



Gdańsk, dn. 6.02.2014

ZO/8703-1/2014/ZR  
(za zwrotnym potwierdzeniem odbioru)

## DECYZJA

Na podstawie art. 122 ust.1, pkt. 1 i 3, art.123 ust.2 , art. 127 ust. 3, art. 128 ust 1, pkt. 6, art. 131 ust. 4, art. 140 ust. 2a ustawy z 18 lipca 2001 r – Prawo wodne (Dz.U. z 2012 r Nr 145 ze zm.), w związku z § 19 ust.1 i § 21 ust. 1 i 2 Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r w sprawie warunków jakie należy spełniać przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U Nr 139, poz. 984 ze zm.) oraz art. 104 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2013 r poz. 267 ),  
po rozpatrzeniu wniosku Pana Henryka Windorpskiego działającego z upoważnienia Powiatu Tczewskiego, wraz z załączoną dokumentacją, o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przebudowy mostu drogowego nad rzeką Wisłą w km 908+65, odprowadzanie wód opadowych z mostu, wykonanie wylotów odprowadzających wody opadowe, wykonanie przejścia linią światłowodową pod rzeką Wisłą w km 908+623 oraz wykonanie rurociągu światłowodowego w międzywalu rzeki Wisły

### orzeka się

1. Udzielić Powiatowi Tczewskiemu pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przebudowy istniejącego mostu drogowego nad rzeką Wisłą w km 908+570 o parametrach podstawowych:
  - min. rzędna spodu konstrukcji mostu 15,23 m npm
  - łączne światło poziome 951,8 m
  - światło pionowe nad wysoką wodą żeglowną 7,51 m
  - światło pionowe przęsła żeglugowego nad wodą 1% 5,04 m
  - długość mostu 1035,57 m
  - szerokość mostu na przęsłach historycznych 11,94 m
  - szerokość mostu na nowej konstrukcji mostu 14,00 mWspółrzędne geograficzne przebudowywanego mostu:  
Początek mostu N: 6552601,152 E: 5996067,591  
Koniec mostu N: 6553636,577 E: 5996084,990
2. Udzielić Powiatowi Tczewskiemu pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzanie ścieków opadowych z mostu:
  - do rzeki Wisły wylotem zlokalizowanym na filarze nurtowym w ilości  $Q=90 \text{ l/s}$
  - trzema wylotami do zbiorników retencyjno-infiltracyjnych w międzywalu rzeki Wisły w ilości łącznej  $Q=265 \text{ l/s}$o następujących parametrach zanieczyszczeń:
  - węglowodory ropopochodne  $15 \text{ mg/dm}^3$
  - zawiesina ogólna  $100 \text{ mg/dm}^3$

3. Udzielić Powiatowi Tczewskiemu pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie wylotów odprowadzających wody opadowe z mostu drogowego.  
Współrzędne geograficzne wylotów odprowadzających wody opadowe:  
W 1    N: 6552729,349    E: 5996084,518  
W 2    N: 6552991,012    E: 5996088,917  
W 3    N: 6553275,568    E: 5996089,728  
W 4    N: 6553383,461    E: 5996096,924
4. Udzielić Powiatowi Tczewskiemu pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przejścia światłowodowego pod rzeką Wisłą w km 908+543  
Rzędna ułożenia górnej krawędzi rurociągu pod dnem rzeki -21,38 m npm  
Współrzędne geograficzne przejścia światłowodowego:  
Początek przewiertu N 6552561,8541 E 5996041,3284  
Koniec przewiertu    N 6552972,8205 E 5996045,3176
5. Udzielić Powiatowi Tczewskiemu pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie (ułożenie) światłowodu na międzywału rzeki Wisły, głębokość ułożenia rurociągu **1,50 m** poniżej poziomu terenu.  
Współrzędne geograficzne rurociągu światłowodowego:  
Początek                N 6552972,8205    E 5996045,3176  
Koniec                 N 6553622,8698    E 5996055,2562
6. Zobowiązać uprawnionego do:
  - a/ powiadomienia RZGW w Gdańsku – Nadzoru Wodnego w Przegalinie o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót z 1-miesięcznym wyprzedzeniem
  - b/ powiadomienia użytkownika obwodu rybackiego na rzece Wiśle – Okręgu Polskiego Związku Wędkarskiego w Gdańsku o terminie realizacji prac,
  - c/ sporządzenia, z Kierownikiem Nadzoru Wodnego Przegalina, protokołu wejścia na działki pokryte wodą przed rozpoczęciem prac oraz po ich zakończeniu,
  - d/ oznakowania mostu znakami nawigacyjnymi w czasie budowy oraz po zakończeniu prac oraz właściwego utrzymywania oznakowania – oznakowanie należy uzgodnić z Kierownikiem Nadzoru Wodnego w Przegalinie,
  - e/ oznakowania sprzętu pływającego służącego na budowie znakami żeglugowymi,
  - f/ zabezpieczenia, w trakcie budowy, koryta rzeki przed przedostaniem się zanieczyszczeń,
  - g/ wykonania, po zakończeniu robót, przekroi poprzecznych koryta w osi rzeki, 50 m przed i 50 m za mostem oraz wykonania atestu czystości dna na odcinku między przekrojami, w przypadku stwierdzenia zanieczyszczenia koryta należy dokonać jego odmulenia, uzgadniając zakres prac z Kierownikiem Nadzoru Wodnego Przegalina,
  - h/ przekazania, po zakończeniu inwestycji, operatu powykonawczego oraz atestu czystości koryta rzeki na odcinku wykonywanych przekroi poprzecznych do Zarządu Zlewni Żuław i Rzek Przymorza Wschodniego w Tczewie,
  - i/ odtworzenia i uzupełnienia ubytków umocnień brzegowych rozebranych w trakcie realizacji prac,
  - j/ oznakowania miejsca przejścia linii światłowodowej pod dnem rzeki słupkami znacznikowymi z obu stron rzeki a z jednej strony znakiem A-6 (zakaz kotwiczenia i wleczenia łańcucha lub liny) oraz właściwego utrzymywania oznakowania,
  - k/ powiadomienia Zarządu Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego o terminie rozpoczęcia i zakończenia robót , z co najmniej 7-dniowym wyprzedzeniem,
  - l/ utrzymywania urządzeń oczyszczających oraz odprowadzających wody opadowe i roztopowe w stanie zapewniającym prawidłowe ich funkcjonowanie,
7. Pozwolenie określone w pkt. 2 udziela się stronie na okres do 31.01.2024 r

## uzasadnienie

Pan Henryk Windorpski działający z upoważnienia Powiatu Tczewskiego wystąpił z wnioskiem o wydanie pozwolenia wodnoprawnego na wykonanie przebudowy mostu drogowego nad rzeką Wisłą w km 908+65 biegu rzeki, odprowadzania ścieków z kanalizacji deszczowej mostu do rzeki Wisły oraz do zbiorników retencyjno-infiltracyjnych na terenach zalewowych (międzywału rzeki Wisły), wykonanie wylotów odprowadzających wody opadowe, wykonanie przejścia przewiertem sterowanym pod dnem rzeki Wisły oraz wykonanie rurociągu na terenach zalewowych. Do wniosku dołączono „Operat wodnoprawny na przebudowę mostu drogowego przez rzekę Wisłę w Tczewie” opracowany przez Pana Pawła Klimaszewskiego oraz Pana Karola Bartosza w 2013 r.

Dyrektor RZGW w Gdańsku wszczął postępowanie w sprawie udzielenia pozwolenia na wykonanie prac oraz szczególne korzystanie z wody, określonych we wniosku strony, z podaniem zawiadomienia do wiadomości publicznej.

Potrzeba przebudowy istniejącego mostu wynika z aktualnego stanu technicznego mostu.

Przebudowa istniejącego mostu polega na:

- wykonaniu nowego przyczółka (brzeg od strony Tczewa),
- wykonaniu nowego filara nurtowego,
- wykonaniu przebudowy, odbudowy lub prac konserwacyjnych filarów na terenie międzywału oraz odbudowie przyczółka usytuowanego na skarpie wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły, Konstrukcję nośną mostu stanowić będzie 10 przęseł o 3 różnych typach konstrukcji.

Równocześnie z przebudową mostu wykonane będą urządzenia do odbioru, oczyszczania i odprowadzania wód opadowych.

Odprowadzane wody opadowe oczyszczane będą za pomocą separatorów koalescencyjnych ze zintegrowanym osadnikiem i kanałem odsączającym a następnie odprowadzane czterema wylotami: jednym wylotem do rzeki Wisły oraz trzema wylotami do zbiorników retencyjno-rozsączających zlokalizowanych na międzywału rzeki Wisły.

Ponadto, w ramach przedmiotowego zadania, wykonane będzie przejście światłowodem pod rzeką Wisłą oraz na międzywału rzeki Wisły (teren zalewowy).

Decyzją Regionalnego Dyrektora Ochrony Środowiska w Gdańsku z 23.01.2014 r., znak: RDOŚ-Gd-WOO.4210.5.2013.KLP.20 określono środowiskowe uwarunkowania realizacji przedsięwzięcia pn. „Przebudowa mostu drogowego przez rzekę Wisłę w Tczewie”.

Decyzją Marszałka Województwa Pomorskiego z 9.01.2014 r., znak: MW.M1-5040/M7/17/2013/2014 zwolniono Starostwo Powiatowe w Tczewie z zakazów określonych w art. 88 ust. 1, pkt. 1 i 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, w strefie prawego wału przeciwpowodziowego rzeki Wisły w celu wykonania przebudowy mostu drogowego w ciągu drogi nr 2841G na rzece Wiśle nad jej prawym wałem przeciwpowodziowym w miejscowości Lisewo, gmina Lichnowy.

Decyzją Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku z 20.12.2013 r., znak: ZPU/71-147/02/881/2013/ks oraz znak: ZPU/71-147/02/40/2013/ks udzielono Zarządowi Powiatu Tczewskiego zwolnienia z zakazów określonych w art. 88 ustawy Prawo wodne na prace związane z inwestycją pn. „Przebudowa mostu drogowego przez rzekę Wisłę w Tczewie” zlokalizowanej na działkach nr 195/1, 195/2, 189, 188, 187, 168, 165, 166, 201, 229, 230, 120/22, obręb 7 Tczew oraz na działkach nr 104/1, 102/4, 102/3, 101/2, 82/7, 83/6, 87, 83/2 obręb Lisewo Malborskie na obszarze szczególnego zagrożenia powodzią od rzeki Wisły.

Ponieważ wniosek o wydanie pozwolenia dotyczy w części terenu zamkniętego, zgodnie z art. 140 ust. 2a Prawa wodnego organem właściwym do wydania pozwolenia dla całego przedsięwzięcia jest Dyrektor Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku.

Mając powyższe na uwadze orzeczono jak w osnowie.

Zgodnie z art. 123 ust. 2 ustawy Prawo wodne 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.

Zgodnie z art. 135 pkt ustawy Prawo wodne pozwolenie wodnoprawne wygasa, jeżeli zakład nie rozpoczął wykonywania robót w terminie 3 lat od dnia, w którym pozwolenie wodnoprawne na wykonanie urządzeń wodnych stało się ostateczne.

Od decyzji niniejszej służy Stronie odwołanie do Prezesa Krajowego Zarządu Gospodarki Wodnej za pośrednictwem Dyrektora Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej w Gdańsku, w terminie 14 dni od daty jej otrzymania.

Na podstawie art. 7, pkt 3, ustawy z dnia 16 listopada 2006 r. o opłacie skarbowej ( Dz. U. Nr 225, poz. 1635 ze zm.) niniejsze pozwolenia podlega zwolnieniu z opłaty skarbowej.



Z up. Dyrektora  
*Henryk Jitczak*  
Z-ca Dyrektora

Otrzymują:

1. Pan Henryk Windorpski – jako pełnomocnik Powiatu Tczewskiego  
ul. Nadwiślańska 55, 80-680 Gdańsk.
2. PKP S.A., ul. Dyrekcyjna 2-4, 80-958 Gdańsk
3. Polski Związek Wędkarski Okręg Gdańsk, ul. Rajska 2, 80-850 Gdańsk
4. Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych Województwa Pomorskiego, ul. Sucha 12, 80-531 Gdańsk
5. Urząd Miejski w Tczewie, Pl. Marszałka Piłsudskiego 1, 83-110 Tczew
6. Pan Andrzej Ryński – pełnomocnik Prezesa KZGW
7. RZGW w Gdańsku ZO a/a