

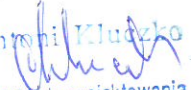
## OPERAT WODNOPRAWNY

na budowę brodu w obrębie Ploski  
na starorzeczu rzeki Narew

**Lokalizacja:** działka o nr geod. 710, 627 w obrębie Ploski  
gmina Bielsk Podlaski  
województwo Podlaskie

**Inwestor:** Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków  
z siedzibą w Białowieży  
Sekretariat PTOP: ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok

**Projektant:** Antoni Kluczko

mgr inż. Antoni Kluczko  
  
upr. bud. nr BZ/117/92 do projektowania  
i obliczeń hydrologicznych w specjalności  
wodno-melioracyjnej bez ograniczeń

Zeszyt zawiera;

1. Operat wodnoprawny
2. Kopie decyzji, uzgodnień i ewidencji
3. Opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych

Białystok, 08.04.2019 r

## **SPIS TREŚCI.**

### **I. Część opisowa.**

Wstęp, podstawa opracowania operatu wodnoprawnego.

1. Oznaczenie zakładu ubiegającego się o wydanie pozwolenia wodnoprawnego.

2. Wyszczególnienie:

- a) celu i zakresu zamierzonego korzystania z wód,
- b) celu i rodzaju planowanych do wykonania urządzeń wodnych,
- c) rodzaju urządzeń pomiarowych oraz znaków żeglugowych,
- d) rodzaju i zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych,
- e) stanu prawnego nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód i planowanych do wykonania urządzeń wodnych, z podaniem siedzib i adresów ich właścicieli, zgodnie z ewidencją gruntów lub budynków,

f) obowiązków ubiegającego się o wydanie pozwolenia w stosunku do osób trzecich.

3. Opis i lokalizacja urządzeń wodnych, w tym nazwa lub numer obrębu ewidencyjnego z numerami działek ewidencyjnych oraz współrzędne;

4. Charakterystyka wód objętych pozwoleniem wodnoprawnym.

5. Charakterystyka odbiorników ścieków objętego pozwoleniem wodnoprawnym.

6. Ustalenia wynikające z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, planu zarządzania ryzykiem powodziowym, planu przeciwdziałania skutkom suszy, programu ochrony wód morskich, krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych, planu lub programu rozwoju śródlądowych dróg wodnych o szczególnym znaczeniu transportowym.

7. Określenie wpływu planowanych do wykonania urządzeń wodnych i korzystania z wód na wody powierzchniowe oraz wody podziemne, w szczególności na stan tych wód i realizacją celów środowiskowych dla nich określonych.

8. Wielkość przepływu nienaruszalnego, sposób jego obliczania oraz odczytywania jego wartości w miejscu korzystania z wód.

9. Wielkość średniego niskiego przepływu z wielolecia (SNQ) lub zasobu wód podziemnych.

10. Planowany okres rozruchu, sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności lub awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego, a także rozmiar i warunki korzystania z wód oraz urządzeń wodnych w tych sytuacjach wraz z maksymalnym, dopuszczalnym czasem ich trwania.

11. Informacja o formach ochrony przyrody utworzonych lub ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16.04.2004 r. o ochronie przyrody, występujących w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

### **II. Część graficzna.**

1. Projekt zagospodarowania działki – budowa brodu na dz. nr geod. 710, 627

– 1 ark.

2. Projekt brodu – rzut i przekroje

– 1 ark.

### **III. Kserokopie decyzji, uzgodnień i ewidencji.**

1. Postanowienie Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska, znak; WPN.43.178.2018.DO z dnia 08.01.2019r

2. Decyzja o lokalizacji inwestycji celu publicznego, znak; RGP.6733.10.2018 z dnia 11.03.2019r

3. Postanowienie Zarządu Zlewni w Białymstoku, znak; BI.ZUW.2.436.160.2019.WA z dnia 28.01.2019r

4. Kopia wypisu z rejestru gruntów

**Opis prowadzenia zamierzonej działalności niezawierający określeń specjalistycznych.**

***Wstęp, podstawa opracowania operatu wodnoprawnego.***

Podstawą opracowania operatu wodnoprawnego jest umowa zawarta pomiędzy Inwestorem, oraz jednostką projektową - Antoni Kluczek PROJEKT, ul. Królicza 8, 15-534 Białystok. Niniejszy operat jest opisowym i graficznym opracowaniem danych i jako załącznik do wniosku stanowi podstawę (art. 407, ust.2, p.1 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. prawo wodne - Dz.U.2017, poz.1566) do wydania decyzji pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie budowli.

Operat sporządzono wg wymagań następujących przepisów prawnych.

- ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. prawo wodne (Dz.U.2017. poz.1566) z późn.zm.
- ustawa z dnia 7 lipca 1994. prawo budowlane (tekst jednolity - Dz.U.2018, poz.1122) z późn. zm.,
- ustawa z dnia 27 lutego 2017r. prawo ochrony środowiska (Dz.U.2017, poz.519, z późn.zm.)
- ustawy z dnia 16.04.2004r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2016r., poz.2134 ze zm.-t. jedn.)
- rozporządzenie Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie określenia rodzajów przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko - (Dz. U. 2016, poz.71 z późn.zm.)
- ustawa z dnia 3 października 2008r. o udostępnieniu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz.U.2008, nr 199 poz. 1227, z późn. zm.)
- oraz innych ustaw

***1.Zakład ubiegający się o pozwolenie wodnoprawne.***

**Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków**  
z siedzibą: ul. Kolejowa-Wejmutka, 17-230 Białowieża  
Sekretariat PTO (adres do korespondencji):  
ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok  
Tel/fax: (85) 664 22 55  
e-mail: sekretariat@ptop.org.pl

***2. Wyszczególnienie:***

***a) celu i zakresu zamierzonego korzystania z wód,***

Bród zostanie wykonany w starorzeczcu rzeki Narew poniżej dopływu rzeki Małynka. Na wykonanie budowli która w części jest zlokalizowana na gruntach Skarbu Państwa stanowiących wody płynące i w części na gruntach Gminy Bielsk Podlaski stanowiących drogę gminną inwestor zawarł porozumienie z Regionalnym Zarządem Gospodarki Wodnej w Białymstoku i Urzędem Gminy w Bielsku Podlaskim. Inwestycja na etapie eksploatacji nie będzie wymagała poboru wód powierzchniowych z koryt cieków. Po wykonaniu budowli inwestor podpisze umowę z RZGW na użytkowanie budowli na gruncie Skarbu Państwa.

***b) celu i rodzaju planowanych do wykonania urządzeń wodnych,***

Przedmiotem inwestycji jest wykonanie brodu-przejazdu przez koryto cieku które będzie uzupełnieniem ciągu komunikacyjnego łączącego drogę gminną zlokalizowaną na działce o numerze geodezyjnym 710 z gruntami rolnymi po drugiej stronie starorzeczca. Bród zapewni dojazd do użytków rolnych użytkowanych przez Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków jak również do użytków rolnych rolników indywidualnych, którzy również będą mieć możliwość korzystania z przejazdu. Bród jest projektowany w miejscu użytkowanego uprzednio przez rolników przejazdu. W wyniku używania obecnie przez rolników ciężkiego sprzętu rolniczego nawierzchnia przejazdu uległa zniszczeniu co uniemożliwia przejazd. Projektowany bród będzie wykonany poprzez ułożenie płyt betonowych na istniejących rzędnych dna cieku. Teren na którym będzie realizowana inwestycja znajduje się w kompleksie ekstensywnie użytkowanych łąk i pastwisk, na terenie niezagospodarowanym urbanistycznie. W miejscu planowanych prac nie występuje infrastruktura

nadziemna i podziemna uzbrojenia terenu. Nie występują drzewa i zakrzaczenia. Teren jest wolny od przeszkód terenowych do realizacji inwestycji.

Bród po wykonaniu na istniejących rzędnych cieku nie zmieni panujących warunków przepływu w korycie. Oddziaływanie planowanej inwestycji nie wykroczy poza teren działek na których będzie realizowana. Inwestycja jest realizowana w ramach projektu „Ochrona ptaków wodno-błotnych w Dolinie Górnej Narwi o nr POIS.02.04.00-00-0131/16”. Wszelkie prace związane z realizacją inwestycji nie będą wymagały usuwania drzew i krzewów.

Planowana inwestycja nie jest zaliczona do I grupy - przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać na środowisko jak i II grupy – przedsięwzięć mogących potencjalnie oddziaływać na środowisko rozporządzenia Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (Dz.U.2016, poz.71-tekst jedn). Regionalna Dyrekcja Ochrony Środowiska w Białymstoku wydała postanowienie o nie nakładaniu obowiązku przeprowadzania oceny oddziaływania na środowisko dla inwestycji.

**c) rodzaju urządzeń pomiarowych oraz znaków żeglugowych.**

Projektowane budowle będą utrzymywane przez inwestora. Na budowli ze względu na jej charakter nie będą instalowane znaki wodne i inne urządzenia pomiarowe.

Prowadzona działalność nie będzie powodowała pogorszenia jakości wód gruntowych i w związku z tym nie jest wymagane prowadzenie badań i analiz wody i nie będą one wykonywane.

**d) rodzaju i zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych,**

Oddziaływanie projektowanej budowli ograniczy się do jej powierzchni i nie wykroczy poza obszar będący w dyspozycji inwestora.

**e) stanu prawnego nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych, z podaniem siedzib i adresów ich właścicieli.**

Projektowana budowla zlokalizowana jest na działce będącej własnością Skarbu Państwa – działka o nr geod. 627 (wody płynące) oraz na gruntach będących własnością gminy Bielsk Podlaski – działka o numerze geodezyjnym 710 (droga). Inwestor na realizację inwestycji zawarł stosowne porozumienie z jednostkami władającymi gruntem. Stan prawny nieruchomości na których inwestycja będzie realizowana i obszar oddziaływania budowli zamieszczono w poniższej tabeli.



**Lokalizacja budowli oraz wyszczególnienie obszaru jej oddziaływania  
z podaniem siedzib i adresów ich właścicieli.**

Lp.	Nazwa urządzenia	Powierzchnia budowli (m <sup>2</sup> )	Lokalizacja: nr działki i obręb	Usytuowanie oddziaływania (nr działki)	Właściciel nieruchomości
1	2		3	4	5
1	bród	130.8	627, obręb Ploski, gmina Bielsk Podlaski	627, obręb Ploski, gmina Bielsk Podlaski	Wody płynące; Skarb Państwa – Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku z siedzibą: ul J.K.Branickiego 17A Białystok
			710, obręb Ploski, gmina Bielsk Podlaski	710, obręb Ploski, gmina Bielsk Podlaski	Gmina Bielsk Podlaski z siedzibą: ul. A. Mickiewicza 46 17-100 Bielsk Podlaski

**f) obowiązków ubiegającego się o wydanie pozwolenia w stosunku do osób trzecich.**

Obowiązkiem właściciela i użytkownika obiektu jest utrzymywanie projektowanej budowli w sprawności technicznej.

**3. Opis i lokalizacja urządzeń wodnych, w tym nazwę lub numer obrębu ewidencyjnego z numerem lub numerami działek ewidencyjnych oraz współrzędne;**

Bród zlokalizowany jest w miejscu użytkowanego przejazdu przez starorzecze. Stanowi ciąg komunikacyjny i umożliwi przejazd z drogi gminnej o nr geod działki 710 do użytków rolnych zlokalizowanych po prawej stronie starorzecza. Dotychczasowy przejazd został zniszczony przez ciężkie maszyny rolnicze, które powodują powstawanie kolein w dnie cieku. Będzie stanowił jedyny dojazd do łąk ograniczonych przez starorzecze i rzekę Narew.

Bród zostanie wykonany poprzez:

- profilowanie dna starorzecza z usunięciem namułu grubości która pozwoli na wbudowanie podsypki o grubości warstwy 15 cm i płyt betonowych o grubości 15 cm. Płyty betonowe zostaną wbudowane na rzędnych istniejącego dna.
- zabicie ścianki szczelnej o długości 1.0m w korycie cieku wzdłuż zewnętrznego obrysu płyt,
- wykonanie podsypki z gruntu mineralnego (kruszywa sortowanego 2-16mm) na podkładzie z geowłókniny o gramaturze 400 g/m<sup>2</sup> pod płyty drogowe pełne w korycie cieku i podsypki z pospółki pod płyty ażurowe na skarpach cieku,
- ułożenie płyt betonowych
- wykonanie narzutu z kamienia polnego wzdłuż zewnętrznego obrysu płyt w dnie cieku.
- remont drogi dojazdowej do brodu na działce o nr geod. 710 poprzez wykonanie nasypu z pospółki o średniej grubości 30cm na długości 47m.

Umocnienia brodu zostaną wykonane bez wykonywania kanału obwodowego na czas budowy. Roboty będą prowadzone w okresie niskich stanów wody w cieku kolejnymi etapami, poprzez osłonę miejsca robót tymczasowymi osłonami-workami z piaskiem- big bagi lub ścianką szczelną z odpompowaniem wody z miejsca robót. Zwężenie przepływu korytem rzeki w okresie prowadzenia robót nie spowoduje znaczącego podniesienia się poziomu wody a zważywszy, że roboty będą wykonywane w okresie niskich jej stanów nie będzie szkodliwego oddziaływania na sąsiednie grunty.

**Wielkości podstawowe charakteryzujące inwestycję.**

Lp.	Wyszczególnienie	Jednostka	Ilość jednostek
Bród			
Lokalizacja: dz. nr geod. 627, 710 w obrębie Ploski, gmina Bielsk Podlaski			
1	Powierzchnia brodu z płyt betonowych	m <sup>2</sup>	130.80
2	Powierzchnia umocnienia z narzutu kamiennego	m <sup>2</sup>	28
3	Rzędna dna brodu	m n.p.m.	124.80
4	Długość brodu osi	m	25.7
5	Położenie budowli w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000.	w obrębie punktów stanowiący zewnętrzny obrys: pkt A: X-5863223.26, Y-8451825.25 pkt B: X-5863223.57, Y-8451821.26 pkt C: X-5863246.45, Y-8451834.20 pkt D: X-5863243.19, Y-8451836.52	

**4. Charakterystyka wód objętych pozwoleniem wodnoprawnym.**

Nie dotyczy inwestycji. Inwestycja w okresie eksploatacji nie wymaga korzystania z wód powierzchniowych i podziemnych.

**4.1. Schemat rozmieszczenia urządzeń pomiarowych.**

Nie będą instalowane urządzenia pomiarowe.

**5. Charakterystyka odbiorników ścieków objętego pozwoleniem wodnoprawnym.**

Nie dotyczy inwestycji. Inwestycja na etapie eksploatacji nie wytwarza ścieków.

**6. Ustalenia wynikające z :****6.1. Ustalenia wynikające z;****a) planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza,**

Według informacji zawartych w Planie gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły (M.P.2011, nr 49, poz. 549) i Rozporządzenia Rady Ministrów (Dz.U.2016, poz. 1911 z dnia 28.11.2016r) przedsięwzięcie zlokalizowane jest w:

**1) obszarze jednolitej części wód powierzchniowych rzecznych oznaczonym:**

- europejskim kodem PLRW 200019261399
- nazwa JCWP: Narew od Narewki do Orlanki
- scalona część wód – SW 1002
- region wodny – Środkowej Wisły
- ekoregion – równiny wschodnie
- typ JCWP – rzeka nizinna piaszczysto-gliniasta
- status – naturalna część wód
- ocena stanu ilościowego i chemicznego – zły
- ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrożona
- derogacje – nie występują

Planowana inwestycja nie wpłynie na pogorszenie stanu chemicznego wód i nie będzie miała negatywnego wpływu na cele środowiskowe dotyczące stanu ilościowego. Zamierzone korzystanie z wód nie narusza ustaleń wynikających z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Wisły, zatwierdzonego na posiedzeniu Rady Ministrów w dniu 22.02.2011 r. „Monitor Polski Nr 49, poz. 549.

**- obszarze jednolitej części wód podziemnych oznaczonym:**

- europejskim kodem PLGW 200052
- nazwa JCWPd - 52
- region wodny – region wodny Wisły
- ocena stanu ilościowego – dobry
- ocena stanu chemicznego – dobry
- ocena ryzyka nieosiągnięcia celów środowiskowych – niezagrożona

Planowana działalność nie będzie powodować i nie zwiększy zagrożenia nieosiągnięcia celów środowiskowych zawartych w Planie Gospodarowania Wodami. Eksploatacja inwestycji nie będzie powodować korzystania z wód podziemnych i w związku z tym nie będzie wpływu na jednolite części wód podziemnych (JCWPd).

**2) priorytety w korzystaniu z wód,**

Nie dotyczy inwestycji.

**3) ograniczenia w korzystaniu z wód,**

Nie dotyczy inwestycji.

**b) Ustalenia wynikające z planu zarządzania ryzykiem powodziowym.**

Nie dotyczy inwestycji ze względu na małe parametry.

**c) Ustalenia wynikające z planu przeciwdziałania skutkom suszy.**

Nie dotyczy inwestycji ze względu na charakter inwestycji.

**d) programu ochrony wód morskich,**

Nie dotyczy inwestycji.

**e) krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych,**

Nie dotyczy inwestycji. Inwestycja nie generuje ścieków.

**f) planu lub programu rozwoju śródlądowych dróg wodnych o szczególnym znaczeniu transportowym;**

Nie dotyczy inwestycji.

**7. Określenie wpływu planowanych do wykonania urządzeń wodnych i korzystania z wód na wody powierzchniowe oraz wody podziemne, w szczególności na stan tych wód i realizacją celów środowiskowych dla nich określonych.**

Budowa brodu, która polegać będzie na utwardzeniu użytkowanego przejazdu przez starorzecze na rzędnych istniejących nie spowoduje wyłączenie terenu z powierzchni biologicznie czynnej. Projektowana inwestycja nie spowoduje zagrożeń dla środowiska. Nie emituje hałasu, nie wytwarza odpadów, ścieków, zanieczyszczeń. Nie wpływa również negatywnie na zdrowie ludzi i zwierząt. Wykonana zgodnie z projektem, nie obniży walorów estetycznych i krajobrazowych okolicy. Występowanie hałasu i wibracji przy realizacji projektu (praca spycharki i koparki) będą krótkotrwałe i bezpieczne, a ich zasięg lokalny. Są to prace punktowe. Zamierzony zakres robót nie

wpływie niekorzystnie na wody na terenie inwestycji, oraz w jej otoczeniu. Prace przy realizacji budowli będą prowadzone poza okresem lęgowym ptaków tj. w okresie od 10 lipca do 15 marca w sposób minimalizujący uciążliwość dla środowiska i negatywne oddziaływanie oraz chroniący istniejącą szatę roślinną. Będą one prowadzone pod nadzorem osoby posiadającej wiedzę i doświadczenie z zakresu ochrony środowiska, posiadającą umiejętności rozpoznawania gatunków roślin i zwierząt o szerokim zakresie, mającą doświadczenie w pracy w terenie, której zadaniem będzie kontrolowanie inwestycji pod kątem przyrodniczym, a w przypadku naruszenia zakazów określonych w ustawie o ochronie przyrody, wstrzymanie prac i wystąpienie o stosowne decyzje lub zezwolenia.

**8. Wielkość przepływu nienaruszalnego, sposób jego obliczania oraz odczytywania jego wartości w miejscu korzystania z wód.**

Nie dotyczy inwestycji.

**9. Wielkość średniego niskiego przepływu z wielolecia (SNQ) lub zasobu wód podziemnych.**

Nie dotyczy inwestycji.

**10. Planowany okres rozruchu, sposób postępowania w przypadku rozruchu, zatrzymania działalności lub awarii urządzeń istotnych dla realizacji pozwolenia wodnoprawnego, a także rozmiar i warunki korzystania z wód oraz urządzeń wodnych w tych sytuacjach wraz z maksymalnym, dopuszczalnym czasem ich trwania.**

Budowla zostanie wykonana w okresie małych przepływów, bez wykonywania kanału obwodowego. Będzie wykonana etapami przy zastosowaniu na każdym odcinku budowy osłon od wody górnej, wody dolnej i wykonaniu osłony poprzecznej wyznaczającej etap wykonywania. Po odpompowaniu wody z zamkniętej przestrzeni ograniczonej osłonami, zostanie zabita ścianka szczelna, wykonana podsypka z pospółki, ułożone płyty betonowe oraz wykonany narzut z kamienia polnego. Po ułożeniu płyt do połowy szerokości koryta, czynność będzie powtórzona na drugiej części koryta cieku. Po wykonaniu brodu i usunięciu osłon nastąpi niczym nie zakłócony przepływ wód. Ze względu na to, że projektowana budowla to praktycznie utwardzenie dna starorzecza na istniejących rzędnych, nie można mówić o wystąpieniu awarii i ich skutkach.

**11. Informacja o formach ochrony przyrody utworzonych lub ustanowionych na podstawie ustawy z dnia 16 kwietnia 2004r. o ochronie przyrody, występujących w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych.**

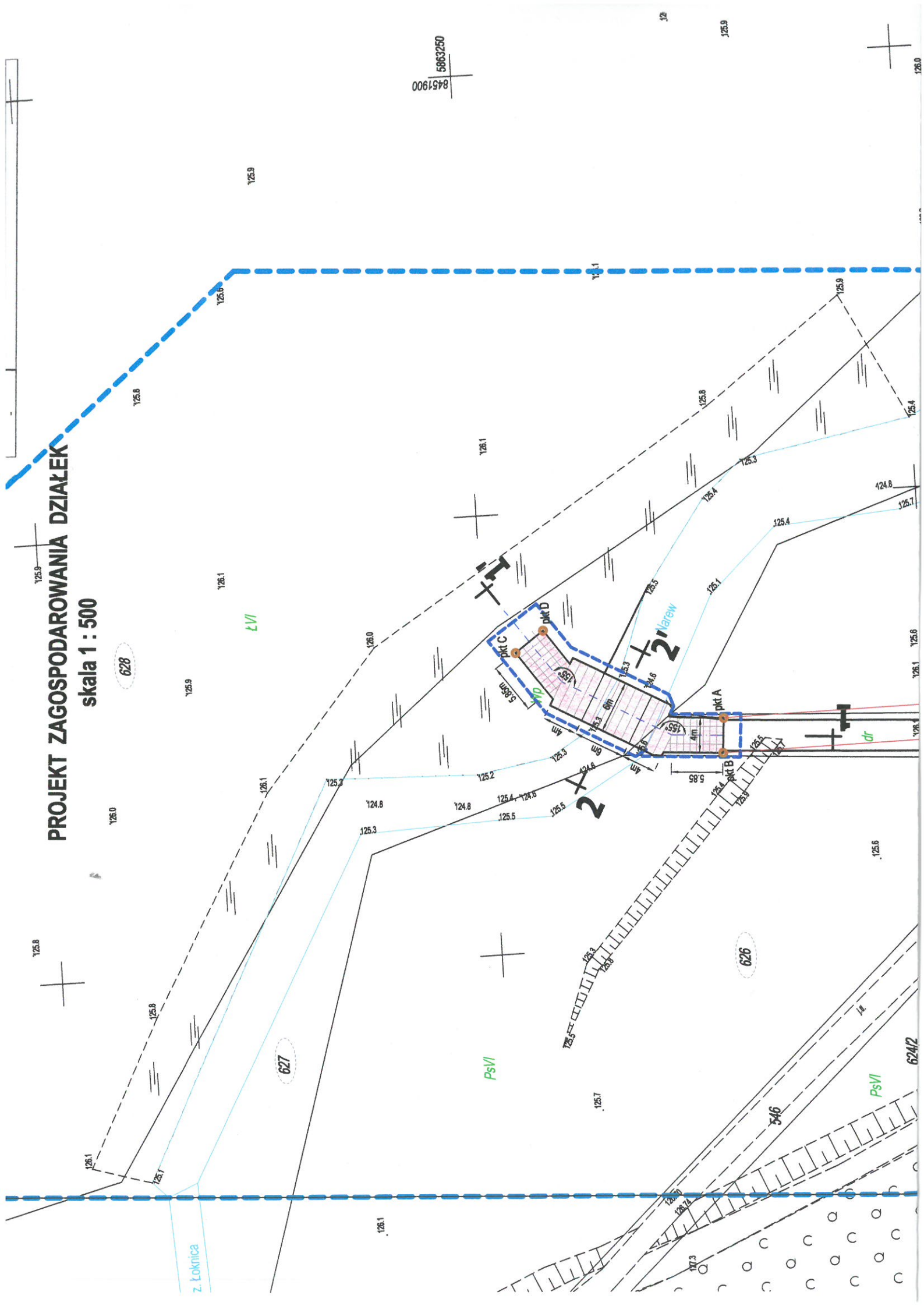
Teren inwestycji zlokalizowany jest w obszarze Natura 2000 - obszarze specjalnej ochrony ptaków „Dolina Górnej Narwi” kod PLB 200007 i obszarze specjalnej ochrony siedlisk „Ostoja w Dolinie Górnej Narwi” kod PLH 200010 oraz w obszarze chronionego krajobrazu „Dolina Narwi”. Inwestycja nie będzie oddziaływać szkodliwie na w/w obszary.

W miejscu planowanej inwestycji i w bezpośrednim sąsiedztwie, nie występują elementy środowiska kulturowego, jak również obszary o krajobrazie mającym znaczenie historyczne lub archeologiczne.

mgr inż. Antoni Kluczek  
 upr. bud. nr Bz/117/S2 do projektowania  
 i obliczeń hydrologicznych w specjalności  
 wodno-melioracyjnej bez ograniczeń

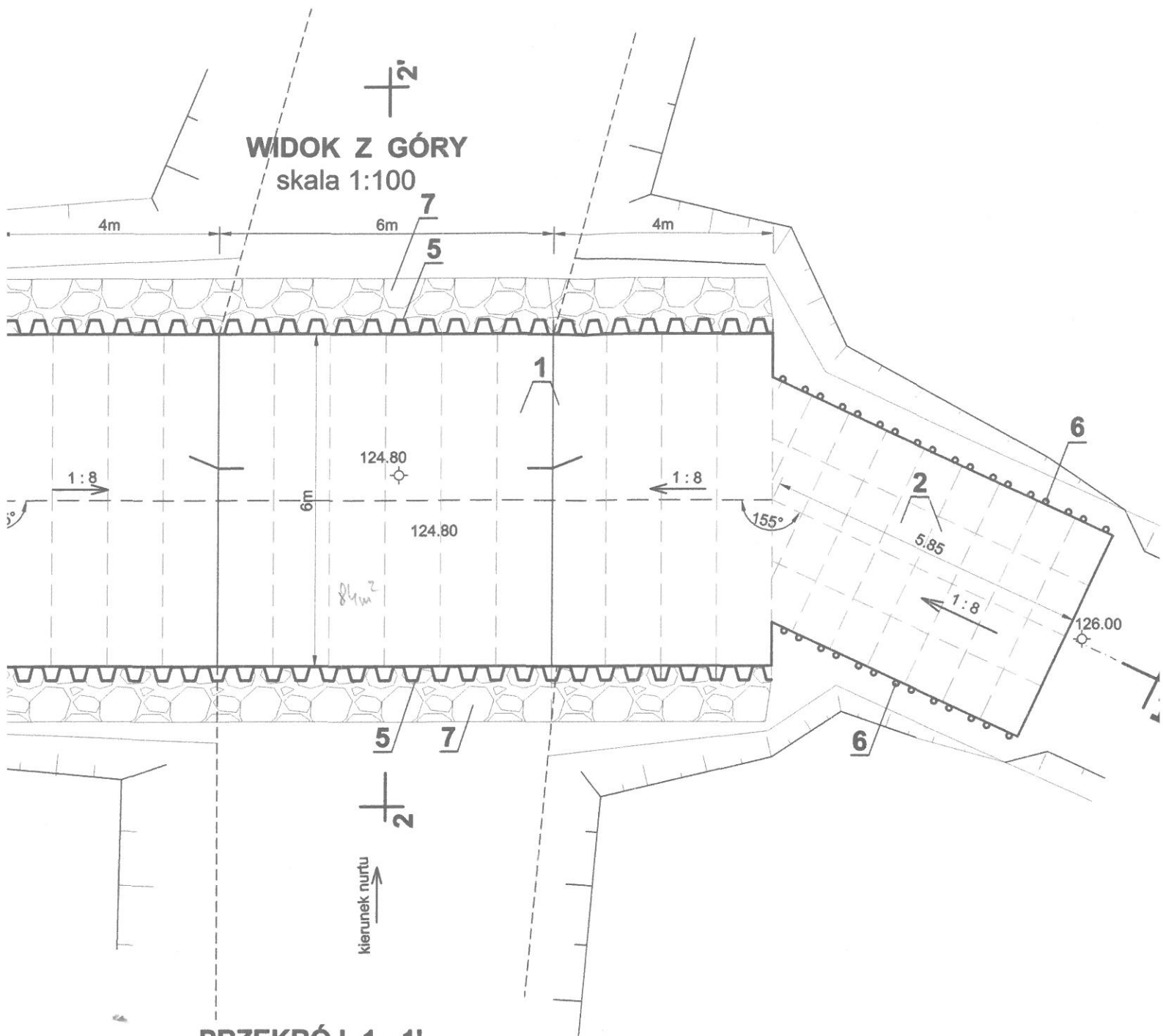


**skala 1 : 500**



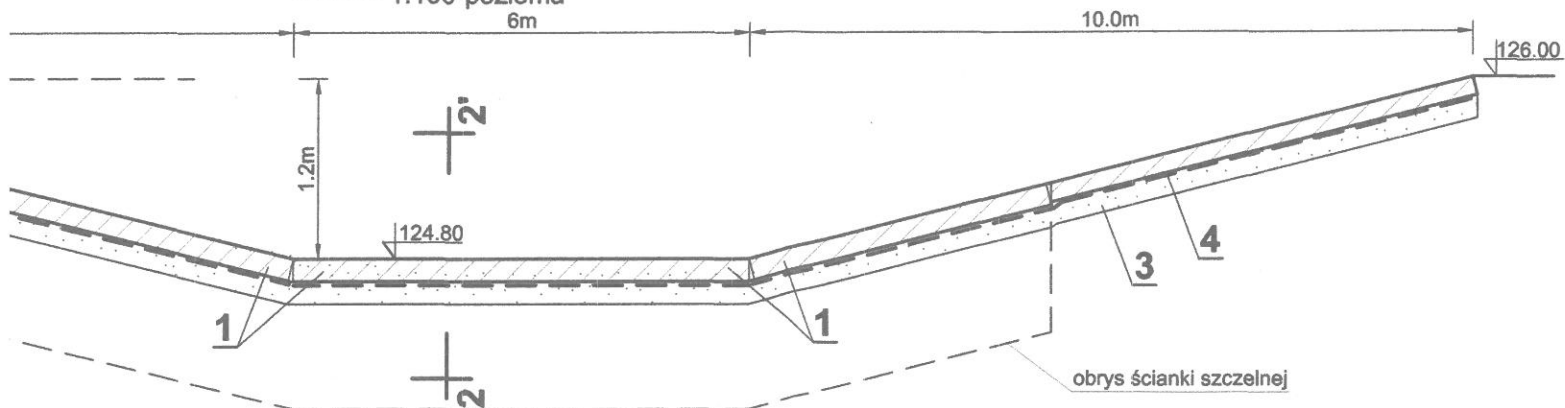






**PRZĘKRÓJ 1 - 1'**

skala  $\frac{1:50\text{-pionowa}}{1:100\text{-pozioma}}$   
6m





Białystok, dnia 08 stycznia 2019 r.

**REGIONALNA DYREKCJA OCHRONY  
ŚRODOWISKA  
w BIAŁYMSTOKU  
15-554 Białystok, ul. Dojlidy Fabryczne 23  
WPN.43.178.2018.DO**

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 123 ustawy z 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2018 r. poz. 2096 ze zm.), w związku z art. 97 ust. 5 ustawy z dnia 3 października 2008 r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. z 2018 r. poz. 2081 ze zm.), po analizie dokumentów otrzymanych od Pana Antoniego Kluczko – pełnomocnika Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków z dnia 28 grudnia 2018 r., na skutek postanowienia Wójta Gminy Bielsk Podlaski z dnia 21 grudnia 2018 r., znak: RGP.6733.10.2018

**postanawiam**

nie nakładać obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszar Natura 2000 dla przedsięwzięcia polegającego na budowie brodu umożliwiającego przejazd przez starorzecze rzeki Narew zlokalizowanego na działkach nr ew. 710, 627, 628, 626 położonych w obrębie gruntów wsi Ploski, gm. Bielsk Podlaski.

**UZASADNIENIE**

Pan Antoni Kluczko – pełnomocnik Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków pismem z dnia 28 grudnia 2018 r., na skutek postanowienia Wójta Gminy Bielsk Podlaski zwrócił się do Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku w sprawie wydania opinii odnośnie obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszar Natura 2000 dla przedsięwzięcia polegającego na budowie brodu umożliwiającego przejazd przez starorzecze rzeki Narew zlokalizowanego na działkach nr ew. 710, 627, 628, 626 położonych w obrębie gruntów wsi Ploski, gm. Bielsk Podlaski.

Analiza przedłożonego wniosku wykazała co następuje.

Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Górnej Narwi PLB200007, o którym mowa w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011 r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. Nr 25, poz. 133 ze zm.) oraz w granicach projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja w Dolinie Górnej Narwi PLH200010, zatwierdzonego decyzją Komisji Europejskiej. Ponadto inwestycja zlokalizowana jest w Obszarze Chronionego Krajobrazu Dolina Narwi.

Zgodnie z przedłożoną dokumentacją w ramach przedsięwzięcia planowana jest budowa brodu o szerokości do 7,0 m i maksymalnej długości do 35,0 m. Konstrukcję brodu



stanowiąc będą prefabrykowane płyty ułożone na podkładzie z tłuczni i pospółki. Planowany bród ma być wykonany w poziomie istniejącego dna starorzecza nie utrudniając przepływu wód oraz nie pogarszając warunków przepływu. Inwestycja zlokalizowana jest w kompleksie ekstensywnie użytkowanych użytków zielonych położonych nad rzeką Narwią przy ujściu rzeki Łoknica. Wykonanie zamierzonej inwestycji nie spowoduje wyłączenia terenu z powierzchni biologicznie czynnej. Na zajmowanej pod budowę powierzchni występuje roślinność trawiasta. Część terenu pokryta jest wodą, jednak wysycha ona w okresie lata i susz. Przedmiotowa inwestycja będzie realizowana w ramach projektu: „Ochrona ptaków wodno-błotnych w Dolinie Górnej Narwi PLB200007” współfinansowanego przez Unię Europejską. Projekt jest spójny z wcześniejszymi działaniami PTOP wykonanymi w projekcie „Czynna ochrona dubelta w obszarze Natura 2000 Dolina Górnej Narwi”. Planowane prace realizowane będą w terminie od 1 sierpnia do 28 lutego, czyli poza okresem lęgowym ptaków oraz pod nadzorem przyrodniczym w postaci specjalisty przyrodnika z doświadczeniem w pracy w terenie, posiadającego wiedzę i umiejętność rozpoznawania gatunków i siedlisk w szerokim zakresie, którego zadaniem będzie kontrolowanie terenu przedsięwzięcia i zapobieganie ewentualnym stratom gatunkowym. W ramach inwestycji zostanie wykonany również remont drogi zlokalizowanej na działce o nr geod. 710 stanowiącej dojazd do brodu. Remont będzie polegał na ułożeniu w pasie drogi warstwy jezdnej z pospółki na maksymalnej długości 50 m. W ramach prowadzonych prac nie zachodzi konieczność wycinki drzew.

Realizacja zamierzonych działań umożliwi dostęp z drogi gminnej do użytków rolnych położonych po prawej stronie starorzecza rzeki Narew. W chwili obecnej nie mają one innego dojazdu, gdyż teren kompleksu ograniczony jest od północy i wschodu rzeką Narew, a od południa i zachodu jej starorzeczem. Bród umożliwi komunikację przy prowadzeniu przez PTOP użytkowania pastwiskowego swoich gruntów i hodowli zwierząt, w tym koników polskich i krów rasy polskiej czerwonej przebywających całodobowych na terenach wypasowych. Planowany bród będzie służył prowadzeniu zrównoważonego rolnictwa i jednocześnie ochronie środowiska naturalnego poprzez prowadzenie zabiegów służących ochronie przyrody.

Planowane prace nie kolidują z zapisami planów zadań ochronnych ustanowionych Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 18 czerwca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Górnej Narwi PLB200007 (DZ. U. Woj. Podl. 2014 r. poz. 2338) oraz Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 18 czerwca 2014 r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja w Dolinie Górnej Narwi PLH200010 (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2014 r. poz. 2339).

Ponadto w analizowanym przypadku nie zachodzą także szczegółowe uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 wymienionej na wstępie ustawy, gdyż przedsięwzięcie to nie jest zlokalizowane na obszarach wybrzeży, obszarach górskich lub leśnych oraz obszarach przylegających do jezior. Przedsięwzięcie nie wiąże się również ze znacznym zasięgiem (ponadlokalnym), długotrwałym, nieodwracalnym i skumulowanym oddziaływaniem związanym z emisją, wykorzystaniem zasobów naturalnych, wystąpieniem awarii przemysłowej.

W związku z powyższym, ze względu na charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac, termin ich realizacji oraz zapewnienie nadzoru przyrodniczego należy uznać, iż przedmiotowa inwestycja nie będzie w znaczący sposób pogarszać stanu siedlisk

przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt, a także w sposób znaczący wpływać negatywnie na gatunki, dla których ochrony wyznaczono ww. obszary Natura 2000 oraz na integralność i spójność sieci tych obszarów. W związku z powyższym nie istnieją przesłanki przemawiające ze koniecznością przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszary Natura 2000 OSO Dolina Górnej Narwi oraz SOO Ostoja w Dolinie Górnej Narwi dla planowanego przedsięwzięcia.

### POUCZENIE

Na niniejsze postanowienie nie przysługuje zażalenie.



Regionalny Dyrektor  
Ochrony Środowiska w Białymstoku

Beata Bezubik

Otrzymują:

1. Antoni Kluczko – pełnomocnik Polskiego Towarzystwa Ochrony Ptaków
2. Wójt Gminy Bielsk Podlaski
3. a/a

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM  
mgr inż. Antoni Kluczko

upr. bud. nr Bz/117/92 do projektowania  
i obliczeń hydrologicznych w specjalności  
wodno-melioracyjnej bez ograniczeń



Bielsk Podlaski dnia 11.03.2019 r.

RGP.6733.10.2018

**DECYZJA Nr 5/2019**  
**o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego**

Na podstawie art. 51 ust.1, pkt 2 w związku z art. 50 ust.1 i 3 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2018 r. poz. 1945 z późn. zm.) i art.104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. kodeks postępowania administracyjnego (j.t. Dz. U. z 2018 r., poz. 2096 z późn. zm.) oraz na podstawie art. 105 § 1 kpa w związku z art. 50 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, po rozpatrzeniu wniosku z dnia 19 grudnia 2018 r. (data wpływu do tut. Urzędu 20.12. 2018r.) złożonego przez Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków z siedzibą w Białowieży, ul. Mostowa 25, w imieniu, której działa ustanowiony pełnomocnictwem z dnia 23 listopada 2018r. pełnomocnik Antoni Kluczko w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego w zakresie budowy brodu umożliwiającego przejazd przez starorzecze rzeki Narew na części działki oznaczonej numerem ewidencyjnym: 710 stanowiącej pas drogowy drogi gminnej oraz części działek oznaczonych numerami ewidencyjnymi: 627, 628, 626 położonych w obrębie gruntów wsi Ploski, gmina Bielsk Podlaski, zmieniony pismem z dnia 24 grudnia 2018r.

***u s t a l a m***

Polskiemu Towarzystwu Ochrony Ptaków lokalizację inwestycji celu publicznego w zakresie budowy brodu umożliwiającego przejazd przez starorzecze rzeki Narew na części działki oznaczonej numerem ewidencyjnym: 710 stanowiącej pas drogowy drogi gminnej oraz części działek oznaczonych numerami ewidencyjnymi: 627, 628, 626 położonych w obrębie gruntów wsi Ploski, gmina Bielsk Podlaski.

1. Ustalenia dotyczące rodzaju zabudowy, funkcji zabudowy i zagospodarowania terenu:
  - 1) rodzaj zabudowy: obiekty infrastruktury technicznej,
  - 2) funkcja zabudowy i zagospodarowania terenu (określenie sposobu użytkowania obiektów budowlanych i sposobu zagospodarowania terenu): budowa brodu umożliwiającego przejazd przez starorzecze rzeki Narew na części działki oznaczonej numerem ewidencyjnym: 710 stanowiącej pas drogowy drogi gminnej oraz części działek oznaczonych numerami ewidencyjnymi: 627, 628, 626 położonych w obrębie gruntów wsi Ploski, gmina Bielsk Podlaski
2. Warunki i szczegółowe zasady zagospodarowania terenu oraz jego zabudowy wynikające z przepisów odrębnych, a w szczególności w zakresie:
  - 1) warunków i wymagań ochrony i kształtowania ładu przestrzennego:
    - a) realizacja inwestycji nie może wpływać ani zmieniać istniejącego zagospodarowania na działkach sąsiednich,
    - b) linia zabudowy: - odstąpiono od wyznaczenia;
    - c) wielkość pow. zabudowy w stosunku do pow. terenu: - odstąpiono od wyznaczenia;
    - d) szerokość elewacji frontowej: - odstąpiono od wyznaczenia;
    - e) wysokość górnych krawędzi elewacji frontowych: - odstąpiono od wyznaczenia;
    - f) geometria dachów: - odstąpiono od wyznaczenia;
    - g) szerokość brodu- do 7,0m;



- h) długość brodu- do 35,0m;  
W związku z charakterem inwestycji (budowa infrastruktury technicznej) oraz brakiem odniesienia dla przedmiotowej inwestycji do ww. parametrów odstąpiono od wyznaczenia obszaru analizowanego i przeprowadzenia w powyższym zakresie analizy funkcji zabudowy, cech zabudowy i zagospodarowania terenu.
- 2) ochrony środowiska i zdrowia ludzi oraz dziedzictwa kulturowego i zabytków oraz dóbr kultury współczesnej:
- a) działka nr ew. 627 stanowiąca wody płynące będące własnością skarbu państwa (rzeka Narew). Zgodnie z art. 192 ust.1 Prawa wodnego zakazuje się niszczenia lub uszkodzenia urządzeń wodnych. Mając na względzie powyższe, należy wykonać inwestycję w sposób zapewniający zachowanie sprawności użytkowej w/w urządzeń. W przypadku przebudowy lub likwidacji w/w urządzeń, należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne oraz uzgodnić projekt z właściwą miejscowo gminną spółką wodną lub właścicielami tych urządzeń.
  - b) uwzględnić ochronę środowiska na obszarze prowadzenia prac, a w szczególności ochronę gleby, zieleni, naturalnego ukształtowania terenu i stosunków wodnych,
  - c) jeżeli w trakcie prowadzenia robót budowlanych zostanie odkryty przedmiot, co, do którego będzie przypuszczenie, że jest zabytkiem, zgodnie z art.32 ustawy z dnia 23 lipca 2003r. o ochronie zabytków i opiece nad zabytkami (j.t Dz. U. z 2018r. poz.2067 z późn.zm) należy wstrzymać roboty mogące uszkodzić lub zniszczyć odkryty przedmiot, zabezpieczyć przy użyciu dostępnych środków ten przedmiot i miejsce jego odkrycia i niezwłocznie zawiadomić o tym właściwego wojewódzkiego konserwatora zabytków, a jeżeli nie jest to możliwe, Wójta Gminy Bielsk Podlaski,
  - d) w obszarze inwestycji nie występują zabytki oraz dobra kultury współczesnej, w związku, z czym nie ustala się wymagań w zakresie ich ochrony,
  - e) w przypadku konieczności wycinki drzew lub krzewów realizować ją zgodnie z zapisami ustawy o ochronie przyrody (j.t. Dz. U. z 2018 r., poz.1614 z późn.zm);
- 3) obsługi w zakresie infrastruktury technicznej i komunikacji:
- nie dotyczy;
- 4) wymagań dotyczących ochrony interesów osób trzecich:
- należy zachować wymagania w zakresie ochrony uzasadnionych interesów osób trzecich określone ustawą z dnia 7 lipca 1994r. Prawo budowlane (j.t. Dz. U. z 2018 r., poz. 1202 z późn.zm.) w tym, w szczególności:
  - zasięgi przestrzennej uciążliwości związane z lokalizacją i funkcjonowaniem przedmiotowej inwestycji nie mogą przekroczyć granic terenu będącego w dyspozycji inwestora;
  - projektowana inwestycja nie może kolidować z istniejącym i projektowanym zagospodarowaniem terenów sąsiednich;
3. Linie rozgraniczające teren inwestycji wyznaczono na mapie w skali 1: 1000, literami A,B,C,D,E,F stanowiącej załącznik nr 1 do niniejszej decyzji znajdujący się w aktach sprawy i wydany wnioskodawcy.
4. Do wniosku dołączono kopię postanowienia RGP.6733.10.2018 Wójta Gminy Bielsk Podlaski z dnia 21 grudnia 2018r. , kopię pełnomocnictwa z dnia 23 listopada 2018r. oraz kopię mapy zasadniczej w skali 1: 1000 przyjętą do państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego, obejmująca teren, którego wniosek dotyczy i obszar, na który ta



Natomiast wnioskowany teren znajduje się w granicach obszaru specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 Dolina Górnej Narwi PLB200007, o którym mowa w rozporządzeniu Ministra Środowiska z dnia 12 stycznia 2011r. w sprawie obszarów specjalnej ochrony ptaków Natura 2000 (Dz. U. Nr 25, poz. 133 ze zm.) oraz w granicach projektowanego specjalnego obszaru ochrony siedlisk Natura 2000 Ostoja w Dolinie Górnej Narwi PLH200010, zatwierdzonego decyzją Komisji Europejskiej. Ponadto inwestycja zlokalizowana jest w Obszarze Krajobrazu Doliny Narwi.

Planowany bród ma być wykonany w poziomie istniejącego dna starorzecza nie utrudniając przepływu wód oraz nie pogarszając warunków przepływu. Inwestycja zlokalizowana jest w kompleksie ekstensywnie użytkowanych użytków zielonych położonych nad rzeką Narwią przy ujściu rzeki Łoknica. Wykonanie zamierzonej inwestycji nie spowoduje wyłączenia terenu z powierzchni biologicznie czynnej. Na zajmowanej pod budowę powierzchni występuje roślinność trawiasta. Część terenu pokryta jest wodą, jednak wysycha ona w okresie lata i susz. Przedmiotowa inwestycja będzie realizowana w ramach projektu „Ochrona ptaków wodno- błotnych w Dolinie Górnej Narwi PLB200007 współfinansowanego przez UE. Projekt jest spójny z wcześniejszymi działaniami PTOP wykonanymi w projekcie „Czynna ochrona dubelta w obszarze Natura 2000 Dolina Górnej Narwi”. Planowane prace realizowane będą w terminie od 1 sierpnia do 28 lutego, czyli poza okresem lęgowym ptaków oraz pod nadzorem przyrodniczym w postaci specjalisty przyrodnika z doświadczeniem w pracy w terenie, posiadającego wiedzę i umiejętności rozpoznawania gatunków i siedlisk w szerokim zakresie, którego zadaniem będzie kontrolowanie terenu przedsięwzięcia i zapobieganie ewentualnym stratom gatunkowym. W ramach inwestycji zostanie wykonany również remont drogi zlokalizowanej na dz. ozn. Nr ew: 710 stanowiącej dojazd do brodu. Remont będzie polegał na ułożeniu w pasie drogi warstwy jednej z pospółki na maksymalnej dł. 50m. W ramach prowadzonych prac nie zachodzi konieczność wycinki drzew.

Realizacja zamierzonych działań umożliwi dostęp z drogi gminnej do użytków rolnych położonych po prawej stronie starorzecza rzeki Narew. W chwili obecnej nie mają one innego dojazdu, gdyż teren kompleksu ograniczony jest od północy i wschodu rzeką Narew od południa i zachodu jej starorzeczem. Bród umożliwi komunikację przy prowadzeniu przez PTOP użytkowania pastwiskowego swoich gruntów i hodowli zwierząt w tym koników polskich i krów rasy polskiej czerwonej przebywających całodobowo na terenach wypasowych. Planowany bród będzie służył prowadzeniu zrównoważonego rolnictwa i jednocześnie ochronie środowiska naturalnego poprzez prowadzenie zabiegów służących ochronie przyrody.

Planowane prace nie kolidują z zapisami z planów zadań ochronnych ustanowionych Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 18 czerwca 2014r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Dolina Górnej Narwi PLB200007 (Dz. U. Woj. Podl. 2014 poz. 2338) oraz Zarządzeniem Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Białymstoku z dnia 18 czerwca 2014r. w sprawie ustanowienia planu zadań ochronnych dla obszaru Natura 2000 Ostoja w Dolinie Górnej Narwi PLH200010 (Dz. Urz. Woj. Podl. z 2014r. poz. 2339). Ponadto w analizowanym przypadku nie zachodzą także szczegółowe uwarunkowania określone w art. 63 ust. 1 ustawy o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (Dz. U. Z 2018 r. poz. 2081 ze zm.), gdyż przedsięwzięcie to nie jest zlokalizowane na obszarach wybrzeży, obszarach górskich lub leśnych oraz obszarach przylegający do jezior. Przedsięwzięcie nie wiąże się również ze znacznym zasięgiem (ponadlokalnym), długotrwałym, nieodwracalnym i



inwestycja będzie oddziaływać. Mapa została wykorzystana, jako ww. załącznik nr 1 do decyzji.

5. Decyzja nie wywołuje skutków wynikających z art.36 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2018 r. poz. 1945 z późn.zm.).

### UZASADNIENIE

Na wniosek z dnia 19 grudnia 2018r., zmieniony pismem z dnia 21 grudnia 2018r. złożony przez Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków, w imieniu, której działa ustanowiony pełnomocnictwem z dnia 23 listopada 2018r. pełnomocnik Antoni Kluczko, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie ustalenia lokalizacji inwestycji celu publicznego dla inwestycji polegającej na budowie brodu umożliwiającego przejazd przez starorzecze rzeki Narew na części działki oznaczonej numerem ewidencyjnym: 710 stanowiącej pas drogowy drogi gminnej oraz części działek oznaczonych numerami ewidencyjnymi: 627, 628, 626/2 położonych w obrębie gruntów wsi Ploski, gmina Bielsk Podlaski. Pismem z dnia 21 grudnia 2018r. zwrócił się o zmianę wniosku z uwagi na mylnie wpisanie działki nr ew: 626/2. Przedmiotowe pismo koryguje omyłkę prawidłowym oznaczeniem 626 dodatkowo dołączono do wniosku załącznik graficzny z usuniętym błędnie wpisanym numerem tejże działki.

Analiza przedłożonego wniosku wykazała, że planowana inwestycja położona jest w granicach obszaru Natura 2000 „Dolina Górnej Narwi” (PLB200007) i Natura 2000 „Ostoja w Dolinie Górnej Narwi” (PLH200010). Zakres robót objęty wnioskiem wskazuje, że przedsięwzięcie może potencjalnie oddziaływać na obszar Natura 2000 w trakcie realizacji przedsięwzięcia mogą być naruszone siedliska przyrodnicze na danym terenie. Ponadto hałas powstały przy realizacji przedsięwzięcia może skutecznie odstraszać gniazdujące na tym obszarze ptaki. W związku z powyższym stwierdzono obowiązek, o którym mowa w art. 96 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko.

Postanowieniem z dnia 21.12.2018 r. Wójt Gminy Bielsk Podlaski nałożył na inwestora obowiązek przedłożenia regionalnemu Dyrektorowi Ochrony Środowiska w Białymstoku, ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok, stosownych dokumentów zgodnych z art. 96 ust.3 ustawy z dnia 3 października 2008r. o udostępnianiu informacji o środowisku i jego ochronie, udziale społeczeństwa w ochronie środowiska oraz o ocenach oddziaływania na środowisko (j.t. Dz.U. z 2018r., poz.2081 z późn. zm.). Uzasadniając swoje stanowisko tym, że zakres robót objęty wnioskiem wskazuje, że przedsięwzięcie może potencjalnie oddziaływać na obszar Natura 2000 w trakcie realizacji przedsięwzięcia mogą być naruszone siedliska przyrodnicze na danym terenie. Ponadto hałas powstały przy realizacji przedsięwzięcia może skutecznie odstraszać gniazdujące na tym obszarze ptaki.

Postanowieniem z dnia 08 stycznia 2019 r. znak: WPN.43.178.2018.DO Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku nie nałożył obowiązku przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszar Natura 2000 dla przedsięwzięcia polegającego na budowie brodu umożliwiającego przejazd przez starorzecze rzeki Narew zlokalizowanego na działkach nr we. 710, 627, 628, 626 położonych w obrębie gruntów wsi Ploski, gmina Bielsk Podlaski..

Analiza przedłożonego wniosku wykazała, że planowana inwestycja leży poza granicami obszaru „Natura 2000 „Murawy w Haćkach” (PLH 200015).



skumulowanym oddziaływaniem związanym z emisją, wykorzystywaniem zasobów naturalnych, wystąpieniem awarii przemysłowej.

W związku z powyższym, ze względu na charakter przedsięwzięcia, zakres planowanych prac, termin ich realizacji oraz zapewnienie nadzoru przyrodniczego należy uznać, że planowana inwestycja nie będzie w znaczący sposób pogarszać stanu siedlisk przyrodniczych oraz siedlisk roślin i zwierząt a także w sposób znaczący wpływać negatywnie na gatunki, dla których ochrony wyznaczono ww. obszary Natury 2000 oraz na spójność sieci tych obszarów. W związku z powyższym nie istnieją przesłanki przemawiające za koniecznością przeprowadzenia oceny oddziaływania na obszary Natura 2000 OSO Dolina Górnej Narwi oraz SOO Ostoja w Dolinie Górnej Narwi dla planowanego przedsięwzięcia.

Dla Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi”, w ramach którego znajduje się teren inwestycyjny obowiązują przepisy Rozporządzenia Nr 9/05 Wojewody Podlaskiego z dnia 25 lutego 2005r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi” (Dz. Urz. Woj. Podlaskiego Nr 54, poz. 722 z późn. zm.) Rozporządzenie Nr 9/05 Wojewody Podlaskiego z dnia 25 lutego 2005 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi” (Dz. Urz. Województwa Podlaskiego z dnia 8 marca 2005 r. Nr 54, poz. 722), Uchwała Nr XLIV/502/2010 Sejmik Województwa Podlaskiego z dnia 23 sierpnia 2010 r. w sprawie zmiany Rozporządzenia Nr 9/05 Wojewody Podlaskiego z dnia 25 lutego 2005 r. w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi” (Dz. Urz. Województwa Podlaskiego z dnia 16 września 2010 r. Nr 236, poz. 2859) oraz Uchwała Nr III/21/11 Sejmiku Województwa Podlaskiego z dnia 10 stycznia 2011 r. w sprawie zmiany Rozporządzenia Wojewody Podlaskiego w sprawie Obszaru Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi” (Dz. Urz. Województwa Podlaskiego z dnia 26 stycznia 2011 r. Nr 23, poz. 335).

W § 5 ust. 1 Rozporządzenia Nr 9/05 Wojewody Podlaskiego z dnia 25 lutego 2005r. w sprawie Obszarów Chronionego Krajobrazu „Dolina Narwi” wyszczególniono zakazy obowiązujące na tym Obszarze, wybrane z listy zakazów zamieszczonej w art. 24 ustawy o ochronie przyrody (j.t.Dz. U. z 2018 r., poz. 1614 z późn.zm. .):

- 1) zabijania dziko występujących zwierząt, niszczenia ich nor, legowisk, innych schronień i miejsc rozrodu oraz tarłisk, złożonej ikry, z wyjątkiem amatorskiego połowu ryb oraz wykonywania czynności związanych z racjonalną gospodarką rolną, leśną, rybacką i łowiecką;
- 2) likwidowania i niszczenia zadrzewień śródpolnych, przydrożnych i nadwodnych, jeżeli nie wynikają one z potrzeby ochrony przeciwpowodziowej i zapewnienia bezpieczeństwa ruchu drogowego lub wodnego lub budowy, odbudowy, utrzymania, remontów lub naprawy urządzeń wodnych;
- 3) wydobywania do celów gospodarczych skał, w tym torfu, oraz skamieniałości, w tym kopalnych szczątków roślin i zwierząt, a także minerałów i bursztynu;
- 4) wykonywania prac ziemnych trwale zniekształcających rzeźbę terenu, z wyjątkiem prac związanych z zabezpieczeniem przeciwsztormowym, przeciwpowodziowym lub przeciw osuwiskowemu lub utrzymaniem, budową, odbudową, naprawą lub remontem urządzeń wodnych;
- 5) dokonywania zmian stosunków wodnych, jeżeli służą innym celom niż ochrona przyrody lub zrównoważone wykorzystanie użytków rolnych i leśnych oraz racjonalna gospodarka wodna lub rybacka;
- 6) likwidowania naturalnych zbiorników wodnych, starorzeczy i obszarów wodno-błotnych;
- 7) lokalizacji obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m. od linii brzegów rzek, jezior i innych zbiorników wodnych, z wyjątkiem urządzeń wodnych oraz obiektów służących prowadzeniu racjonalnej gospodarki rolnej, leśnej lub rybackiej.

Zakazy wprowadzone ww. Rozporządzeniem, na podstawie art. 24 ust 2, pkt 3 ustawy o ochronie przyrody nie dotyczą realizacji inwestycji celu publicznego.

W związku z charakterem inwestycji (budowa infrastruktury technicznej) oraz brakiem odniesienia dla przedmiotowej inwestycji do ww. parametrów odstąpiono od wyznaczenia



obszaru analizowanego i przeprowadzenia w powyższym zakresie analizy funkcji zabudowy, cech zabudowy i zagospodarowania terenu.

Zgodnie z artykułem 2 pkt 4 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym, w związku z art. 6 pkt 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (j.t. Dz. U. z 2018 r., poz. 2204 z późn. zm.) wnioskowane zamierzenie ma charakter inwestycji celu publicznego.

Na przedmiotowym obszarze nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, dlatego inwestycja ta jest lokalizowana na podstawie art. 50 ust. 1 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym w drodze decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego.

W planach zagospodarowania przestrzennego uchwalonych przed 1 stycznia 1995 r., które utraciły moc w trybie art. 88 ust.1 ustawy z dnia 27 marca 2003r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz. U. z 2018 r. poz. 1945 z późn.zm.) wyżej wymienione działki były przeznaczone pod tereny rolne, wody, oraz drogi.

Zgodnie z rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 9 listopada 2010 r. w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko (j.t. Dz. U. z 2016 r. poz. 71) projektowana inwestycja nie zalicza się do przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, w związku, z czym dla wydania niniejszej decyzji nie zachodzi obowiązek przeprowadzenia postępowania w sprawie oceny oddziaływania przedsięwzięcia na środowisko wymagane przepisami o ochronie środowiska, co zostało rozstrzygnięte postanowieniem z dnia 08 stycznia 2019r. znak: WPN.43.178.2018.DO Regionalnej Dyrekcji Ochrony Środowiska w Białymstoku.

Na podstawie wykonanej analizy sporządzono projekt decyzji uwzględniający warunki wynikające z przepisów odrębnych i wystąpiono z wnioskiem o jego uzgodnienie do organów wyszczególnionych w art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 27.03.2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym. Projekt decyzji uzgodniono pozytywnie z organem ochrony gruntów rolnych (postanowienie Starosty Powiatu Bielskiego z dnia 06.02.2019r. i postanowienie z dnia 15.02.2019 znak: GK.6123.16.2019 ), organ melioracji wodnych, ( postanowienie Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie z dnia 28.01.2019 r. znak: BI.ZUW.2436.160.2019 WA ) oraz organ ochrony przyrody Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku zgodnie z art. 53 ust.5c nie wyraził stanowiska w terminie 21 dni od dnia otrzymania projektu decyzji –uznaje się za uzgodnienie decyzji.

Po uzyskaniu wszystkich wymaganych uzgodnień, w związku z tym, że zamierzenie inwestycyjne wnioskodawcy jest zgodne z przepisami odrębnymi, ustalono lokalizację inwestycji celu publicznego jak w treści niniejszej decyzji.

#### **POUCZENIE**

Zgodnie z art. 65 ust. 1 pkt. 1 i 2 ustawy o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym niniejsza decyzja wygasa, jeżeli inny wnioskodawca uzyska pozwolenie na budowę lub dla obszaru, na którym przewiduje się realizację inwestycji zostanie uchwalony miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego, którego ustalenia są inne, niż w wydanej decyzji.

Od niniejszej decyzji służy stronie prawo wniesienia odwołania do Samorządowego Kolegium Odwoławczego w Białymstoku z siedzibą przy ul. Mickiewicza 3, 15-203 Białystok.

Odwołanie można wnieść w terminie 14 dni od dnia doręczenia decyzji, za pośrednictwem Wójta Gminy Bielsk Podlaski z siedzibą przy ul. A. Mickiewicza 46, 17-100 Bielsk Podlaski.

Jednocześnie, w myśl art. 127a K.p.a. strona może w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania zrzec się prawa do wniesienia odwołania wobec organu administracji publicznej, który wydał decyzję. W przypadku złożenia przez stronę oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do odwołania od decyzji, stronie nie przysługuje prawo do odwołania się ani skargi do sądu administracyjnego

Z dniem doręczenia organowi administracji publicznej oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron postępowania, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

W myśl art. 49 Kpa doręczenie niniejszej decyzji zostanie uznane za dokonane po upływie czternastu dni od dnia publicznego ogłoszenia przedmiotowej decyzji.

Opłatę skarbową w wysokości 107,00 zł. w dniu 20.12.2018r. uiszczono n akonto Urzędu Gminy Bielsk Podlaski Nr 70 8063 0001 0010 0706 2138 0001– w myśl art. 1 ust.1 pkt. 1 lit. a) w nawiązaniu do ust. 1 pkt 8 załącznika ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (j.t Dz. U. z 2018 r. poz. 1044 z późn.zm.).

Otrzymują:

1. Polskie Towarzystwu Ochrony Ptaków, ul. Mostowa 25, 17-230 Białowieża  
pełnomocnik Antoni Kluczek
2. pozostałe strony wg wykazu w aktach sprawy.
3. a/a.

Do wiadomości:

- organ ochrony gruntów rolnych – Starosta Bielski,
- Starostwo Powiatowe w Bielsku Podlaskim,
- organ melioracji wodnych – Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wody Polskie w Białymstoku, ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok
- organ ochrony przyrody – Regionalny Dyrektor Ochrony Środowiska w Białymstoku, ul. Dojlidy Fabryczne 23, 15-554 Białystok.

Z up. WÓJTA

mgr inż. Anatol Filipiuk  
ZASTĘPCA WÓJTY

Niniejsza decyzja uprawomocniła się

dnia 04. kwietnia 2019r.

Stwierdził, dnia 04.04.2019r.

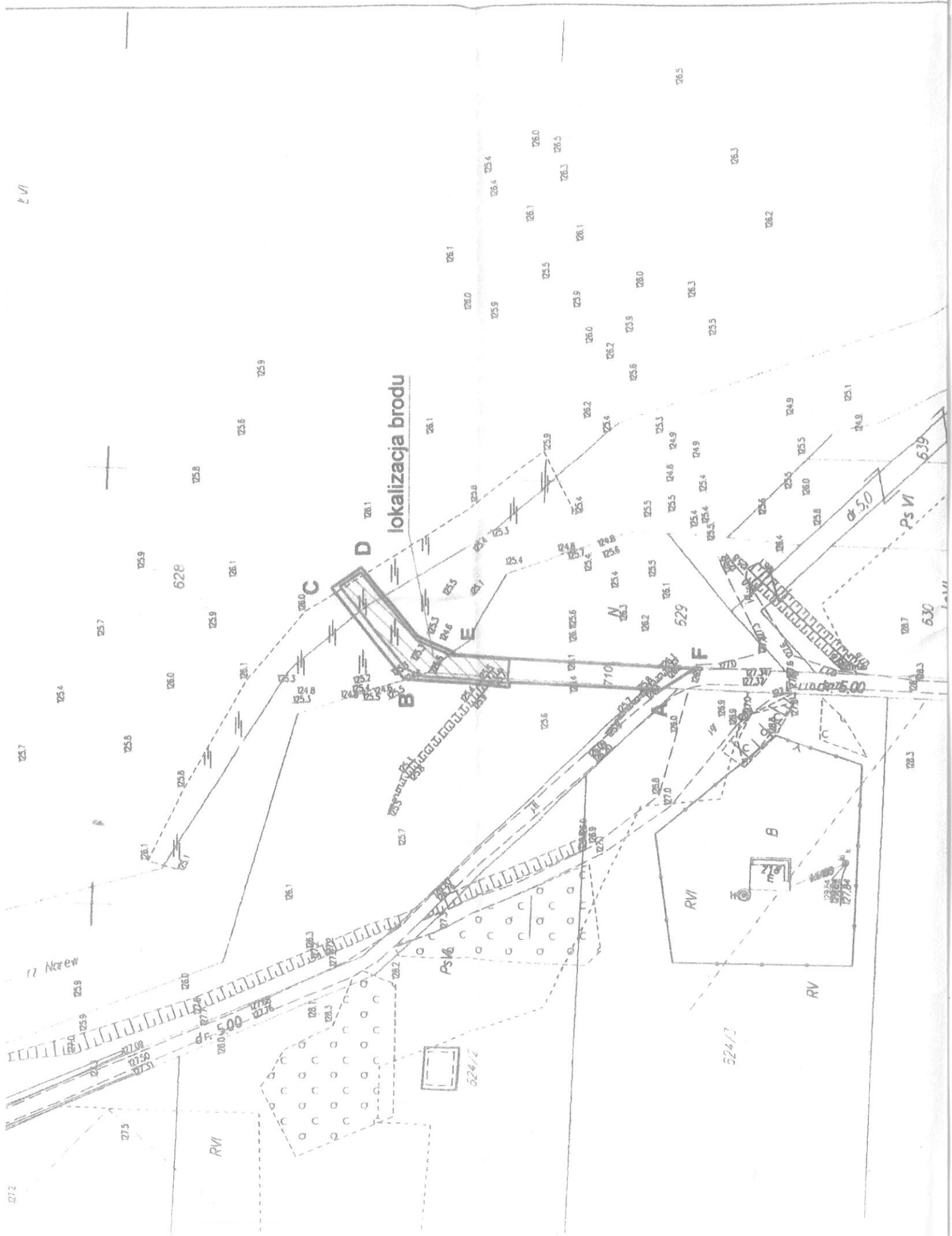
*Łuż*

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Antoni Kluczek

upr. bud. nr Bk/117/92 do projektowania  
i obliczeń hydrologicznych w specjalności  
wodno-melioracyjnej bez ograniczeń









**Dyrektor  
Zarządu Zlewni w Białymstoku  
Państwowego Gospodarstwa Wodnego  
Wody Polskie**

BI.ZUW.2.436.160.2019.WA

**POSTANOWIENIE**

Na podstawie art. 53 ust. 4 pkt 6 i ust. 5 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (j.t. Dz.U. z 2017 r. poz. 1073 z późn. zm.), w związku z art. 106 Kodeksu Postępowania Administracyjnego (j.t. Dz.U. z 2017 r., poz. 1257), zwanej dalej KPA oraz art. 196 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2017 r., poz. 1566 z późn. zm.), zwaną dalej Prawo Wodne, po rozpatrzeniu wniosku *Wójta Gminy Bielsk Podlaski znak RGP.6733.10.2018 z dnia 24.01.2019 r.*, w sprawie uzgodnienia projektu decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego

**postanawiam**

uzgodnić projekt decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego w zakresie melioracji wodnych dla inwestycji polegającej na *budowie brodu umożliwiającego przejazd przez starorzecze rzeki Narew na części działki oznaczonej nr ew. 710 stanowiącej pas drogowy drogi gminnej oraz części działek oznaczonych nr ew. 627, 628, 626 obręb Ploski, gm. Bielsk Podlaski.*

**UZASADNIENIE**

Wójt Gminy Bielsk Podlaski w dniu 25.01.2019 r. przedłożył do uzgodnienia projekt decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego dla w/w inwestycji.

Wymagane uzgodnienie podyktowane jest zapisem art. 53 ust. 4 pkt. 54 ustawy z dnia 27 marca 2003 r. o planowaniu i zagospodarowaniu przestrzennym (t.j. Dz. U. z 2017 r., poz. 1073), zgodnie, z którym organ właściwy do wydania decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego oraz decyzji o warunkach zabudowy dokonuje uzgodnienia z organami właściwymi w sprawach ochrony gruntów rolnych i leśnych oraz melioracji wodnych – w odniesieniu do gruntów wykorzystywanych na cele rolne i leśne w rozumieniu przepisów o gospodarce nieruchomościami.

W myśl art. 92 ust. 2 ustawy z dnia 21 sierpnia 1997 r. o gospodarce nieruchomościami (Dz. U. z 2016 r., poz. 2147) za nieruchomości wykorzystywane na cele rolne i leśne uznaje się nieruchomości wykazane w katastrze nieruchomości, jako użytki rolne albo grunty leśne oraz zadrzewione i zakrzewione, a także wchodzące w skład nieruchomości rolnych użytki kopalne, nieużytki i drogi, jeżeli nie ustalono dla nich warunków zabudowy i zagospodarowania terenu.

Zgodnie z regulacją art. 196 ust. 1 i 2 ustawy Prawo Wodne, w celu zapewnienia dostępu do informacji o urządzeniach melioracji wodnych oraz o zmeliorowanych gruntach prowadzi się ewidencję urządzeń melioracji wodnych oraz zmeliorowanych gruntów, zwaną dalej Ewidencją melioracji wodnych. Ewidencja melioracji wodnych zawiera dane dotyczące urządzeń melioracji wodnych, w szczególności ich rodzaj, liczbę, lokalizację i parametry techniczne oraz dane dotyczące zmeliorowanych gruntów. Przedmiotowa ewidencja prowadzona jest przez zarządy zlewni Wód Polskich (art. 240 ust 4 pkt 15 ustawy Prawo wodne).

Jak wynika z ewidencji melioracji wodnych prowadzonej przez Zarząd Zlewni w Białymstoku, działka nr geod. **627** obręb geod. **Ploski**, gm. **Bielsk Podlaski** stanowią wody płynące będące własnością skarbu państwa (rzeka Narew).

Zgodnie z art. 192 ust. 1 Prawa wodnego zakazuje się niszczenia lub uszkodzenia urządzeń wodnych.

Mając na względzie powyższe, należy wykonać inwestycję w sposób zapewniający zachowanie sprawności użytkowej w/w urządzeń.

W przypadku przebudowy lub likwidacji w/w urządzeń, należy uzyskać pozwolenie wodnoprawne oraz uzgodnić projekt z właściwą miejscowo gminną spółką wodną lub właścicielami tych urządzeń.

Pouczenie:

Na niniejsze postanowienie Inwestorowi służy zażalenie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Białymstoku za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni w Białymstoku, ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok, w terminie 7 dni od daty doręczenia.

Zgodnie z regulacją art. 127a w zw. z art. 144 KPA, w trakcie biegu terminu do wniesienia zażalenia strona może zrzec się prawa do wniesienia zażalenia wobec organu administracji publicznej, który wydał postanowienie.

Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni w Białymstoku oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia zażalenia przez ostatnią ze stron postępowania, postanowienie staje się ostatecznie i prawomocne.

Z UP DYREKTORA

Dariusz Zawadzki

Otrzymują:

- 1 Wójt Gminy Bielsk Podlaski, ul. Mickiewicza 46, 17-100 Bielsk Podlaski;
2. Pan Antoni Kluczek pełnomocnik: Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków, ul. Mostowa 25, 17-230 Białowieża,
3. a/a.

Klauzula informacyjna:

Na podstawie art. 13 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2016/679 z dnia 27 kwietnia 2016 r. w sprawie ochrony osób fizycznych w związku z przetwarzaniem danych osobowych i w sprawie swobodnego przepływu tych danych oraz uchylenia dyrektywy 95/46/WE, dalej „RODO”, informuję, że:

- 1) Administratorem zebranych w toku kontroli gospodarowania wodami danych osobowych jest Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie z siedzibą w Warszawie, 00-844 Warszawa, ul. Grzybowska 80/82.
- 2) Z Inspektorem Ochrony Danych można się skontaktować pod adresem e-mail: [iod@wody.gov.pl](mailto:iod@wody.gov.pl)
- 3) Zebrane dane osobowe będą przetwarzane zgodnie z RODO oraz innymi obowiązującymi przepisami prawa w celu załatwienia niniejszej sprawy.
- 4) Zebranie danych osobowych jest wymogiem wynikającym z obowiązujących przepisów prawa i jest niezbędne do załatwienia sprawy, prowadzonej w ramach ustawowego umocowania.
- 5) Dane będą udostępniane jedynie uprawnionym podmiotom na zasadach i w okolicznościach przewidzianych w ww. rozporządzeniu (RODO) oraz w innych powszechnie obowiązujących przepisach prawa.
- 6) Zebrane dane osobowe nie będą przekazywane do państwa trzeciego lub organizacji międzynarodowej.
- 7) Osoba, której dane dotyczą ma prawo żądania dostępu do treści swoich danych oraz ich sprostowania, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania, prawo do wniesienia sprzeciwu wobec przetwarzania oraz prawo do przenoszenia danych.
- 8) Okres przechowywania zebranych danych osobowych uzależniony jest od rodzaju sprawy, dla potrzeb której zebrano dane osobowe i nadanej jej kategorii archiwalnej, zgodnie z jednolitym rzeczowym wykazem akt określonym przepisami prawa. Zebrane dane osobowe mogą być jednak przechowywane dłużej, ponieważ materiały będące we władaniu podmiotów wykonujących zadania z zakresu administracji publicznej mogą być usunięte tylko na podstawie zgody Archiwum Państwowego.
- 9) Podanie danych osobowych w sytuacji gdy przesłankę przetwarzania danych osobowych stanowi przepis prawa, jest obowiązkowe.
- 10) W razie naruszenia zasad przetwarzania danych osobie, której dane dotyczą, przysługuje prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego – Prezesa Urzędu Ochrony Danych Osobowych.
- 11) Zebrane dane osobowe nie będą przetwarzane w sposób zautomatyzowany i nie będą podlegały profilowaniu.

ZA ZGODNOŚĆ  
Z PRZEPISAMI

mgr inż. Antoni Kluczek

upr. bud. nr BZ/11/792 do projektowania  
i obliczeń hydrologicznych w specjalności  
wodno-melioracyjnej bez ograniczeń

Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie

Zarząd Zlewni w Białymstoku, ul. Handlowa 6, 15-399 Białystok

tel.: +48 (85) 74 81 200 | faks: +48 (85) 74 81 201 | e-mail: [zz-bialystok@wody.gov.pl](mailto:zz-bialystok@wody.gov.pl)



STAROSTA BIELSKI  
w Bielsku Podlaskim

Województwo : PODLASKIE

Powiat : BIELSKI

Jednostka ewidencyjna : Bielsk Podlaski - gmina

Obręb : 38 PŁOSKI

GK.6621.2612.2018

## UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 27.11.2018

Jednostka rejestrowa : G.140

Tab. 11.13 z dn 01.07.2016

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
1	GINA BIELSK PODLASKI ADAMA MICKIEWICZA 46; 17-100 BIELSK PODLASKI;	własność	1/1

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
710	2		drogi	dr	0.91	0.91	BI1P/00102168/2

Id działki: 200303_2.0038.710		Rejestr zabytków :		Rejon statystyczny :	
Wartość w tyś. zł:					

Razem powierzchnia działek :

0.91 ha

Słownie : dziewięćdziesiąt jeden ar.

Sporządził : Magdalena Niewińska

*MN*

Z up. STAROSTY  
*Alina Wawulska*  
Alina Wawulska  
Inspektor w Wydziale Geodezji i Katastru  
30.11.2018.

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM  
mgr inż. Antoni Kuczek  
upr. bud. nr Bz/117/92 do projektowania  
i obliczeń hydrologicznych w specjalności  
wodno-melioracyjnej bez ograniczeń

Strona: 3

GK.6621.2612.2018

## UPROSZCZONY WYPIS Z REJESTRU GRUNTÓW

z dnia: 27.11.2018

Jednostka rejestrowa : G.338

Tab. 11.13 z dn 01.07.2016

Lp	Podmiot ewidencyjny	Charakter własności / władania	Udział
1	SKARB PAŃSTWA	własność	1/1
2	MARSZAŁEK WOJEWÓDZTWA PODLASKIEGO KARD. WYSZYŃSKIEGO 1; 15-888 BIAŁYSTOK;	Trwały zarząd	1/1

Nr działki	Ark.	Położenie działki	Opis użytku	Oznaczenie użytków i konturów klasyfikac.	Pow. użytku [ha]	Pow. działki [ha]	Nr KW lub inny dokument własności
627	2	RZEKA NAREW	grunty pod wodami powierzchniowymi płynącymi	Wp	2.68	2.68	BI1P/00094113/2

Id działki: 200303_2.0038.627	Rejestr zabytków:	Rejon statystyczny :
Wartość w tys. zł:		

Razem powierzchnia działek :

2.68 ha

Słownie : dwa ha. sześćdziesiąt osiem ar.

Sporządził : Magdalena Niewińska

Z up. STAROSTY  
Alina Wawulska  
Podinspektor w Wydziale Geodezji i Katastru  
30.11.2018,

ZA ZGODNOŚĆ  
Z ORYGINAŁEM

mgr inż. Antoni Kluczek

Strona: 1

upr. bud. nr Bk/112/92 do projektowania  
i obliczeń hydrologicznych w specjalności  
wodno-melioracyjnej bez ograniczeń



## **OPIS PROWADZENIA ZAMIERZONEJ DZIAŁALNOŚCI** **NIEZAWIERAJĄCY OKREŚLEŃ SPECJALISTYCZNYCH**

**Inwestycja:** Budowa brodu w obrębie Ploski  
na starorzeczu rzeki Narew

**Lokalizacja:** działka o nr geod. 710, 627 w obrębie Ploski  
gmina Bielsk Podlaski  
województwo Podlaskie

**Inwestor:** Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków  
z siedzibą w Białowieży  
Sekretariat PTOP: ul. Ciepła 17, 15-471 Białystok

**Projektant:** Antoni Kluczko

mgr inż. Antoni Kluczko  
upr. bud. nr BŁ/117/92 do projektowania  
i obliczeń hydrologicznych w specjalności  
wodno-melioracyjnej bez ograniczeń

Białystok, 08.04.2019 r

Przedmiotem inwestycji jest wykonanie brodu-przejazdu przez starorzecze rzeki Narew, który będzie uzupełnieniem ciągu komunikacyjnego łączącego drogę gminną zlokalizowaną na działce o numerze geodezyjnym 710 z gruntami rolnymi po drugiej stronie starorzecza. Bród zapewni dojazd do użytków rolnych użytkowanych przez Polskie Towarzystwo Ochrony Ptaków jak również do użytków rolnych rolników indywidualnych, którzy również będą mieć możliwość korzystania z przejazdu. Bród jest projektowany w miejscu użytkowanego uprzednio przez rolników przejazdu. W wyniku używania obecnie przez rolników ciężkiego sprzętu rolniczego nawierzchnia przejazdu uległa zniszczeniu co uniemożliwia przejazd. Projektowany bród będzie wykonany poprzez ułożenie płyt betonowych na istniejących rzędnych dna ciek. Teren na którym będzie realizowana inwestycja znajduje się w kompleksie ekstensywnie użytkowanych łąk i pastwisk, na terenie niezagospodarowanym urbanistycznie. W miejscu planowanych prac nie występuje infrastruktura nadziemna i podziemna uzbrojenia terenu. Nie występują drzewa i zakrzaczenia. Po wykonaniu budowli nie zmieniają się panujące warunki przepływu w korytach ciek, a oddziaływanie inwestycji nie wykroczy poza teren działek na których będzie realizowana.

mgr inż. Antoni Kluczek  
upr. bud. nr BŁ/117/98 do projektowania  
i obliczeń hydrologicznych w specjalności  
wodno-melioracyjnej bez ograniczeń