

WR.ZUZ.4.4210.241.2023.WB

### ZAWIADOMIENIE

Na podstawie art. 400 ust. 7 oraz art. 401 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (t.j. Dz.U. z 2022r. poz. 2625), Dyrektor Zarządu Zlewni w Nysie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie podaje do publicznej wiadomości informację, że zostało wszczęte na wniosek osoby fizycznej z dnia 20.09.2023r., który wpłynął do tut. Zarządu Zlewni w dniu 27.09.2023r., postępowanie administracyjne w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na:

1. **Usługi wodne** polegające na poborze wód powierzchniowych z potoku Studew w km 7+685, działka nr 238/2, obręb 022401\_5,0001 Brzeźnica, za pomocą istniejącego ujęcia brzegowego w postaci studni o średnicy  $\varnothing 500$  mm i współrzędnych geodezyjnych X: 5601681,16 ; Y: 6411344,36 doprowadzającego ujęte wody rurociągiem o średnicy  $\varnothing 160$ mm o współrzędnych geodezyjnych

Pocz. rurociągu X: 5601681,16 ; Y: 6411344,36

Koniec rurociągu X: 5601470,02 ; Y: 6411563,81

- na potrzeby istniejącego **stawu rybnego**, zlokalizowanego na działce nr 558/6, jednostka ewidencyjna 022401\_5, Bardo – Obszar Wiejski obręb ewidencyjny: 0001 Brzeźnica, ilość wody, jaka jest potrzebna do wypełnienia czaszy stawów  $Q_{czasza} = 28\ 890\ m^3$  (**stawy o powierzchni 3,64 ha** oraz objętości 28890  $m^3$ )

- w okresie od marca do kwietnia w ilości:

$$Q_{max/s} = 0,0201\ m^3/s$$

$$Q_{max/h} = 72,36\ m^3/h$$

$$Q_{sr/d} = 694,66\ m^3/d$$

$$Q_{dop/r} = 26\ 960\ m^3/r$$

Przy zachowaniu przepływu nienaruszalnego w ilości  $Q = 0,013\ m^3/s$

- do podtrzymania zalewu w okresie od maja do września w ilości:

$$Q_{max/s} = 0,0048\ m^3/s$$

$$Q_{max/h} = 17,28\ m^3/h$$

$$Q_{sr/d} = 165,89\ m^3/d$$

$$Q_{dop/r} = 2820,13\ m^3/r$$

2. **Szczególne korzystanie z wód**, polegające na użytkowaniu wody znajdującej się w stawach i rowach dla istniejącego **stawu rybnego** posadowionego na działce 558/6, jednostka ewidencyjna 022401\_5, Bardo – Obszar Wiejski obręb ewidencyjny: 0001 Brzeźnica polegające na:

a) poborze wody z urządzenia wodnego – rowu wchodzącego w skład działki nr 558/6 obręb 022401\_5,0001 Brzeźnica, o współrzędnych geodezyjnych X: 5601387,82 ; Y: 6411320,75

- w okresie od marca do kwietnia w ilości:

$$Q_{max/s} = 0,0096\ m^3/s$$

$$Q_{max/h} = 34,36\ m^3/h$$

$$Q_{sr/d} = 206,16\ m^3/d$$

$$Q_{dop/r} = 3504,72\ m^3/r$$

- do podtrzymania zalewu w okresie od maja do września w ilości:

$$Q_{max/s} = 0,053\ m^3/s$$

$$Q_{max/h} = 190,80\ m^3/h$$

$$Q_{\text{sr/d}} = 15,12 \text{ m}^3/\text{d}$$
$$Q_{\text{dop/r}} = 453,60 \text{ m}^3/\text{r}$$

b) odprowadzenie wody z istniejącego stawu do urządzenia wodnego – rowu wchodzącego w skład działki nr 558/3 obręb 022401\_5,0001 Brzeźnica, istniejącym wylotem o średnicy  $\varnothing$  400 mm o współrzędnych geodezyjnych:

X – 5601384.64 ; Y – 6411587.80 (w miesiącu październiku) w ilości:

$$Q_{\text{max/s}} = 0,053 \text{ m}^3/\text{s},$$
$$Q_{\text{max/h}} = 190,80 \text{ m}^3/\text{h},$$
$$Q_{\text{sr/d}} = 2289,60 \text{ m}^3/\text{d},$$
$$Q_{\text{czasza}} = 28\,890 \text{ m}^3$$

c) zatrzymanie wody w stawie do rzędnej **282,80 m n.p.m.** za pomocą mnicha spustowego.

Zasięg oddziaływania przedmiotowego korzystania z wód obejmuje działki o nr ewid. nr ewid. 558/6, 558/3, 558/7, 238/2(Wp) jednostka ewidencyjna 022401\_5, Bardo – Obszar Wiejski obręb ewidencyjny: 0001 Brzeźnica, powiat ząbkowicki.

Niniejsze zawiadomienie zostanie podane do publicznej wiadomości przez jego zamieszczenie na stronie internetowej Biuletynu Informacji Publicznej Regionalnego Zarządu Gospodarki Wodnej we Wrocławiu, Urzędu Gminy Bardo, Starostwa Powiatowego w Ząbkowicach oraz na tablicy ogłoszeń w siedzibie Państwowego Gospodarstwa Wodnego Wody Polskie, Zarządu Zlewni w Nysie (48-300) przy ul. Ogrodowej 4, a także w sposób zwyczajowo przyjęty w m. Brzeźnica.

Z upoważnienia  
Dyrektora Zarządu Zlewni w Nysie  
Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie  
Kierownik Działu Zgód Wodnoprawnych

  
Waldemar Bytof

Wywieszono miejscowość ..... data .....

Podpis .....