



## **7 INFORMACJA BIOZ**

# Przebudowa boiska piłkarskiego oraz wielofunkcyjnego wraz z niezbędną infrastrukturą towarzyszącą w Skępem

---

## Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia

7.1 Zakres robót i kolejność realizacji.

Objekt realizowany w jednym etapie:

- zabezpieczenie terenu budowy przed osobami nieupoważnionymi
- roboty przygotowawcze i porządkowe (m.in. istniejących nawierzchni boisk, chodników, trybun)
- wycinka zieleni wraz z transportem
- geodezyjne wytyczenie elementów przedsięwzięcia
- dostawa materiałów
- wykonanie instalacji elektrycznej pod oświetlenie i monitoring,
- wykonanie sieci infrastruktury podziemnej - drenaż,
- budowa boiska piłkarskiego o nawierzchni z trawy naturalnej
- budowa boiska wielofunkcyjnego –nawierzchnia syntetyczna
- budowa piłkochwyłów,
- budowa bieżni z nawierzchni syntetycznej
- utwardzenie terenu – ciągi pieszce i jezdne,
- montaż trybuny, kabin trenerskich,
- prace porządkowe ogrodnicze (zieleni)

7.2 Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Boisko trawiaste do piłki nożnej

Boisko „Orlik” do piłki nożnej oraz koszykowej

Budynek zaplecza

7.3 Elementy zagospodarowania działki mogące stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Na terenie planowanej budowy brak jest elementów zagospodarowania działki mogących stwarzać zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

7.4 Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych:

- nie przewiduje się zagrożeń w trakcie wykonywania robót budowlanych

7.5 Sposób prowadzenia instruktażu pracowników przed przystąpieniem do realizacji robót szczególnie niebezpiecznych.

Pracownicy biorący udział w procesie budowlanym powinni być przeszkoleni w ramach okresowych szkoleń BHP, zgodnie z przepisami szczegółowymi. Ponadto, bezpośrednio przed przystąpieniem do realizacji robót związanych z przedmiotową inwestycją należy przeprowadzić indywidualny instruktaż polegający na:

- określeniu sposobu bezpiecznego wykonywania prac,
- szczegółowym poinformowaniu pracowników o występujących zagrożeniach podczas realizacji robót
- przedstawieniu metod postępowania w przypadku bezpośredniego zagrożenia życia lub zdrowia,
- przeprowadzeniu instruktażu stanowiskowym pracowników.

7.6 Środki techniczne i organizacyjne zapobiegające niebezpieczeństwom.

Dla zapobieżenia przewidywanym zagrożeniom należy przedsięwziąć następujące środki:

- oznakować i zabezpieczyć teren przed dostępem osób postronnych
- stosować odzież ochronną oraz ochronne nakrycia głowy (środki ochrony indywidualnej.)
- zadbać o dobrą komunikację na terenie budowy (wyznaczenie dojścia pracowników, dostawy i miejsca składowania materiałów budowlanych, zejścia do wykopów oraz uwzględnić możliwość ewakuacji osób zagrożonych lub poszkodowanych)
- wykonać umocnienie ścian wykopów (typ konstrukcji dostosować do głębokości, rodzaju gruntu, czasu utrzymania wykopu, obciążeń transportem, składowaniem materiałów i innych obciążeń w sąsiedztwie wykopów),
- przy wykopach płytszych (do 1,5m) i gruncie spoiстым wykonać ściany pochylone z uwzględnieniem klina naturalnego odłamu gruntu,
- ograniczyć napływ wód deszczowych i zapewnić ich odprowadzenie z dna wykopu,
- przed każdorazowym rozpoczęciem robót w wykopie sprawdzić stan skarp, umocnień i zabezpieczeń,
- prace przy skrzyżowaniu z innymi sieciami prowadzić pod nadzorem osób odpowiedzialnych za dany rodzaj sieci,
- zleca się aby pojazd budowy, w czasie jazdy tyłem, automatycznie wysłał sygnał dźwiękowy,
- wszystkie użyte materiały służące do budowy lub wbudowania muszą posiadać odpowiednio aprobaty techniczne, atesty i świadectwa dopuszczenia do stosowania w określonym celu. Przyjęte materiały nie mogą mieć negatywnego wpływu na środowisko przyrodnicze i zdrowie ludzi.

UWAGA

**Kierownik budowy lub inna uprawniona osoba winna sporządzić dla inwestycji plan bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (plan BIOZ) w oparciu o niniejszą informację oraz rysunki i ewentualne inne szczegółowe wytyczne zawarte w projekcie budowlanym.**

## **8 ZAŁĄCZNIKI**