



MINISTER  
GOSPODARKI MORSKIEJ  
I ŻEGLUGI ŚRÓDLĄDOWEJ

Warszawa, dnia 23 grudnia 2019 r.

DOK.DOK3.9700.92.2019.AZ

PW: 108758

W KORESPONDENCJI PROSZĘ  
O PODANIE NUMERU SPRAWY  
I NUMERU PISMA (PW)

INFORMACJA  
O WSZCZĘCIU POSTĘPOWANIA

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r., poz. 2268 z późn. zm.)

podaję do publicznej wiadomości informację

o wszczęciu na wniosek Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, działającego przez pełnomocnika – Pana Kamila Banaszka, postępowania w sprawie udzielenia pozwoleń wodnoprawnych na:

- likwidację urządzenia wodnego – lewostronnego wału przeciwpowodziowego rzeki Nidy w km 67+087 ÷ 70+058 jej biegu na długości 2 500,0 m wraz z rozbiórką istniejącego przepustu wałowego w km wału 0+214,26, celem utworzenia polderu przeciwpowodziowego o powierzchni ok. 51 ha;
- wykonanie urządzeń wodnych, tj. wykonanie kanału wlotowego i wylotowego o przekroju trapezowym w km: 68+664 ÷ 68+670, 69+968 ÷ 69+999 rzeki Nidy wraz z wykonaniem dwóch odcinków o przekroju zamkniętym w km: 68+671, 69+995 rzeki Nidy, wykonanie odcinków kanałów łączących starorzecza w km: 68+880 ÷ 68+981, 69+414 ÷ 69+467, 69+641 ÷ 69+852 rzeki Nidy, udrożnienie starorzeczy poprzez kształtowanie ich przekrojów podłużnych i poprzecznych w km: 68+670 ÷ 68+880, 68+981 ÷ 69+414, 69+467 ÷ 69+641, 69+852 ÷ 69+968 rzeki Nidy celem utworzenia kanału ulgi;
- lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych przedsięwzięć mogących znacząco oddziaływać na środowisko, tj. likwidacja lewostronnego wału przeciwpowodziowego rzeki Nidy w km 67+087 ÷ 70+058 jej biegu na długości 2 500,0 m wraz z rozbiórką istniejącego przepustu wałowego w km wału 0+214,26 celem utworzenia polderu przeciwpowodziowego o powierzchni ok. 51 ha, wykonanie kanału wlotowego i wylotowego o przekroju trapezowym w km: 68+664 ÷ 68+670, 69+968 ÷ 69+999 rzeki Nidy wraz z wykonaniem dwóch odcinków o przekroju zamkniętym w km: 68+671, 69+995 rzeki Nidy, wykonanie odcinków kanałów łączących starorzecza w km: 68+880 ÷ 68+981, 69+414 ÷ 69+467, 69+641 ÷ 69+852 rzeki Nidy, udrożnienie starorzeczy poprzez kształtowanie ich przekrojów podłużnych i poprzecznych w km: 68+670 ÷ 68+880, 68+981 ÷ 69+414, 69+467 ÷ 69+641, 69+852 ÷ 69+968 rzeki Nidy celem utworzenia kanału ulgi;
- lokalizowanie na obszarach szczególnego zagrożenia powodzią nowych obiektów budowlanych tj. wykonanie kanału wlotowego i wylotowego o przekroju trapezowym w km: 68+664 ÷ 68+670, 69+968 ÷ 69+999 rzeki Nidy wraz z wykonaniem dwóch odcinków o przekroju zamkniętym w km: 68+671, 69+995 rzeki Nidy oraz wykonanie odcinków kanałów łączących starorzecza w km: 68+880 ÷ 68+981, 69+414 ÷ 69+467, 69+641 ÷ 69+852 rzeki Nidy

w ramach realizacji inwestycji pn.: „Zrównoważony rozwój gospodarczy zlewni rzeki Nidy w związku z obszarami NATURA 2000 – etap I” – Zadanie nr 3: Zwiększenie retencji dolinowej rzeki Nidy w rejonie miejscowości Kolonia Parcela – (polder Skowronów).

Z up. Ministra  
NACZELNIK WYDZIAŁU ORZECZNICTWA  
Departamentu Orzecznictwa i Kontroli  
Gospodarowania Wodami  
*Radosław Ulanowski*  
Radosław Ulanowski