

I N F O R M A C J A

BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

1. Nazwa i adres obiektu budowlanego :
Boisko wielofunkcyjne wraz z ogrodzeniem. Cedry Małe działka numer:377/1;377/2;377/3;164/2

2. Nazwa inwestora, adres
**: Gmina Cedry Wielkie
ul. M. Płażyńskiego 21 83-020 Cedry Wielkie**

Czerwiec 2013

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

W zakres robót budowlanych całego zamierzenia wchodzi :

- makroniwelacja terenu;
- budowa boiska do koszykówki i siatkówki;
- budowa ogrodzenia i piłkochwyłów;
- budowa oświetlenia boiska;
- budowa ciągów pieszo-jezdných
- montaż urządzeń ścieżki zdrowia
- budowa odprowadzenia wód opadowych i roztopowych - drenażu francuskiego boisk i studni chłonnych;

Kolejność realizacji robót :

- roboty ziemne makroniwelacyjne;
- budowa warstw konstrukcyjnych nawierzchni boiska sportowego;
- budowa oświetlenia;
- budowa ogrodzenia;
- mała architektura.

B. Wykaz istniejących obiektów budowlanych.

Na terenie objętym opracowaniem znajduje się nawierzchnia trawiasta, skarpy pokryte wysoką trawą, porostami i krzewami. W sąsiedztwie od strony północnej znajduje się budynek szkoły. Od strony południowej znajduje się skarpa oraz pełnowymiarowe boisko do piłki nożnej z trawy naturalnej. Różnice wysokości kształtują się w przedziale rzędnych od -0,3 do 1,4 mnpm. Teren o spadku w kierunku południowym.

Przez teren w/w działek przebiegają sieci i linie infrastruktury uzbrojenia, w tym:

- linie kablowe elektroenergetyczne;
- kanalizacja sanitarna;
- sieć wodociągowa i teletechniczna kablowa.

C. Elementy zagospodarowania terenu, które mogą stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi.

Zastosowane rozwiązania projektowe wykluczają takie zagospodarowanie terenu, które stwarzałyby zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi, w szczególności bezpieczeństwa użytkowników boisk sportowych.

D. Przewidywane zagrożenia oraz miejsca i czas ich wystąpienia.

W trakcie prowadzonych robót budowlanych mogą pojawić się zagrożenia przy robotach ziemnych - wykopach liniowych przy zabudowie sieci energetycznej, oświetleniowej oraz robotach budowlano-montażowych związanych z zabudową masztów oświetleniowych. W trakcie robót makroniwelacyjnych należy przewidywać zagrożenia z tytułu niespodziewanej lokalizacji miejskiej

infrastruktury podziemnej oraz zagrożenie bezpieczeństwa pracowników zatrudnionych na budowie z pracy ciężkiego sprzętu budowlanego przy jednoczesnym prowadzeniu robót ręcznych.

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

Instruktaż należy prowadzić codziennie przed rozpoczęciem robót, w miejscu ich wykonywania z wskazaniem czynności szczególnie niebezpiecznych, miejsc ich występowania oraz konieczności stosowania odzieży roboczej oraz sprzętu ochrony osobistej.

F. Środki techniczne i organizacyjne, zapobiegające niebezpieczeństwom wynikającym z wykonywania robót budowlanych w strefach szczególnego zagrożenia zdrowia lub w ich sąsiedztwie.

Miejsce robót musi być bezwzględnie zabezpieczone i osygnalizowane. W trakcie robót należy sprawdzać osygnalizowanie i utrzymywać je w należytym stanie. Roboty należy prowadzić zgodnie z technologią dla danej branży, przy użyciu właściwych i sprawnych narzędzi i urządzeń pod nadzorem .

Opracował :