




Państwowe  
Gospodarstwo Wodne  
Wody Polskie

Zarząd Zlewni  
w Poznaniu

UMiG Wronki  
ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki  
**2837.21.DK**  
Wpłynęło dn. 17-02-2021  
Przyjęto przez:  
Klaudia Kudlińska  
  
06000CBPD



p. A. Scherbiński

URZĄD MIASTA I GMINY WE WRONKACH	
Data	17. 02. 2021 wpl.
L. dz.	Niopp. M. K. [signature]
Zak.	Znak akt

18. 02. 2021 [signature]

PO.ZUZ.4.4210.563m.2020.MF

Poznań, dnia 15 lutego 2021 r.

## DECYZJA

Na podstawie art. 389 pkt 6) w zw. z art. 16 pkt 65) lit. i) w zw. z art. 17 ust. 1 pkt 4), art. 390 ust. 1 pkt 1) lit. b), art. 393 ust. 4, art. 396, art. 397 ust. 1 i 3 pkt 2), art. 400 ust. 1, art. 403 ust. 1 i 2 pkt 2) i 12), , art. 407 ust. 1 i 2 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.), art. 104, art. 107 § 1-3 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 256 z późn. zm.), jak również art. 390 ust. 2 i 4 ustawy Prawo wodne w związku z rozporządzeniem Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 24 stycznia 2019 r. **w sprawie zakresu wymagań, jakie dla obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią może określać pozwolenie wodnoprawne** (t.j. Dz.U. z 2019 r., poz. 227), po rozpatrzeniu wniosku z dnia 17 lipca 2020 r. (wpływ do Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Zarządu Zlewni w Poznaniu: 21 lipca 2020 r.), uzupełnionego pismem z dnia 18 sierpnia 2020 r. (wpływ do tut. Organu: 20 sierpnia 2020 r.), z dnia 3 września 2020 r. (wpływ do tut. Organu: 7 września 2020 r.) złożonego przez:

Gminę Wronki  
ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki

## DYREKTOR ZARZĄDU ZLEWNI WÓD POLSKICH W POZNANIU

orzeka:

### I. udzielić na rzecz Gminy Wronki pozwolenia wodnoprawnego na:

1. wykonanie urządzeń wodnych, poprzez likwidację istniejącego slipu oraz wykonanie nowego slipu, na prawym brzegu rzeki Warty, w km 170+175 jej biegu, na działce ewid. nr 740 i 741, obr. Wronki;

2. lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią (tj. o  $p=1\%$  i  $p=10\%$ ), nowych obiektów budowlanych, tj. przedmiotowego slipu wraz z ciągiem komunikacyjnym i placem manewrowym, zlokalizowanego w granicach działki ewid. nr 740 i 741, obr. Wronki, gm. Wronki;

## **II. ustalić warunki wykonania pozwolenia wodnoprawnego w zakresie:**

### **1. wykonania urządzeń wodnych:**

#### **1.1. likwidację istniejącego slipu:**

- a. lokalizacja: działka ewid. nr 740 i 741, obr. Wronki, gmina Wronki; km rzeki Warty 170+175 (wg MPHP);
- b. parametry istniejącego slipu
  - długość: 24,0 m;
  - szerokość: 3,0 m;
  - konstrukcja: płyty drogowe żelbetowe;
- c. współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:
  - góra slipu: X: 5787662,71; Y: 6414604,74;
  - góra slipu: X: 5787662,71; Y: 6414604,74;

#### **1.2. wykonywania nowego slipu:**

- a. lokalizacja: działka ewid. nr 740 i 741, obr. Wronki, gmina Wronki; km rzeki Warty 170+175 (wg MPHP);
- b. parametry projektowanego slipu:
  - długość: 28,0 m;
  - szerokość: 4,0 m;
  - konstrukcja: żelbetowa;
  - rzędne: 41,30 m n.p.m. ÷ 37,30 m n.p.m.;
- c. współrzędne w geodezyjnym układzie odniesienia PL-ETRF2000:
  - góra slipu: X: 5787662,71; Y: 6414604,74;
  - góra slipu: X: 5787662,71; Y: 6414604,74;
- d. umocnienie skarp wzdłuż slipu: materac siatkowo-kamienny grubości 30 cm; dno rzeki za ścianką – narzutem kamiennym grubości 30 cm;

2. lokalizowania nowych obiektów budowlanych na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią – tj. slipu wraz z ciągiem komunikacyjnym i placem manewrowym, zgodnie z następującymi warunkami:

**2.1. dla slipu:** zgodnie z warunkami określonymi w ust. II pkt 1 ppkt 1.2. niniejszej decyzji;

**2.2. dla ciągu komunikacyjnego wraz z placem manewrowym:**

- a. lokalizacja: działka ewid. nr 740 i 741, obr. Wronki, gmina Wronki;

**V. stwierdzić, że za podstawę wydania niniejszego pozwolenia przyjęto:**

1. wniosek z dnia 17 lipca 2020 r.;
2. pismo z dnia 18 sierpnia 2020 r.;
3. pismo z dnia 3 września 2020 r.;
4. uzgodnienie oznakowania żeglugowego z Urzędem Żeglugi Śródlądowej w Bydgoszczy z dnia 19 sierpnia 2020 r., znak: By.415.83.2020;
5. operat wodnoprawny „Budowa slipu na rzec Warcie”, opracowany w miesiącu lipcu 2020 r.;
6. opis prowadzenia zamierzonej działalności sporządzony w języku nietechnicznym;

**VI. ustalić termin ważności pozwolenia wodnoprawnego:**

1. pozwolenie wodnoprawne obejmujące lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych wygasza, jeżeli w terminie czterech lat, tj. do dnia 15 lutego 2025 r. nie rozpoczęto wykonywania robót bądź też czynności objętych niniejszą decyzją;
3. nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych.

**UZASADNIENIE**

**Gmina Wronki (ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki)**, wnioskiem z dnia 17 lipca 2020 r. (wpływ do tutejszego Organu dnia 21 lipca 2020 r.), zwróciła się do Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na rozbiórkę urządzenia wodnego – slipu na prawym brzegu rzeki Warty w km 170+175, na działkach 740 i 741 obr. Wronki, wykonanie nowego urządzenia wodnego – slipu na prawym brzegu rzeki Warty w km 170+175, na działkach 740 i 741 obr. Wronki i lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych.

Przesłany operat wodnoprawny – nie spełniał wymogów formalnych oraz nie zawierał wszystkich danych niezbędnych do wydania niniejszej decyzji, w związku z czym, tut. Organ, pismem z dnia 6 czerwca 2020 r. znak: PO.ZUZ.4.4210.563m.1.2020.MF wezwał wnioskodawcę do uzupełnienia wniosku poprzez przedłożenie: oryginału bądź urzędowo poświadczonego odpisu Pełnomocnictwa dla Zastępcy Burmistrza Miasta i Gminy Wronki od Burmistrza Miasta i Gminy Wronki, wypisów z rejestru gruntów lub też uproszczonych wypisów z rejestru gruntów dla działek usytuowanych w zasięgu planowanych do wykonania urządzeń wodnych, **schematu oznakowania żeglugowego dla projektowanego urządzenia wodnego – slipu**, a także dowodu uiszczenia opłaty za wydanie przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego. Ponadto, mapę sytuacyjno-wysokościową terenu należało uzupełnić o powierzchnię zasięgu oddziaływania planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

- b. parametry ciągu komunikacyjnego: długość: 40,0 m; szerokość: 4,0 m;
- c. parametry placu manewrowego: wymiary: 15,0 x 15,0 m;

### III. zobowiązać uprawnionego niniejszą decyzją do:

1. prowadzenia wszelkich prac związanych z likwidacją istniejącego slipu i budową nowego slipu tak, aby do rzeki nie przedostały się środki mogące wpłynąć na zanieczyszczenie wód, w tym m.in. odpady budowlane;
2. uporządkowania terenu po zakończeniu prac;
3. bieżącego monitorowania aktualnej sytuacji hydrologicznej, śledzenia ostrzeżeń i meldunków hydrologicznych dotyczących stanów wód rzeki Warty na etapie wykonywania prac;
4. w okresie wykonywania robót – w przypadku wezbrań powodziowych oraz wystąpienia wody z brzegu rzeki – odpowiedniego zabezpieczenia wykonanych prac, usunięcia ludzi i sprzętu z obszaru szczególnego zagrożenia powodzią;
5. powiadomienia Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie Nadzoru Wodnego z/s w Obornikach o rozpoczęciu oraz zakończeniu robót – nie później niż 7 dni przed realizacją inwestycji oraz udziału jego pracownika w odbiorze końcowym;
7. **montażu znaków żeglugowych: E.22 oraz A.9**, pod nadzorem pracownika Nadzoru Wodnego Wód Polskich w Obornikach;
8. wypłacenia zainteresowanym stronom odszkodowania w sytuacji ewentualnego wystąpienia szkód związanych z eksploatacją urządzeń;

### IV. zastrzec, że:

1. pozwolenie wodnoprawne nie rodzi praw do nieruchomości i urządzeń wodnych koniecznych do jego realizacji oraz nie narusza prawa własności i uprawnień osób trzecich przysługujących wobec tych nieruchomości i urządzeń (art. 393 ust. 4 ustawy Prawo wodne);
2. zakres obowiązków ustalony w przedmiotowej decyzji – pozwoleniu wodnoprawnym – może ulec rozszerzeniu w terminie późniejszym – jeżeli zajdzie potrzeba uzupełnienia dodatkowymi obowiązkami;
3. wnioskodawcy, który nie uzyskał praw do danej nieruchomości lub też urządzeń koniecznych do realizacji pozwolenia wodnoprawnego, nie przysługuje żadne roszczenie o zwrot nakładów poniesionych w związku z otrzymaniem pozwolenia – zgodnie z art. 393 ust. 5 ustawy Prawo wodne;
4. za szkody związane z pozwoleniem wodnoprawnym odpowiada uprawniony do ww. decyzji;
5. niniejsza decyzja powinna być zawsze dostępna organom kontroli;
6. pozwolenie wodnoprawne nie zwalnia Wnioskodawcy z przestrzegania wymagań określonych w przepisach odrębnych;



kątem występowania obszarów szczególnego zagrożenia powodzią na terenie inwestycji, w oparciu o zaktualizowane mapy zagrożenia powodziowego.

W niniejszej sprawie nie wpłynęły żadne uwagi ani też wnioski dotyczące udzielenia przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.

**Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, po analizie zebranego materiału dowodowego stwierdza, co następuje.**

Zamierzeniem wnioskodawcy jest rozbiórka istniejącego slipu oraz wykonanie nowego urządzenia wodnego, polegającego na budowie nowego slipu żelbetowego, na prawym brzegu rzeki Warty w km 170+175 jej biegu, na działkach ewid. nr 740 i 741 obr. Wronki. Celem budowy slipu jest zapewnienie możliwości powszechnego korzystania z wód rzeki Warty. Przedmiotowy slip będzie wykorzystywany do wodowania małych jednostek pływających w celach rekreacyjnych bądź przez służby państwowe.

Materialną podstawę rozstrzygnięcia w sprawie stanowią przepisy ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne. Zgodnie z brzmieniem przepisu wynikającego z treści art. 397 ustawy Prawo wodne, organem właściwym w sprawie zgód wodnoprawnych, w rozumieniu ustawy Kodeks postępowania administracyjnego są właściwe organy Wód Polskich, a Dyrektor zarządu zlewni Wód Polskich jest właściwy w sprawach dotyczących pozwoleń wodnoprawnych, o których mowa w treści art. 388 ust. 1 pkt 1) ustawy Prawo wodne, a tych niewymienionych w pkt 1) lit. a), lit. c) i lit. d) ww. ustawy.

W związku z powyższą właściwością rzeczową i zgodnie z właściwością miejscową określoną w treści § 18 pkt 33 załącznika do rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 28 grudnia 2017 r. w sprawie nadania statutu Państwowemu Gospodarstwu Wodnemu Wody Polskie (Dz.U. z 2017 r., poz. 2506), organem właściwym do wydania przedmiotowej decyzji jest Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu.

Stosownie do art. 389 pkt 6) ustawy Prawo wodne, jeśli ustawa nie stanowi inaczej, pozwolenie wodnoprawne wymagane jest na wykonanie urządzeń wodnych. Ponadto, zgodnie z brzmieniem art. 16 pkt 65) powyższej ustawy – poprzez urządzenia wodne należy rozumieć urządzenia lub budowle służące do kształtowania zasobów wodnych lub korzystania z tych zasobów. Stosownie do brzmienia art. 17 ust. 1 pkt 4) ustawy Prawo wodne, przepisy dotyczące wykonania urządzeń wodnych stosuje się odpowiednio do (...), przebudowy, **rozbiórki bądź likwidacji** tych urządzeń, **z wyłączeniem robót związanych z utrzymywaniem urządzeń wodnych w celu zachowania ich funkcji.**

Zgodnie z art. 390 ust. 1 pkt 1) lit. b) ustawy Prawo wodne – pozwolenie wodnoprawne wymagane jest również na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią – nowych obiektów budowlanych.

**W myśl art. 407 ust. 1 i 2 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne wydaje się na wniosek, do którego należy dołączyć:**

- 1) operat wodnoprawny z oznaczeniem daty jego wykonania i opisem prowadzenia zamierzonej działalności niezawierającym określeń specjalistycznych;

W odpowiedzi na powyższe wezwanie, wnioskodawca pismem z dnia 18 sierpnia 2020 r. (wpływ do tut. Organu dnia 20 sierpnia 2020 r.) w części uzupełnił powyższy wniosek, natomiast pismem z dnia 3 września 2020 r. (data wpływu do tut. Organu dnia 7 września 2020 r.) przesłał schemat rozmieszczenia znaków żeglugowych i uzgodnienie z Urzędem Żeglugi Śródlądowej w Bydgoszczy z dnia 19 sierpnia 2020 r. znak: By.415.83.2020 w zakresie lokalizacji planowanej inwestycji wraz ze wskazaniem obligatoryjnych znaków żeglugowych (**oznakowanie żeglugowe – znak E.22 oraz A.9**).

Tutejszy Organ, po szczegółowej analizie wniosku z załącznikami stwierdził, iż załączone dokumenty spełniają wymagania określone dla tego typu przedsięwzięć, w związku z powyższym, mogą stanowić podstawę do wszczęcia postępowania.

Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu, pismem nr PO.ZUZ.4.4210.563m.2.2020.MF z dnia 23 września 2020 r. zawiadomił wszystkie strony o wszczęciu postępowania w sprawie. Spełniając wymogi wynikające z przepisu art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego – Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu zapewnił stronom postępowania – prawo do brania czynnego udziału w postępowaniu oraz wypowiedzenia się przed wydaniem decyzji, co do zebranych w ww. sprawie materiałów, wskazując termin na dokonanie powyższego. Strony nie wniosły uwag.

Ponadto, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu zawiadomił strony postępowania, że postępowanie w przedmiotowej sprawie nie mogło zostać załatwione w terminie określonym w art. 35 Kodeksu postępowania administracyjnego, podając powód i nowy termin załatwienia sprawy. Dyrektor poinformował, iż zgodnie z art. 37 Kodeksu postępowania administracyjnego, stronie w przypadkach niezałatwienia sprawy w terminie określonym w art. 35 lub w przepisach szczególnych i w terminie określonym w art. 36 § 1, a także, gdy postępowanie jest prowadzone dłużej niż jest to niezbędne do załatwienia danej sprawy służy prawo do wniesienia ponaglenia, które wnosi się do organu wyższego stopnia (Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu) za pośrednictwem organu prowadzącego postępowanie (tj. Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu).

Strony nie złożyły ponaglenia.

Informację o wszczęciu postępowania administracyjnego została zamieszczona na tablicy ogłoszeń Urzędu Miasta i Gminy Wronki, Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu i na stronie podmiotowej BIP Wody Polskie.

Dalej, Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu pismem z dnia 30 października 2020 r. znak: PO.ZUZ.4.4210.564m.4.2020.MF zawiadomił strony o zgromadzeniu dowodów i materiałów w omawianej sprawie. Dodatkowo, tut. Organ wyznaczył nowy termin zakończenia postępowania, wskazując powód oraz informując o możliwości wniesienia ponaglenia. Następnie, pismem znak: PO.ZUZ.4.4210.564m.5.2020.MF z dnia 18 listopada 2020 r. tutejszy Organ ponownie zawiadomił strony o zgromadzeniu dowodów i materiałów w sprawie i wyznaczył nowy termin zakończenia postępowania ze względu na konieczność przeprowadzenia ponownej analizy merytorycznej pod

Stosownie do art. 396 ust. 1 ustawy Prawo wodne, pozwolenie wodnoprawne nie może naruszać:

- 1) ustaleń planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza, ale z wyłączeniem okoliczności, o których mowa w art. 66;
- 2) ustaleń planów ochrony i planów zadań ochronnych dla obszarów chronionych;
- 3) ustaleń planu zarządzania ryzykiem powodziowym;
- 4) ustaleń planu przeciwdziałania skutkom suszy;
- 5) ustaleń programu ochrony wód morskich;
- 6) ustaleń krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych;
- 7) ustaleń miejscowych planów zagospodarowania przestrzennego, ustaleń decyzji o warunkach zabudowy lub decyzji o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego;
- 8) wymagań ochrony zdrowia ludzi, środowiska i ochrony przyrody oraz dóbr kultury wpisanych do rejestru zabytków oraz wynikających z przepisów ustawy oraz przepisów odrębnych.

Zgodnie z art. 399 ust. 1 ustawy Prawo wodne, udzielenia pozwolenia wodnoprawnego odmawia się, jeżeli projektowany sposób korzystania z wód narusza ustalenia dokumentów, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 1)–7) ustawy Prawo wodne lub nie spełnia wymagań, o których mowa w art. 396 ust. 1 pkt 8) (...).

Teren planowanego zamierzenia, obejmującego likwidację istniejącego i wykonanie nowego slipu zlokalizowany jest na terenie zlewni jednolitej części wód powierzchniowych (JCWP) „**Warta od Samy do Ostrorogi**” kod PLRW60002118737 – stanowiącej silnie zmienioną część wód. Aktualny stan JCWP został określony jako zły. Celem środowiskowym jest osiągnięcie dobrego potencjału ekologicznego i dobrego stanu chemicznego. JCWP jest monitorowana, zagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych. Dodatkowo, przedmiotowa inwestycja znajduje się na obszarze jednolitej części wód podziemnych (JCWPd) kod nr PLGW600041, której zarówno stan chemiczny, jak i stan ilościowy określono jako dobry. JCWPd jest monitorowana i niezagrożona nieosiągnięciem celów środowiskowych.

Zgodnie z informacjami zawartymi w przedłożonym operacie wodnoprawnym (**w ust. 13.4., str. 24**) przedmiotowe przedsięwzięcie nie narusza ustaleń wynikających z planu gospodarowania wodami na obszarze dorzecza Odry i nie ma wpływu na realizację celów środowiskowych określonych dla JCWP oraz JCWPd.

Planowana inwestycja polegająca na budowie slipu wraz z ciągiem komunikacyjnym oraz placem manewrowym, na podstawie zaktualizowanych i nowych map zagrożenia powodziowego, podanych do publicznej wiadomości przez Ministra Klimatu i Środowiska w dniu 22 października 2020 r., na stronie internetowej Ministerstwa Klimatu i Środowiska, dostępnych na hydroportalu – na stronie internetowej <https://isok.gov.pl/hydroportal.html> – znajduje się częściowo na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, o którym mowa w treści art. 16 pkt 34 lit. a) ustawy Prawo wodne, tj. obszarze, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest średnie i wynosi 1% i częściowo na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią, o którym mowa w treści art. 16 pkt 34 lit. b) ustawy Prawo wodne, tj. obszarze, na których prawdopodobieństwo wystąpienia powodzi jest wysokie i wynosi 10%. Na podstawie mapy zagrożenia powodziowego, zawierającej granice zasięgu wód o prawdopodobieństwie wystąpienia powodzi  $p=1\%$  (średnio raz na 100 lat), o których mowa w treści art. 169 ustawy Prawo wodne, rzędna wody powodziowej w rejonie

- 2) decyzję o środowiskowych uwarunkowaniach, jeżeli jest wymagana;
- 3) wypis i wyrys z miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego, a w przypadku braku miejscowego planu – decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego bądź decyzję o warunkach zabudowy, jeżeli są wymagane;
- 4) ocenę wodnoprawną, jeżeli jest wymagana;
- 5) wypisy z rejestru gruntów bądź też uproszczone wypisy z rejestru gruntów dla nieruchomości usytuowanych w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych.

Wnioskodawca jest zobowiązany przedłożyć organowi dokumenty, które spełniają wymogi określone przepisami prawa. Zakres dokumentu, tj. operatu wodnoprawnego, który powinien zostać dołączony do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego, określają zapisy wynikające z art. 409 ustawy Prawo wodne.

W przedmiotowej sprawie do wniosku o wydanie pozwolenia wodnoprawnego dołączono operat wodnoprawny pn. „**Budowa slipu na rzece Warcie**”, opracowany w miesiącu lipcu 2020 r. wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności w języku niespecjalistycznym, decyzję Nr 18/2019 Burmistrza Miasta i Gminy Wronki znak: NliPP.6733.8.219.MB (dawniej GMGiPP.6733.6.2019.MB) z dnia 18 lipca 2019 r. o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego – opatrzoną klauzulą jej ostateczności.

Zgodnie z informacją zawartą w przedłożonej dokumentacji inwestycja polegająca na budowie slipu, nie wymaga uzyskania decyzji o środowiskowych uwarunkowaniach, zgodnie z przepisami 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** (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 283 z późn. zm.) oraz rozporządzeniem Rady Ministrów z dnia 10 września 2019 r. **w sprawie przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko** (Dz.U. z 2019 r., poz. 1839). Przedmiotowe przedsięwzięcie nie kwalifikuje się do przedsięwzięć mogących zawsze znacząco oddziaływać ani też do przedsięwzięć mogących potencjalnie znacząco oddziaływać na środowisko.

Wykonanie urządzenia wodnego – rozbiórka i budowa nowego slipu do wodowania łodzi i małych jednostek pływających oraz lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią o p=1% i p=10%, nowych obiektów budowlanych nie widnieje w treści przepisu § 1 ust. 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej z dnia 27 sierpnia 2019 r. **w sprawie rodzajów inwestycji i działań, które wymagają uzyskania oceny wodnoprawnej** (Dz.U. z 2019 r., poz. 1752), wobec czego uzyskanie oceny wodnoprawnej dla planowanej inwestycji – w zakresie jw. nie było wymagane.

Wobec powyższego, przedłożony operat wodnoprawny wraz z załącznikami oraz uzupełnieniami (tj. aneks numer 1 oraz 2), zawiera wszelkie dane niezbędne do wydania przedmiotowego pozwolenia wodnoprawnego.



inwestycji wynosi dla  $p=1\%$  – **44,22 m n.p.m.**, rzędna wody powodziowej dla  $p=10\%$  (średnio raz na 10 lat) wynosi – **42,70 m n.p.m.**

Planowana inwestycja oraz jej niewielkie parametry geometryczne, **nie zmieni w sposób istotny warunków przepływu wód powodziowych (prędkości, poziomu i kierunku)**, a przy zastosowaniu konstrukcji obiektów i technologii robót odpornych na działanie wód powodziowych, jak również generowanie strat powodziowych.

Planowana inwestycja nie będzie utrudniać w znaczący sposób zarządzania ryzykiem powodziowym, a także nie będzie powodować w istotny sposób pogorszenia jakości wody w przypadku wystąpienia powodzi.

Na dzień wydawanie niniejszej decyzji nie ma obowiązującego Planu przeciwdziałania skutkom suszy na obszarze dorzecza Odry (jest on w trakcie przygotowywania), w związku z powyższym tut. Organ odstąpił od analizy pod tym względem.

Zamierzenie objęte wnioskiem, z uwagi na swoją lokalizację oraz rodzaj przedsięwzięcia, nie będzie naruszało ustaleń programu ochrony wód morskich oraz krajowego programu oczyszczania ścieków komunalnych i planu lub programu rozwoju śródlądowych dróg wodnych o szczególnym znaczeniu transportowym.

Zgodnie z informacją zawartą w operacie wodnoprawnym, w zasięgu oddziaływania planowanego przedsięwzięcia nie występują żadne formy ochrony przyrody utworzone bądź też ustanowione na mocy przepisów ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (t.j. Dz.U. z 2020 r., poz. 55 ze zm.).

**Na terenie przedmiotowego przedsięwzięcia nie obowiązuje miejscowy plan zagospodarowania przestrzennego. Uzyskano decyzję o ustaleniu lokalizacji inwestycji celu publicznego Burmistrza Miasta i Gminy Wronki Nr 18/2019 z dnia 18 lipca 2019 r. nr NIPP.6733.8.2019.MB, polegającej na budowie ścieżki pieszko-rowerowej wzdłuż rzeki Warty wraz z elementami zagospodarowania rekreacyjnego i małą architekturą na terenie działek ewid. nr 686, 687, 1797, 1079/1, 1079/2, 1080, 1188, 1112, 1081 i części działek 740 i 741 obr. Wronki. Zamierzenie objęte wnioskiem jest zgodne z ww. decyzją.**

Pozwolenie wodnoprawne nie narusza przepisów art. 396 ust. 1 pkt 1)-7) ustawy Prawo wodne, jak i spełnia wymagania wynikające z art. 396 ust. 1 pkt 8) ustawy Prawo wodne, natomiast analiza zebranych materiałów i dowodów nie dała podstaw do odmowy wydania decyzji, w oparciu o art. 399 ustawy Prawo wodne.

Stosownie do art. 403 ust. 1 ustawy Prawo wodne, w pozwoleniu wodnoprawnym ustala się m.in. – cel planowanych do wykonania urządzeń wodnych oraz cel i zakres korzystania z wód, warunki wykonywania uprawnienia oraz obowiązki niezbędne ze względu na ochronę zasobów środowiska, interesów ludności i gospodarki – w zasięgu oddziaływania zamierzonego korzystania z wód lub planowanych do wykonania urządzeń wodnych. Zgodnie z art. 403 ust. 2 pkt 12) ustawy Prawo wodne, w decyzji ustala się: opis urządzenia wodnego – w tym parametry urządzenia i warunki wykonania, lokalizację urządzenia wodnego za pomocą informacji o nazwie lub numerze obrębu ewidencyjnego wraz z numerem bądź numerami działek ewidencyjnych, jak również za pomocą współrzędnych.

Dodatkowo, zgodnie z treścią art. 390 ust. 2 ustawy Prawo wodne, w pozwoleniu wodnoprawnym na lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych, określa się wymagania dla tych obiektów.

Zgodnie z § 2 rozporządzenia Ministra Gospodarki Morskiej i Żeglugi Śródlądowej oraz Ministra Inwestycji i Rozwoju z dnia 24 stycznia 2019 r. **w sprawie zakresu wymagań, jakie dla obiektów budowlanych lokalizowanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią może określać pozwolenie wodnoprawne (Dz.U. z 2019 r., poz. 227)**, decyzja – może określać wymagania dla obiektów budowlanych na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią dotyczące m.in.: lokalizacji obiektu budowlanego na działce budowlanej, doboru rozwiązań architektoniczno-budowlanych lub materiałowych, w tym dotyczących m.in. konstrukcji obiektu budowlanego i sposobu posadowienia obiektu budowlanego.

W nawiązaniu do powyższego, tut. organ w ust. II decyzji określił warunki wykonania urządzeń wodnych, a także lokalizowania na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych.

Ponadto, w ust. III oraz w ust. IV niniejszej decyzji, wskazane zostały obowiązki oraz zastrzeżenia zmierzające do prawidłowego korzystania z wydawanego pozwolenia wodnoprawnego.

Według art. 400 ust. 1 powyższej ustawy pozwolenie wodnoprawne wydaje się w drodze decyzji na czas określony, nie dłuższy niż 30 lat, liczony od dnia, w którym decyzja stała się ostateczna. **W treści ust. VI pkt 1) niniejszej decyzji jw.,** Dyrektor ustalił krótszy termin ważności pozwolenia wodnoprawnego, z uwagi na fakt, iż obszar szczególnego zagrożenia powodzią jest terenem dość newralgicznym, na którym może występować zmienność warunków hydrologicznych, w związku z czym, wszelkie prace związane z wykonaniem nowych obiektów budowlanych wykonać należy w możliwie krótkim terminie. **Dodatkowo, w treści ust. VI pkt 2) omawianej decyzji,** wskazano, iż obowiązek ustalenia okresu, na jaki wydaje się pozwolenie wodnoprawne, nie dotyczy pozwoleń wodnoprawnych na wykonanie urządzeń wodnych, zgodnie z brzmieniem art. 400 ust. 6 ustawy Prawo wodne.

Po przeanalizowaniu akt sprawy oraz przeprowadzeniu postępowania administracyjnego ustalono, że spełnione są wszelkie wymogi określone dla tego rodzaju czynności prawnej, w związku z powyższym nie istnieją prawne przeszkody do wydania decyzji w zakresie zgodnym z przedłożonym tut. Organowi wnioskiem.

Wobec braku innych uwag i wniosków oraz z uwagi na fakt, że niniejsza decyzja w całości uwzględnia żądania Wnioskodawcy, orzeczono jak w sentencji.

## POUCZENIE

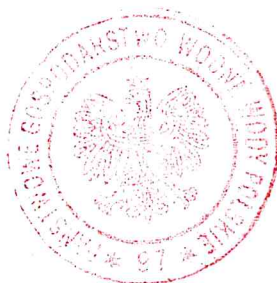
Od niniejszej decyzji stronom służy prawo wniesienia odwołania do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej Wód Polskich w Poznaniu – za pośrednictwem Dyrektora Zarządu Zlewni Wód Polskich z siedzibą w Poznaniu przy ulicy Szewskiej 1, 61-760 Poznań, w terminie 14 dni od dnia jej doręczenia.

Zgodnie z przepisem wynikającym z art. 127a ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego, strony w trakcie biegu terminu do wniesienia odwołania, mogą zrzec się prawa do wniesienia odwołania. Z dniem doręczenia Dyrektorowi Zarządu Zlewni Wód Polskich w Poznaniu oświadczenia o zrzeczeniu się prawa do wniesienia odwołania przez ostatnią ze stron, decyzja staje się ostateczna i prawomocna.

*Zgodnie z przepisami ustawy Prawo wodne pobrano opłatę za wydanie niniejszego pozwolenia wodnoprawnego w wysokości 674,64 zł.*

*Dowód uiszczenia opłaty dołączono do akt sprawy.*

*Wnioskodawca – Gmina Wronki – jako organ administracji samorządowej jest zwolniony z opłaty skarbowej za udzielone pełnomocnictwo, zgodnie z przepisami ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (t.j. Dz.U. z 2020 r. poz. 1546 z późn. zm.).*



P.O. ZŁY DYREKTORA  
*[Signature]*  
Renata Skiba-Nowotka

### Otrzymują:

1. Gmina Wronki  
ul. Ratuszowa 5, 64-510 Wronki
2. Skarb Państwa  
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Poznaniu (RUM)  
ul. Chlebowa 4/8, 61-03 Poznań
3. ZUZ aa

### Do wiadomości:

1. RZI aa