

**BIURO USŁUG PROJEKTOWYCH
INFO - PROJEKT**

www.info-projekt.ngb.pl

47-440 Górki Śląskie ul. Ofiar Oświęcimskich 63

tel./fax. 604149000 324187324

e-mail: 604149000@eranet.pl

**"Oczko wodne ostoją natury i wypoczynku"
dla Gminy Rząśnik w ramach realizacji projektu pn.
"Natura znów się o(d)płaca".
projekt zagospodarowania działki**

**Projekt ścieżki edukacyjnej i usytuowania
tablic informacyjno-edukacyjnych**

INWESTOR

Gmina Rząśnik

Adres

**ul. Jesionowa 3
07-205 Rząśnik,**

LOKALIZACJA INWESTYCJI: **Rząśnik, gmina Rząśnik, powiat Wyszkowski
działka nr 62/76**

Autor opracowania:

**inż. bud. Krzysztof Linek
upr nr: SLK/0325/PWOK/03**

Projekt realizowany w celu wzmocnienia ochrony i promocji ostoi sieci Natura 2000 w gminie Rząśnik w ramach realizacji projektu pn. „Natura znów się o(d)płaca” dofinansowanego ze środków Mechanizmu Finansowego EOG na lata 2009-2014”.

opracowano – lipiec 2016 r.
aktualizacja – grudzień 2017 r.

Spis treści

A. Część opisowa.....	3-5
1. Dane ogólne.....	3
2. Opis inwestycji / obiektu.....	3
3. Projekt ścieżki	4-5

A. Część opisowa

1. Dane ogólne

Przedmiot opracowania

Przedmiotem opracowania jest projekt ścieżki oraz trzech tablic edukacyjnych w ramach realizacji projektu pn. „Oczko wodne ostoją natury i wypoczynku”

- Lokalizacja: Gmina Rząśnik, województwo mazowieckie, w powiat wyszkowski, działka 62/76
- Inwestor : Urząd Gminy Rząśnik, 07-205 Rząśnik ul. Jesionowa 3
- Właściciel gruntu: Urząd Gminy Rząśnik, 07-205 Rząśnik ul. Jesionowa 3

Przedmiotowy teren nie jest wpisany do rejestru zabytków.

Podstawa opracowania

- Zlecenie i wytyczne Inwestora
- Analiza krajobrazowa

Data opracowania koncepcji

maj-lipiec 2016 r.

2. Opis inwestycji / obiektu

Zagospodarowanie terenu

Obszar opracowania stanowi zbiornik wodny, z obsadzonymi drzewami, roślinnością wodną. Teren opracowania ogrodzony siatką stalową w bezpośrednim sąsiedztwie bloków mieszkalnych. Środek opracowania stanowi sztuczny zbiornik wodny o niewielkiej głębokości. Północna strona zbiornika mocno zarośnięta z pojedynczymi starymi topolami i wierzbami, w południowej i wschodniej części obszar styka się bezpośrednio z drogą dojazdową do sąsiadującej zabudowy. W ramach prac projektowych planowane jest wykonanie dodatkowego zarybiania zbiornika. W tym celu wykonawca opracował „plan zarybienia” oraz wykonano ekspertyzy przyrodnicze : herpetologiczną i ichtiologiczną obiektu. Ponad jak zakłada projekt teren bezpośrednio sąsiadujący z oczkiem zostanie uzupełniony o rośliny ozdobne w szerokim spektrum barwnym. Teren oczka doposażony zostanie w elementy małej architektury w postaci tarasu widokowego, altany, miejsca na ognisko i ścieżki komunikacyjne.

3. Projekt ścieżki

Długość: 0,15 km

Tablica kierunkowa nr 1 znajdować się będzie w miejscu skrzyżowania ul. Wyszowskiej i drogi wewnętrznej dojazdowej do oczka wodnego. Po 10m należy umieścić znak potwierdzający kierunek ścieżki edukacyjnej.



Dalej przez 110 m ścieżka prowadzi po utwardzonej drodze odjazdowej do oczka wodnego. Idąc dalej wzdłuż drogi prowadzącej do oczka wodnego, należy umieścić znak kierunkowy w prawo w kierunku wejścia na teren działki.



Po 30 m wzdłuż ogrodzenia ścieżka dociera do wejścia na teren ogrodzony, otaczający oczko wodne. Dalej ścieżka prowadzona jest już po projektowanych podestach i utwardzonych przejściach.

W obrębie samego oczka planuje się lokalizację dwóch tablic informacyjno- edukacyjnej prezentujących:

Tablica informacyjno-edukacyjna nr 1.

Ryby i płazy występujące w obszarach Natura 2000 na terenie realizacji projektu.

Tablica informacyjno-edukacyjna nr 2.

Charakterystyczne rośliny rodzime występujące w obszarach Natura 2000 na terenie realizacji projektu.

Tablica informacyjno-edukacyjna nr 3.

Chronione ptaki i ssaki występujące w obszarach Natura 2000 na terenie realizacji projektu.

Parametry tablic:

- Tablica edukacyjna jednostronna, wolnostojąca o wymiarach 1400 mm x 1000 mm
- Konstrukcja nośna tablicy- drewniana

Rys. 1- Lokalizacja ścieżki edukacyjnej i tablic informacyjno-edukacyjnych.

