

POLSKIE TOWARZYSTWO OCHRONY PTAKÓW

Sekretariat PTOP; ul. Ciepła 17; 15-471 Białystok



INFORMACJA **dotycząca** **bezpieczeństwa i ochrony zdrowia** **do projekt budowlano-wykonawczego** **progu-bystrotoku na odpływie z Jeziora Wiejki** **w obrębie Wiejki gm. Gródek, powiat białostocki**

na działkach:
Obr. Wiejki – 776

Inwestor:
Generalna Dyrekcja Dróg Krajowych i Autostrad
Oddział w Białymstoku
Ul. Zwycięstwa 2
15-703 Białystok

Projektant:
mgr inż. Włodzimierz Stepaniuk
specjalność budowlana melioracje wodne
Nr 291/72/73/BŁ

Białystok, listopad 2007 r.

1. ZAKRES ROBÓT DLA CAŁEGO ZAMIERZENIA BUDOWLANEGO ORAZ KOLEJNOŚĆ REALIZACJI POSZCZEGÓLNYCH OBIEKTÓW

Obiekt 1. Próg-bystrotok na odpływie z Jeziora Wiejki, obręb Wiejki dz. nr 776

Typ: próg – bystrotok

- wys. piętrzenia H – 0,70 m,
- szer. korony przelewu b – 0,50 m,
- dł. ścianki szczelnej L – 15,00 m,
- konstrukcja – próg faszynowo – kamienny ze ścianką szczelną z bali drewnianych,
- n.p.p. – 148,70

Realizacja tego obiektu może być prowadzona w dowolnym okresie poza okresem lęgowym ptaków.

2. WYKAZ ISTNIEJĄCYCH OBIEKTÓW BUDOWLANYCH

Projektowany próg-bystrotok zlokalizowany jest na istniejącym rowie odpływowym z Jeziora Wiejki.

3. WSKAZANIE ELEMENTÓW ZAGOSPODAROWANIA TERENU, KTÓRE MOGĄ STWARZAĆ ZAGROŻENIE BIOZ

Zgodnie z § 6 Rozporządzenia Ministra Infrastruktury z dnia 23.06.2003 r. w sprawie informacji dotyczącej bezpieczeństwa i ochrony zdrowia oraz planu bezpieczeństwa i ochrony zdrowia (Dz. U. z dn. 10.07.2003r.) oraz biorąc pod uwagę szczegółowy zakres robót budowlanych, o których mowa w art. 21a ust.2 ustawy z dnia 7.07.1994 r. – Prawo Budowlane, projektowane roboty stwarzają zagrożenie dla pracujących przy tym ludzi.

Próg-bystrotok o wysokości piętrzenia 0,7 m może stwarzać zagrożenie polegające na upadku do wody. Biorąc powyższe pod uwagę należy opracować plan BIOZ na przedstawione wyżej roboty.

Poza tym prace związane z wykonawstwem robót ziemnych i hydrotechnicznych należy prowadzić zgodnie z dokumentacją techniczną, warunkami zawartymi w Polskich Normach dotyczących tego rodzaju robót i obowiązujących ogólnych przepisów w zakresie BHP.