



Al. Jana Pawła II 20, 64-500 Szamotuły  
tel. 612932144, 612922821, fax. 616460487  
www.vowie.com.pl, voviestudio@onet.pl

## INFORMACJA DOTYCZĄCA BEZPIECZEŃSTWA I OCHRONY ZDROWIA

### ZAGOSPODAROWANIE TERENÓW REKREACYJNYCH WRAZ Z BUDOWĄ SCENY Z ZADASZENIEM, OŚWIETLENIA PARKOWEGO ORAZ PRZYŁĄCZA WODY

**Inwestor:**

Gmina Ostroróg,  
ul. Wroniecka 14,  
64 - 560 Ostroróg

**Adres inwestycji:**

działki nr 38/1,  
Bobulczyn,  
64 - 560 Ostroróg

**Projektant sporządzający:**  
mgr inż. arch. Adam Nogaj  
upr. nr 28/WPOKK/2016  
w specjalności architektonicznej

## 1. Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia :

Informacja dotycząca bezpieczeństwa i ochrony zdrowia została opracowana zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 23. 06. 2003 r. sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia, Dz. U. nr 12 z dnia 10 lipca 2003 r. poz. 1126.

1.1. Zakres robót – zagospodarowanie terenów rekreacyjnych wraz z budową sceny z zadaszeniem, oświetlenia parkowego oraz przyłącza wody:

- rozbiórka istniejących utwardzeń betonowych
- usunięcie słupa oświetleniowego wraz z szafką pomiarową
- wycinka drzew kolidujących
- wykonanie fundamentów altany
- wykonanie słupów i konstrukcji drewnianej altany
- wykonanie pokrycia dachu z odwodnieniem
- wykonanie przyłącza wodociągowego ze studzienką wodomierzową i ujęciem
- budowa boiska do piłki siatkowej, plażowej i do streetballu
- wykonanie wewnętrznej elektrycznej sieci kablowej i oświetlenia parkowego
- wykonanie utwardzeń
- montaż małej architektury i piłkochwyłów
- wykonanie nowe nasadzeń, rekultywacja istniejącej zieleni
- zagospodarowanie terenu działki

1.2. Nie występują elementy zagospodarowania działki, które mogą stworzyć zagrożenie bezpieczeństwa i zdrowia ludzi. Konieczność zachowania i ochrony istniejących drzew, wiązać się będzie z odpowiednim ograniczeniem stosowania sprzętu mechanicznego w rejonie ich występowania.

1.3. Zagrożenia występujące podczas realizacji:

- praca z urządzeniami elektrycznymi i spawalniczymi
- praca z urządzeniami mechanicznymi typu piła, betoniarka itp.
- praca na wysokości
- prace wyładunkowe materiału i sprzętu
- praca przy wykonywaniu instalacji elektrycznej

Przewidywane zagrożenia występujące podczas realizacji robót budowlanych mogą mieć miejsce podczas robót:

- podczas prac montażowych
- upadek przedmiotów z wysokości
- urazy ciała lub oczu przy cięciu i obróbce kostki betonowej i granitowej
- urazy ciała lub oczu przy cięciu i obróbce rur
- zagrożenia porażenia prądem przy obsłudze elektronarzędzi
- poparzenia przy lutowaniu i zgrzewaniu rur
- wybuch przy cięciu metali

1.4. Pracownicy przed przystąpieniem do prac budowlanych winni być zapoznani z zasadami pracy na budowie, winni być przeszkoleni BHP oraz zapoznać się z bezpośrednim zagrożeniem wynikającym z realizacji przedmiotowej inwestycji. Bez względu czy takie szkolenie przeprowadzane było wcześniej przed przystąpieniem do danej inwestycji.

Instrukcje z jakimi należy się zapoznać:

- a) na wypadek zagrożenia, awarii, pożaru np. IP 1.01/10
- b) przeciwpożarową dla zaplecza budowy – np. IPB 1.01/11
- c) organizacji pierwszej pomocy w nagłych wypadkach np. IPP 10.02/34

- d) wykonania prac szczególnie niebezpiecznych, np. IPN 12.05/21 do 27, tzn:
- z właściwościami pożarowymi i wybuchowymi materiałów, surowców i substancji używanych przy budowie, transporcie i magazynowaniu i ich właściwościami żrącymi i toksycznymi,
  - praca w wykopach,
  - praca mechanicznych środków transportu,
  - praca na wysokości,
- e) sposobu postępowania przy sytuacji, która wymaga natychmiastowego odcięcia mediów w zakresie elektrycznym, wodociągów.

- 1.5. Praca na wysokościach winna odbywać się z zachowaniem ostrożności, przy pomocy pasów asekuracyjnych i lin. Każdy pracownik winien być wyposażony w kask, każdy z pracowników powinien mieć zaświadczenie od lekarza specjalisty, lekarza pracy o przydatności do pracy na wysokości.

Opracował:

Szamotuły, grudzień 2016 r.

