*Antoni Kluczko PROJEKT, ul. Królicza 8,15-534 Białystok*

*tel. 605 132 950, e-mail:* [*antoni.kluczko@o2.pl*](mailto:antoni.kluczko@o2.pl)

*NIP 542-210-25-82, REGON 200802207*

|  |
| --- |
|  |

**OPIS PROWADZENIA ZAMIERZONEJ DZIAŁALNOŚCI NIEZAWIERAJĄCY OKREŚLEŃ SPECJALISTYCZNYCH**

**Inwestycja: BUDOWA WODOPOJÓW POPRZEZ ODTWORZENIE**

**ZARASTAJĄCYCH STARORZECZY W DOLINIE GÓRNEJ NARWI**

Lokalizacja:działki nr ew. 1038, 1073, 1074/1, 1075/1, 941, 927/1, 465/5,

1008/1, 896/1, 1151, 1152 w ob. ew. Trześcianka

działki nr ew. 54/1, 54/2, 54/3 w ob. ew. Koźliki

gmina Narew

powiat hajnowski

Inwestor: **Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków**

z siedzibą: **w Białowieży, ul. Mostowa 25**

**17-230 Białowieża**

adres korespondencyjny:

Sekretariat PTOP

ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok

Opracował: Antoni Kluczko

**EGZ.2**

Białystok, 25.05.2018 r.

Projektowane wodopoje jak dotychczas zarastające starorzecza rzek Narew i Rudnia zasilane będą wodami gruntowymi, a ich głębokość nie przekroczy 2.0 m od powierzchni terenu. Inwestycja zlokalizowana jest na użytkach zielonych położonych nad rzeką Narew. Projektowanych jest jedenaście wodopojów na terenie gminy Narew (dziesięć w obrębie Trześcianka i jeden w obrębie Koźliki) realizowanych w ramach jednego przedsięwzięcia.

Planowane przedsięwzięcie ma na celu ustabilizowanie stosunków wodno-powietrznych dla prowadzenia zrównoważonego rolnictwa. Realizowane będzie na terenie gospodarstwa rolnego Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków prowadzącego użytkowanie pastwiskowe swoich gruntów. Umożliwi to stały dostęp zwierzętom hodowlanym (koniki polskie i krowy rasy polskiej czerwonej) przebywającym całodobowo na terenach wypasowych do wody. Zapewnienie stałego dostępu do wody jest warunkiem koniecznym do prowadzenia użytkowania w formie wypasu. Przedsięwzięcie będzie realizowane w zabudowie siedliskowej, na terenie działek rolnych, będących częścią gospodarstwa rolnego PTOP na terenie gminy Narew. Wykonane budowle nie zmienią sposobu użytkowania terenu przez nie zajętego, nadal pozostanie to grunt rolny. Realizacja przedsięwzięcia służyć będzie jednocześnie ochronie przyrody, w tym zachowanie we właściwym stanie ochrony populacji ptaków wodno-błotnych w Dolinie Górnej Narwi poprzez optymalne kształtowanie siedlisk za pomocą wypasu. Dojazd do planowanych budowli nie wymaga budowy wjazdów i wyjazdów na drogi publiczne. Komunikacja i obsługa budowli odbywać się będzie istniejącymi zjazdami wykorzystywanymi do prowadzenia gospodarstw rolnych.

Wykonane budowle będą utrzymywane przez inwestora. Na etapie eksploatacji nie będą wymagały obsługi i z uwagi na to, że będą zasilane jedynie wodami gruntowymi, działać będą samoczynnie.

Parametry wodopojów:

- łączna powierzchnia budowli – 20 300m2

- maksymalna pojemność budowli – 27 310 m3

- łączna kubatura wykopu – 27 720 m3

Teren lokalizacji wodopojów stanowią tereny porośnięte trawami, spasane w okresie letnim i koszone po 15 sierpnia każdego roku dla pozyskania paszy dla dokarmiania zwierząt hodowlanych   
w okresie zimowym. Budowa wodopojów poprzez odtworzenie zarastających i zarośniętych starorzeczy polegała będzie na wykopie gruntu z miejsca lokalizacji budowli z rozplantowaniem wydobytego   
z wykopu gruntu warstwą 20 cm w obrębie ich skarp z przemieszczeniem maksymalnie do 50 m.   
W wyniku rozplantowania urobku nie zmieniona zostanie konfiguracja terenu jak również kierunki spływu wód opadowych. Urobek nie będzie rozplantowany w odległości do 5.0m od granicy z działkami sąsiednimi, nie będącymi własnością inwestora dla uniknięcia oddziaływania budowli na te nieruchomości.