

BUDOWA BOISKA WIELOFUNKCYJNEGO PRZY SZKOLE PODSTAWOWEJ NR 1 W KAZIMIERZY WIELKIEJ

INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

INWESTOR :

Gmina Kazimierza Wielka
z siedzibą ul. T. Kościuszki 12, 28 – 500 Kazimierza Wielka

PROJEKTANT:

mgr inż. arch. Kinga Chrząszczyńska
ul. Nagietkowa 22; Niepołomice

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

Przedmiotem niniejszego opracowania jest budowa boiska wielofunkcyjnego na działce nr 500/1, obręb Kazimierza Wielka, gmina Kazimierza Wielka.

Kolejność realizacji:

- budowa boiska: prace ziemne
- budowa odwodnienia boiska
- budowa ogrodzenia
- budowa boiska: montaż wyposażenia, wykonanie nawierzchni
- zagospodarowanie terenu

W/w prace można realizować etapami w dowolnej kolejności

2. Wykaz istniejących obiektów budowlanych podlegających adaptacji lub rozbiórce:

Brak

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

Brak.

4. Przewidywane zagrożenia mogące wystąpić podczas realizacji robót budowlanych:

- upadek z wysokości, zaprószenie oczu pyłem, uderzenie odłamkami gruzu, uderzenie elementami konstrukcji, skaleczenia gwoździami
- wpadnięcie do wykopu (obsunięcie się ziemi z krawędzi wykopu lub poślizgnięcie się), uderzenie pracownika w wykopie spadającą bryłą ziemi, kamieniem lub innym przedmiotem
- ryzyko upadku z wysokości pow. 5,0 m
- praca sprzętem mechanicznym
- prace spawalnicze, lutownicze

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

Ogólne szkolenie BHP w zakresie zgodnym z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 6 lutego 2003 roku w sprawie bezpieczeństwa i higieny pracy podczas wykonywania robót budowlanych.

Ponadto, bezpośrednio przed przystąpieniem do realizacji robót związanych z przedmiotową inwestycją należy przeprowadzić indywidualny instruktaż polegający na:

- określeniu sposobu bezpiecznego wykonywania prac opisanych w punkcie 1
- szczegółowym poinformowaniu pracowników o występujących zagrożeniach podczas realizacji robót zgodnie z punktem 4
- przedstawieniu metod postępowania w przypadku bezpośredniego zagrożenia życia lub zdrowia

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

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.

OPRACOWAŁ:

mgr inż. arch. Kinga Chrzęszczyńska – nr upr. SW-27/2006