

### ***III. INFORMACJA BIOZ***

## **INFORMACJA**

### **DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA**

NAZWA I ADRES OBIEKTU BUDOWLANEGO:

**"BUDOWA PROMENADY WZDŁUŻ RZEKI OBRY W TRZCIELU Z ZAGOSPODAROWANIEM TERENU PLAŻY  
NAD JEZIOREM MŁYŃSKIM I BUDOWĄ DROGI DOJAZDOWEJ DO PLAŻY"**

Działki nr ewid. 228, 184, 179/1, 179/6, 116 obręb Trzciel 0001,  
jedn. ewid. Trzciel – miasto, powiat międzyrzecki, woj. lubuskie

INWESTOR:

**Gmina Trzciel, ul. Poznańska 22, 66-320 Trzciel**

PROJEKTANT:

mgr inż. Marcin Jurewicz  
ul. Bandurskiego 96/59 71-685 Szczecin



.....

Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia /Dz. U. 2003.120.1126 z późniejszymi zmianami/ uprawniony kierownik robót budowlanych winien sporządzić szczegółowy plan BIOZ, z uwzględnieniem robót zawartych w w/w ustawie. Roboty budowlane należy prowadzić pod nadzorem uprawnionego kierownika budowy.

INFORMACJA  
DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

**Zakres robót:** Budowa drogi dojazdowej do terenu plaży, budowa chodników, miejsc postojowych, slipu do wodowania łodzi.

**Istniejące i projektowane obiekty budowlane:**

- istniejący układ drogowy,
- istniejąca sieć kanalizacji sanitarnej z przyłączami,
- istniejąca sieć wodociągowa z przyłączami,
- istniejące przewody energetyczne,
- istniejące przewody teletechniczne,
- istniejące słupy,
- projektowany układ drogowy,
- projektowane chodniki dla pieszych,
- projektowane nowe nawierzchnie zjazdów na posesje,
- zabezpieczenie sieci uzbrojenia terenu,
- projektowane oświetlenie drogowe,

**Kolejność realizacji:**

- zgłoszenie do wymaganych instytucji planowanego przystąpienia do robót - zgodnie z uzgodnieniami formalno-prawnymi zamieszczonymi w dokumentacji projektowej,
- uzyskanie pozwolenia na zajęcie pasa drogowego,
- ustawienie znaków drogowych, ostrzegawczych zgodnie z zatwierdzonym projektem organizacji ruchu na czas prowadzenia robót ziemnych,
- geodezyjne wytyczenie trasy w terenie,
- wykonanie odkrywek kontrolnych w celu lokalizacji istniejącego uzbrojenia,
- wykonanie niwelacji oraz zagęszczenie istniejącego podłoża do rzędnych umożliwiających wykonanie konstrukcji projektowanych elementów zagospodarowania terenu.
- wykonanie konstrukcji jezdni, chodników, zjazdów, miejsc postojowych, slipu
- wykonanie humusowania i obsiania trawą terenów przyległych,
- uporządkowanie terenu,
- dokonanie powykonawczego pomiaru geodezyjnego przez uprawnionego geodetę,

**Elementy zagospodarowania mogące stwarzać zagrożenie:**

- pas drogowy - zagrożenie wynikające z ruchu pojazdów samochodowych,
- pas drogowy - zagrożenie wynikające z ruchu pieszych – osób postronnych,
- istniejące uzbrojenie podziemne i nadziemne,
- istniejące drzewa.

**Przewidywane zagrożenia:**

- w związku z wykonywaniem prac w pasie drogowym występuje zagrożenie wynikające z ruchu pojazdów samochodowych,
- zagrożenie wynikające z ruchu pieszych – osób postronnych,
- zagrożenie wynikające z wykonywania robót rozbiórkowych/demontażowych ręcznych lub mechanicznych przy włączeniach do istniejącej sieci kanalizacji deszczowej,

- zagrożenie wynikające z wykonywania robót ziemnych ręcznych lub mechanicznych,
- zagrożenie wynikające z wykonywania robót nawierzchniowych ręcznych lub mechanicznych,
- porażenie prądem przy pracy z elektronarzędziami,
- w związku z wykonywaniem prac związanych z transportem i składowaniem materiałów,
- zagrożenie wynikające z prac w rejonie istniejącego uzbrojenia,
- transport poziomy i pionowy materiałów budowlanych,

**Sposób prowadzenia instruktażu oraz środki zapobiegające niebezpieczeństwom:**

Opracowanie Planu BiOZ, przeprowadzenie instruktażu dla pracowników wykonujących określony zakres robót oraz zastosowanie środków zapobiegawczych leży po stronie wyznaczonego kierownika budowy, przed rozpoczęciem prac.

Opracował:

mgr inż. Marcin Jurewicz

