



## **PROJEKT ZAGOSPODAROWANIA TERENU**

na rozbiórkę (zasypanie) rowów na terenie ostoi cietrzewia Rabinówka w ramach projektu „Czynna ochrona cietrzewia na terenie Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 Puszcza Knyszyńska – etap II”.

w obrębie Kolonia Mieleszki gmina Gródek, powiat białostocki

Gmina Gródek, obręb Kolonia Mieleszki, dz. nr ewid.: 726, 756

Inwestor:  
Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków  
ul. Kolejowa Wejmutka  
17-230 Białowieża

Autor opracowania:  
mgr inż. Włodzimierz Stepaniuk  
ul. Morelowa 3  
15-801 Białystok  
upr. bud. 291/72/73/BŁ

**Białystok czerwiec 2014**

## **1. Przedmiot inwestycji**

Przedmiotem inwestycji jest wykonanie rozbiórki (zasypania) rowów w ramach projektu „Czynna ochrona cietrzewia na terenie Obszaru Specjalnej Ochrony Ptaków Natura 2000 Puszcza Knyszyńska – etap II”.

- rozbiórka (zasypanie) rowów nie będących na ewidencji WZMiUW w Białymstoku, ul. Handlowa 6:

Rów 1, L=75 m,

Rów 2, L=120 m,

Rów 3, L=95 m,

Rów 4, L=120 m,

Rów 5, L=115 m.

Razem 525 m.

- rozbiórka (zasypanie) rowów będących na ewidencji WZMiUW w Białymstoku, ul. Handlowa 6:

Rów M-10B, L=200 m z zadania Supraśl Górna IV/2.

Łącznie 725 m.

## **2. Istniejący stan zagospodarowania**

Projektowane do rozbiórki (zasypania) rowy są jedynym istniejącym stanem zagospodarowania.

## **3. Projektowane zagospodarowanie**

Projektowane zagospodarowanie terenu polegać będzie na rozbiórce (zasypaniu) rowów zgodnie z zestawieniem przedstawionym w przedmiocie inwestycji. Nie projektuje się urządzeń budowlanych związanych z podstawowymi obiektami budowlanymi. Do komunikacji i transportu materiałów przy rozbiórce (zasypaniu) rowów wykorzystywane będą istniejące drogi gruntowe. Nie projektuje się żadnego innego uzbrojenia terenu.

## **4. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania**

- Rów 1, L=75 m x 3 m= 225 m<sup>2</sup>.

- Rów 2, L=120 m x 2 m= 240 m<sup>2</sup>,

- Rów 3, L=95 m x 3 m= 285 m<sup>2</sup>,

- Rów 4, L=120 m x 3m= 360 m<sup>2</sup>,

- Rów 5, L=115 m x 3 m=345 m<sup>2</sup>,

- Rów M-10B z zadania Supraśl Górna IV/2, L=200 m x 5 m= 1000 m<sup>2</sup>

Razem: 2455 m<sup>2</sup>.

## **5. Informacje o formie ochrony terenu**

Projektowana inwestycja położona jest w granicach: SOO Natura 2000 Ostoja Knyszyńska PLH200006, OSO Natura 2000 Puszcza Knyszyńska PLB 200003.

## **6. Informacje o zagrożeniach dla środowiska i użytkowników**

Projektowana inwestycja nie stwarza zagrożeń dla środowiska oraz higieny i zdrowia użytkowników. Jest to inwestycja tworzona dla ochrony środowiska naturalnego, a w szczególności torfowiska z jego całą zawartością przyrodniczą.

## **7. Inne dane wynikające ze specyfiki obiektu budowlanego**

Projektowane do rozbiórki (zasypiania) rowy są urządzeniami wodnymi które kierować będą wodę opadową do profilu glebowego torfowiska. Parametry techniczne tych urządzeń przedstawiane są w pkt 1 „Przedmiot inwestycji”.

## SPIS TREŚCI

1. Przedmiot inwestycji.....	2
2. Istniejący stan zagospodarowania.....	3
3. Projektowane zagospodarowanie.....	4
4. Zestawienie powierzchni poszczególnych części zagospodarowania.....	4
5. Informacje o formie ochrony terenu.....	4
6. Informacje o zagrożeniach dla środowiska i użytkowników.....	4
7. Inne dane wynikające ze specyfiki obiektu budowlanego.....	4