

Szczecinek, dnia 31 marca 2015 r.

RS.6341.17.2015.RK

## DECYZJA

Na podstawie:

- art. 122 ust. 1 pkt 3, w związku z art. 9 ust. 1 pkt 19 lit. h oraz art. 9 ust. 2 pkt 1 lit. d, art. 127 ust. 5, art. 128, art. 131, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2012 r. poz. 145 z późniejszymi zmianami),
- art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późniejszymi zmianami),

po rozpatrzeniu wniosku wniosek Pana Wojciecha Jabłońskiego działającego w imieniu Miasta Szczecinek z siedzibą w Szczecinku

### – o r z e k a m –

1. udzielić Miastu Szczecinek z siedzibą w Szczecinku przy Pl. Wolności 13, pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie urządzeń wodnych na jeziorze Trzesiecko, w związku z budową stancji wędkarskiej, obejmujących:

a) wykonanie pomostu pływającego „A” wraz z przyczółkiem:

- lokalizacja: jezioro Trzesiecko (działka nr 1/37 obręb Szczecinek 0011) przy działce nr 55/2 obręb Szczecinek 0012,
- współrzędne geograficzne punktu nr 4: N 53°42'44,1285" E 16°40'32,8597",
- współrzędne geograficzne punktu nr 6: N 53°42'42,9518" E 16°40'31,5863",
- współrzędne geograficzne punktu nr 7: N 53°42'43,3074" E 16°40'30,9523",
- długość pomostu: 48 m,
- szerokość pomostu: 2,4 m,
- długość trapez wejściowego: 8 m,
- przyczółek betonowy: 2,4 × 3,0 m,
- rzędna pokładu przyczółka: 135,55 m n.p.m.,
- wysokość pokładu pomostu nad lustrem wody: 0,5 ÷ 0,6 m,
- konstrukcja pomostu: pomost o konstrukcji drewnianej lub stalowej wspartej na pływakach siatkobetonowych wypełnionych materiałem wypornościowym, pokład z desek drewnianych, mocowany do dna za pomocą betonowych kotwic martwych, natomiast od strony brzegu do betonowego przyczółku za pomocą łańcuchów, trapez wejściowy stalowy z pokładem z desek drewnianych, mocowany do przyczółku na zawiasach stalowych, przyczółek żelbetowy z pokładem z desek drewnianych;

b) wykonanie pomostu pływającego „B” wraz z przyczółkiem:

- lokalizacja: jezioro Trzesiecko (działka nr 1/37 obręb Szczecinek 0011) przy działce nr 56/3 obręb Szczecinek 0012,
- współrzędne geograficzne punktu nr 1: N 53°42'44,5626" E 16°40'31,8301",
- współrzędne geograficzne punktu nr 8: N 53°42'43,6478" E 16°40'30,3740",
- długość pomostu: 32 m,
- szerokość pomostu: 2,4 m,



- długość trapu wejściowego: 5,6 m,
- przyczółek betonowy:  $2,4 \times 7,5$  m,
- rzędna pokładu przyczółka: 135,55 m n.p.m.,
- wysokość pokładu pomostu nad lustrem wody:  $0,5 \div 0,6$  m,
- konstrukcja pomostu: pomost o konstrukcji drewnianej lub stalowej wspartej na pływakach siatkobetonowych wypełnionych materiałem wypornościowym, pokład z desek drewnianych, mocowany do dna za pomocą betonowych kotwic martwych, natomiast od strony brzegu do betonowego przyczółku za pomocą łańcuchów, trap wejściowy stalowy z pokładem z desek drewnianych, mocowany do przyczółku na zawiasach stalowych, przyczółek żelbetowy z pokładem z desek drewnianych;

c) wykonanie slipu „A”:

- lokalizacja: jezioro Trzesiecko (działka nr 1/37 obręb Szczecinek 0011) i działka nr 55/2 obręb Szczecinek 0012,
- współrzędne geograficzne punktu nr 3: N 53°42'44,2372" E 16°40'33,2952",
- współrzędne geograficzne punktu nr 5: N 53°42'43,8605" E 16°40'32,6952",
- długość: 16 m,
- szerokość: 4 m,
- rzędna początku: 135,40 m n.p.m.,
- rzędna końca: 133,65 m n.p.m.,
- konstrukcja slipu: prefabrykowane płyty żelbetowe ułożone na podsypce piaskowej i podbudowie z kruszywa;

d) wykonanie slipu „B”:

- lokalizacja: jezioro Trzesiecko (działka nr 1/37 obręb Szczecinek 0011) i działka nr 56/3 obręb Szczecinek 0012,
- współrzędne geograficzne punktu nr 2: N 53°42'44,3957" E 16°40'32,1276",
- długość: 4 m,
- szerokość: 3 m,
- rzędna początku: 135,28 m n.p.m.,
- rzędna końca: 133,95 m n.p.m.,
- konstrukcja slipu: prefabrykowane płyty żelbetowe ułożone na podsypce piaskowej i podbudowie z kruszywa;

2. ustalić następujące warunki wykonywania uprawnień:

- a) w celu właściwego posadowienia slipów, przyczółków oraz pomostów należy pogłębić dno jeziora warstwą do 0,6 m w odległości do 20 m od brzegu przy pomoście i slipie „A” oraz w odległości do 12 m od brzegu przy pomoście i slipie „B”;
- b) brzeg jeziora od slipu „A” do slipu „B” należy umocnić palisadą drewnianą;
- c) przy wykonywaniu przyczółków, należy zachować szczególne środki ostrożności w celu zabezpieczenia wód powierzchniowych przed dostaniem się do nich mieszanki betonowej i środków pielęgnacji betonu – w szczególności miejsca wykonywania przyczółków wygrodzić szczelnymi ściankami stalowymi;
- d) zaplecze budowy, w tym miejsca magazynowania materiałów budowlanych oraz parking dla maszyn i środków transportu, należy zlokalizować i zorganizować w sposób zabezpieczający ziemię i wody powierzchniowe przed zanieczyszczeniem;



- e) prace zabezpieczające elementy projektowanych obiektów przed korozją należy wykonać przed ich dostarczeniem na miejsce użytkowania, przy użyciu środków i w sposób nie zagrażający środowisku wodnemu;
  - f) ewentualne uszkodzenia brzegu jeziora Trzesiecko powstałe podczas prowadzenia robót należy usunąć, a teren po zakończeniu prac uporządkować;
  - g) przy pomostach należy ustawić boje cumownicze kotwione do dna za pomocą kotwic martwych;
  - h) przy slipie „A” należy wystawić brzegowy znak żeglugowy A9 „Zakaz wytwarzania fali”;
  - i) pomosty wraz z przyczółkami, slipy oraz brzegowy znak żeglugowy należy utrzymywać w dobrym stanie technicznym;
  - j) co najmniej jeden raz w roku (wiosną), należy dokonywać przeglądu stanu technicznego pomostów i slipów;
  - k) wszelkie uszkodzenia należy usuwać bezzwłocznie;
  - l) co najmniej jeden raz w roku należy dokonywać sondowania dna wokół pomostów – głębokość eksploatacyjna powinna wynosić nie mniej niż 0,6 m przy najpłycej położonym pływak betonowy;
3. uczynić Miasto Szczecinek odpowiedzialnym za wszelkie szkody mogące powstać w wyniku korzystania z niniejszego pozwolenia.

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.

## UZASADNIENIE

Pan Wojciech Jabłoński działając w imieniu Miasta Szczecinek z siedzibą w Szczecinku przy PL. Wolności 13, wystąpił w dniu 6 marca 2015 r., do Starosty Szczecineckiego, z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na budowę dwóch pomostów pływających wraz z przyczółkami betonowymi oraz dwóch slipów stanowiących elementy projektowanej stacji wędkarskiej przy ul. Kilińskiego w Szczecinku. Do wniosku dołączono operat wodnoprawny wraz z opisem prowadzenia zamierzonej działalności sporządzonym w języku nietechnicznym opracowany przez mgr inż. Wojciecha Jabłońskiego, pełnomocnictwo z dnia 30 stycznia 2015 r. znak OR.077.19.2015.

Zgodnie z art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (tekst jednolity Dz. U. z 2012 r. poz. 145 z późniejszymi zmianami) organem właściwym do wydawania pozwoleń wodnoprawnych, jeżeli nie zostały one zastrzeżone dla marszałka województwa i dyrektora regionalnego zarządu gospodarki wodnej, jest starosta. W myśl art. 21 § 1 pkt 1 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (tekst jednolity Dz. U. z 2013 r. poz. 267 z późniejszymi zmianami) właściwość miejscową organu administracji publicznej ustala się – w sprawach dotyczących nieruchomości – według miejsca jej położenia; jeżeli nieruchomość położona jest na obszarze właściwości dwóch lub więcej organów, orzekanie należy do organu na którego obszarze znajduje się większa część nieruchomości. Z uwagi na zakres przedmiotowego wniosku organem właściwym do wydania pozwolenia wodnoprawnego w sprawie jest Starosta Szczecinecki.

Starosta Szczecinecki, pismem z dnia 12 marca 2015 r., zawiadomił strony i podał do publicznej wiadomości informację o wszczęciu postępowania administracyjnego



w przedmiotowej sprawie. Stosownie do art. 10 § 1 ww. ustawy Kodeks postępowania administracyjnego Starosta Szczecinecki, pismem z dnia 23 marca 2015 r. poinformował strony o zebraniu materiałów niezbędnych do wydania decyzji w przedmiotowej sprawie oraz wyznaczył termin na wypowiedzenie się co do zebranych materiałów. W odpowiedzi na powyższe Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie pismem z dnia 27 marca 2015 r. poinformował, iż nie wnosi uwag do przedmiotowego przedsięwzięcia. Pozostałe strony nie zajęły stanowiska w sprawie.

W wyniku przeprowadzonego postępowania administracyjnego stwierdzono, iż planowane przedsięwzięcie będzie polegało na wykonaniu urządzeń wodnych – dwóch pomostów pływających wraz z przyczółkami oraz dwóch slipów betonowych na jeziorze Trzesiecko w związku z budową stancji wędkarskiej przy ul. Kilińskiego w Szczecinku. Pomosty i slipy zlokalizowane będą na działce nr 1/37 obręb Szczecinek 0011 oraz nr 55/2 i nr 56/3 obręb Szczecinek 0012. Pomosty będą posadowione na pływakach siatkobetonowych wypełnionych materiałem wypornościowym. Pokład pomostów oraz przyczółków będą stanowić deski drewniane. Pomosty będą wykorzystywane do cumowania jednostek pływających, w tym celu przy pomostach zostaną ustawione boje cumownicze kotwione do dna za pomocą kotwic martwych. Slipy wykonane z prefabrykowanych płyt żelbetowych będą służyć do wodowania jednostek pływających. Z uwagi na bezpieczeństwo osób korzystających z pomostów przy slipie „A” zostanie wystawiony brzegowy znak żeglugowy A9 „Zakaz wytwarzania fali”. Planowane przedsięwzięcie zlokalizowane jest w granicach Obszaru Chronionego Krajobrazu „Pojezierze Drawskie”. Zgodnie z § 2 ust. 1 pkt 8 oraz § 4 uchwały Nr XXXII/375/09 Sejmiku Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 15 września 2009 r. w sprawie obszarów chronionego krajobrazu (tekst jednolity Dz. Urz. Województwa Zachodniopomorskiego z dnia 31 marca 2014 r., poz. 1637) zakaz lokalizowania obiektów budowlanych w pasie szerokości 100 m od linii brzegów rzek, jezior i innych zbiorników wodnych nie dotyczy urządzeń wodnych. Przedmiotowe zamierzenie nie narusza ustaleń miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Jezioro Trzesiecko” uchwalonego przez Radę Miasta Szczecinek uchwałą Nr XIV/117/07 z dnia 15 października 2007 r. (tekst jednolity Dz. Urz. Województwa Zachodniopomorskiego z 2013 r. poz. 2434) zmienionego uchwałą Nr LIV/499/2014 Rady Miasta Szczecinek z dnia 30 października 2014 r. (Dz. Urz. Województwa Zachodniopomorskiego z 2014 r. poz. 4853) oraz miejscowego planu zagospodarowania przestrzennego „Kilińskiego” uchwalonego przez Radę Miasta Szczecinek uchwałą Nr XXI/168/2012 z dnia 6 lutego 2012 r. (Dz. Urz. Województwa Zachodniopomorskiego z 2012 r. poz. 583). Planowane przedsięwzięcie nie narusza ustaleń warunków korzystania z wód regionu wodnego wprowadzonych rozporządzeniem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu z dnia 2 kwietnia 2014 r. w sprawie warunków korzystania z wód regionu wodnego Warty (Dz. Urz. Województwa Zachodniopomorskiego z 2014 r. poz. 1557).

Biorąc powyższe pod uwagę stwierdzono możliwość udzielenia pozwolenia wodnoprawnego we wnioskowanym zakresie, pod warunkiem spełnienia wyżej wymienionych zaleceń.

#### POUCZENIE

Pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął ich wykonywania w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie tych urządzeń stało się ostateczne.



Od niniejszej decyzji służy stronom odwołanie do Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Poznaniu za pośrednictwem Starosty Szczecineckiego w terminie czternastu dni od dnia jej doręczenia.

Na podstawie art. 7 pkt 3 ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej (tekst jednolity Dz. U. z 2014 r. poz. 1628 z późniejszymi zmianami) zwolniono z opłaty skarbowej.



z up. STAROSTY  
mgr inż. Magdalena Kosiewicz  
p.o. DYREKTORA WYDZIAŁU  
Rolnictwa, Leśnictwa i Ochrony Środowiska

Otrzymują:

1. Pan Wojciech Jabłoński – CAD Studio Biuro projektów mgr inż. Wojciech Jabłoński, ul. Juliana Ordona 4, 78 – 400 Szczecinek;
2. Skarb Państwa – Marszałek Województwa Zachodniopomorskiego – Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie, Al. Wyzwolenia 105, 71 – 421 Szczecin;
3. Okręg Polskiego Związku Wędkarskiego w Koszalinie, ul. Łużycka 55, 75 – 838 Koszalin;
4. aa.

Do wiadomości:

1. Zachodniopomorski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Szczecinie, Terenowy Oddział w Szczecinku, ul. Armii Krajowej 69, 78 – 400 Szczecinek.