



PO.ZUZ.2.4210.16m.2021.KW

INFORMACJA
o wszczęciu postępowania administracyjnego

Na podstawie art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.)

podaję do publicznej wiadomości informację,
że Dyrektor Zarządu Zlewni Wód Polskich w Kaliszu
wszczął postępowanie administracyjne
w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na:

1. Wykonanie urządzenia wodnego polegającego na rozbudowie istniejącego zbiornika na wody opadowe na terenie dz. nr 226 i 228 (obręb 0001 Borów) o parametrach:

	stan istn.	rozbudowa	stan docelowy po rozbudowie
- powierzchnia	(30x13) 390 m ²	660 m ²	(35x30) 1050 m ²
- powierzchnia lustra wody	340 m ²	596 m ²	936 m ²
- powierzchnia dna	187 m ²	520 m ²	707 m ²
- rzędna terenu	124,20 m npm	124,00 m npm	124,00 m npm
- rzędna lustra wody	123,80 m npm	123,10 m npm	123,10 m npm
- rzędna dna	122,40 m npm	121,10 m npm	121,10 m npm
- pojemność	ok.370m ³	ok.1273 m ³	ok.1643 m ³
- nachylenie skarp	1:1,5	1:1	1:1
- współrzędne środka zbiornika	X=5735315,42 Y=6516283,53		X=5735309,28 Y=6516281,00

2. Wykonanie nowoprojektowanego wylotu wód opadowych i roztopowych do proj. zbiornika o parametrach:

- średnica rury wylotowej 3xØ400 mm
- rzędna dna wylotu 123,10 m npm
- współrzędne proj. wylotu : X=5735317,83 Y=6516265,81

na terenie dz. nr 228 (obręb 0001 Borów).

3. Przebudowa wylotu poprzez likwidację istniejącego wylotu wód opadowych i roztopowych do rozbudowywanego zbiornika o parametrach:

- średnica rury wylotowej Ø300 mm
- rzędna dna wylotu 123,80 m npm

- współrzędne proj. wylotu : X=5735322,25 Y=6516270,29

na terenie dz. nr 228 (obręb 0001 Borów).

4. Wykonanie nowoprojektowanego wylotu wód opadowych i roztopowych do proj. zbiornika o parametrach:

- średnica rury wylotowej Ø250 mm

- rzędna dna wylotu 123,10 m npm

- współrzędne proj. wylotu : X=5735321,20 Y=6516293,45

na terenie dz. nr 228 (obręb 0001 Borów).

5. Korzystanie z usługi wodnej obejmującej wprowadzenie wód opadowych i roztopowych do rozbudowywanego urządzenia wodnego tj. zbiornika wód opadowych, poprzez:

- 5.1 nowoprojektowany wylot 3xØ400 na terenie dz. nr 228 (obręb 0001 Borów)

w ilości:

- średniej rocznej: $Q_{\text{śred. rok.}} = 14\,664,39 \text{ m}^3/\text{rok}$

- maksymalnej sekundowej: $Q_{\text{max. sek.}} = 0,298 \text{ m}^3/\text{sek.}$

- 5.2 nowoprojektowany wylot Ø250 na terenie dz. nr 228 (obręb 0001 Borów)

w ilości:

- średniej rocznej: $Q_{\text{śred. rok.}} = 3\,396,70 \text{ m}^3/\text{rok}$

- maksymalnej sekundowej: $Q_{\text{max. sek.}} = 0,069 \text{ m}^3/\text{sek.}$

Powierzchnia rzeczywista zlewni = 3,1565 ha,

powierzchnia zredukowana = 2,8409 ha.

Wprowadzane do wód i do ziemi wody opadowe lub roztopowe nie powinny zawierać substancji zanieczyszczających w ilościach przekraczających:

- 100 mg/l zawiesin ogólnych
- 15 mg/l węglowodorów ropopochodnych.

6. Wykonywanie na nieruchomości o powierzchni powyżej 3500m² obiektu budowlanego trwale związanego z gruntem, mającego wpływ na zmniejszenie naturalnej retencji terenowej przez wyłączenie więcej niż 70% powierzchni nieruchomości z powierzchni biologicznie czynnej na obszarze nieujętych w system kanalizacji otwartej lub zamkniętej poprzez wykonanie szklarni ogrodniczej o powierzchni 1,2596 ha na terenie dz. nr. 214/3 w obrębie 0001 Borów o powierzchni 1,4188 ha.

Zgodnie z treścią art. 10 § 1 K.p.a., informuję o możliwości zapoznania się z aktami sprawy, wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i zgłaszania ewentualnych uwag w terminie 7 dni od dnia otrzymania niniejszego pisma. Po tym terminie sprawa zostanie rozpatrzona o posiadane dowody i materiały.

Obowiązek podawania informacji do publicznej wiadomości wynika z art. 400 ust. 7 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. 2020r., poz. 310 z późn. zm.).

Wobec powyższego niniejszą informację należy podać do publicznej wiadomości w sposób zwyczajowo przyjęty w danej miejscowości (tj. tablica ogłoszeń, BIP) w terminie 7 dni od dnia otrzymania niniejszego pisma.

Informacja o wszczęciu postępowania z adnotacją, że była ona wywieszona na tablicy ogłoszeń w okresie 7 dni od daty otrzymania, z potwierdzeniem pieczęcią i podpisem, należy niezwłocznie przekazać do Działu Zgód Wodnoprawnych Zarządu Zlewni w Kaliszu z siedzibą przy ul. Skarszewskiej 42A, 62-800 Kalisz.

Dyrektor
Anna Marecka
/podpisano elektronicznie/

Otrzymują:

- Urząd Miejski Gminy Opatówek
pl. Wolności 14
62-860 Opatówek
(Epuap: /I3227wvgw1/SkrytkaESP)
- ZZ w Kaliszu, ZUZ, a/a; BIP RZGW Poznań.

