
członek Łódzkiej Okręgowej Izby Architektów – LO 0263

SPIS ZAWARTOŚCI:

1. Zakres robót i kolejność ich realizacji
2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych
3. Wskazanie przewidywanych zagrożeń
4. Wskazania sposobu prowadzenia instruktażu pracowników
5. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywanych robót

17 października 2013 r.

1. Zakres robót i kolejność ich realizacji.

Przedmiotem inwestycji jest budowa boiska do gry w piłkę nożną o nawierzchni z trawy syntetycznej.

Kolejność realizacji robót:

- zagospodarowanie placu budowy
 - wygradzenie terenu placu budowy
- pomiary geodezyjne
 - zdjęcie warstwy humusu o grubości około 15cm
 - korytowanie pod podbudowę nawierzchni sportowych na głębokość 15cm poniżej projektowanego poziomu posadowienia warstwy odsączającej z piasku
- wykopy pod ławy betonowe z oporem umożliwiające ustawienie obrzeży
- wykonanie podbudowy pod nawierzchnie sportowe
- wykonanie nawierzchni obiektów sportowych
- prace porządkowe.

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Działka, na której planowana jest inwestycja jest terenem zagospodarowanym i uzbrojonym. Jest to teren ogrodzony. Plac budowy jest obszarem wolnym od zabudowy, przeznaczonym pod lokalizację urządzeń sportowych.

3. Wskazanie przewidywanych zagrożeń.

3.1. Zagrożenia związane z robotami ziemnymi.

- zagrożenia związane z robotami ziemnymi (upadek do wykopu, zasypanie) należy uznać za niewielkie
- w celu ich zminimalizowania prace należy prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej, należy wyznaczyć, oznaczyć i zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych miejsce prac ziemnych wraz ze strefą ochronną

3.2. Zagrożenia związane z robotami budowlano – montażowymi.

- zagrożenia związane z robotami budowlano – montażowymi należy uznać za niewielkie
- w celu ich zminimalizowania prace należy prowadzić pod nadzorem osoby uprawnionej, stosować szalunki systemowe, należy wyznaczyć, oznaczyć i zabezpieczyć przed dostępem osób nieupoważnionych miejsce prac ziemnych wraz ze strefą ochronną

–

3.3. Zagrożenie występujące na całym obszarze budowy związane z transportem i składowaniem materiałów budowlanych.

- w celu zminimalizowania zagrożeń związanych z transportem i składowaniem materiałów budowlanych należy w odpowiedni sposób wydzielić i zabezpieczyć miejsce ich składowania (bierierkami, siatkami, daszkami)

4. Wskazanie sposobu prowadzenia instruktażu pracowników.

Każdorazowo, przed przystąpieniem do wykonywania robót budowlanych należy przeprowadzić instruktaż pracowników. Poinformować ich o zakresie i rodzaju prac do

których zostali przydzieleni, poinformować o ewentualnych zagrożeniach, określić czas pracy i czas przerw, określić postępowanie w przypadku ewentualnych awarii i pożaru oraz sposób ewakuacji.

Szkolenie w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy przeprowadza się jako:

- szkolenie wstępne,
- szkolenie okresowe,
- szkolenie stanowiskowe.

Na placu budowy powinny być udostępnione pracownikom do stałego wglądu aktualne instrukcje bezpieczeństwa i higieny pracy dotyczące:

- wykonywania prac związanych z ewentualnymi zagrożeniami,
- obsługi maszyn i urządzeń technicznych,
- postępowania z materiałami szkodliwymi i niebezpiecznymi,
- udzielania pierwszej pomocy.

5. Wskazanie środków technicznych i organizacyjnych zapobiegających niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywanych robót.

Bezpośredni nadzór nad bezpieczeństwem i higieną pracy na stanowisku pracy sprawują odpowiednio kierownik budowy (kierownik robót) oraz mistrz budowlany, stosownie do zakresu obowiązków.

Pracownicy zatrudnieni na budowie, powinni być wyposażeni w środki ochrony indywidualnej oraz odzież i obuwie robocze, zgodnie z tabelą norm i przydziału środków ochrony indywidualnej oraz odzieży i obuwia roboczego opracowaną przez pracodawcę.

W razie stwierdzenia bezpośredniego zagrożenia życia lub zdrowia pracowników osoba kierująca pracami zobowiązana jest do niezwłocznego wstrzymania prac i podjęcia działań w celu usunięcia zagrożenia

Każdorazowo przed przystąpieniem do robót należy sprawdzić czy na terenie nie ma osób postronnych. Stan ogrodzenia i innych zabezpieczeń uniemożliwiających dostęp osobom postronnym należy sprawdzać co najmniej raz dziennie.

Oprócz wymienionych środków zapobiegania ewentualnym niebezpieczeństwom należy stosować się do wymagań i wytycznych zawartych w niżej podanych przepisach:

- ustawa z dnia 26 czerwca 1974 r. – Kodeks pracy (t. jedn. Dz.U. z 1998 r. Nr 21 poz.94 z późn.zm.)
- art.21 „a” ustawy z dnia 7 lipca 1994 r. – Prawo budowlane (Dz.U. z 2000 r. Nr 106 poz.1126 z późn.zm.)
- ustawa z dnia 21 grudnia 2000 r. o dozorze technicznym (Dz.U.Nr 122 poz.1321 z późn.zm.)
- rozporządzenie Ministra Infrastruktury z dnia 27 sierpnia 2002 r. w sprawie szczegółowego zakresu i formy planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz szczegółowego zakresu rodzajów robót budowlanych, stwarzających zagrożenia bezpieczeństwa i zdrowia ludzi (Dz.U. Nr 151 poz.1256)
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie szczególnych zasad szkolenia w dziedzinie bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U.Nr62 poz. 285)
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie rodzajów prac wymagających szczególnej sprawności psychofizycznej (Dz.U.Nr 62 poz. 287)

- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie rodzajów prac, które powinny być wykonywane przez co najmniej dwie osoby (Dz.U.Nr 62 poz. 288)
- rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 28 maja 1996 r. w sprawie profilaktycznych posiłków i napojów (Dz.U.Nr 60 poz. 278)
- rozporządzenie Ministra Pracy i Polityki Socjalnej z dnia 26 września 1997 r. w sprawie ogólnych przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy (Dz.U.Nr 129 poz. 844 z póź.zm.)
- rozporządzenie Ministra Gospodarki z dnia 20 września 2000 r. w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas eksploatacji maszyn i innych urządzeń technicznych do robót ziemnych, budowlanych i drogowych (Dz.U.Nr 118 poz. 1263)
- rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 16 lipca 2002 r. w sprawie rodzajów urządzeń technicznych podlegających dozorowi technicznemu (Dz.U.Nr 120 poz. 1021)
- 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).

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Tadeusz Bronowicki