

ZAWIADOMIENIE
o wszczęciu postępowania

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 r. Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 r., poz. 23) zawiadamiam, że na wniosek Gospodarstwo Rybackie PSTRĄG TARNOWO Ziemowit Pirtań Tarnowo 16, 64-930 Piła, zostało wszczęte postępowanie w sprawie wydania pozwolenia wodnoprawnego na **szczególne korzystanie z wód w zakresie:**

1. poboru wód podziemnych ze studni wierconej nr 3:

a) lokalizacja:

– działka nr 319 obręb Tarnowo, m. Tarnowo, gm. Szydłowo,

– współrzędne geograficzne: N 53°16'11'' i E 16°41'30'',

b) okres prowadzenia poboru – cały rok,

c) cel prowadzenia poboru – cele produkcyjne, socjalno-bytowe pracowników oraz hodowlane pstrąga na wylęgarni,

d) zatwierdzone zasoby eksploatacyjne ujęcia – studni nr 3 – $Q_e = 13,60 \text{ m}^3/\text{h}$ przy $S = 4,75 \text{ m}$ (decyzja Starosty Pilskiego z dnia 10.03.2017 r. znak: GLP.6531.2.2017),

e) stratygrafia ujmowanych utworów wodonośnych – czwartorzędowych;

f) wielkość poboru:

- $Q_{\text{max/h}}$ = 13,45 m^3/h ,
- $Q_{\text{śr/d}}$ = 289,50 m^3/d
- Q_{roczne} = 105 674,80 m^3/rok .

g) rodzaj urządzeń pomiarowych: wodomierze;

2. wprowadzania ścieków – wód poprodukcyjnych z wylęgarni i basenów hodowlanych do wody – rzeki Dobrzycy:

a) wielkość zrzutu:

- $Q_{\text{max/h}}$ = 12,95 m^3/h ,
- $Q_{\text{śr/d}}$ = 282,50 m^3/d ,
- $Q_{\text{max/roczne}}$ = 103 105,20 m^3/rok ;

b) odbiornik ścieków – woda – rzeka Dobrzyca w km 2+055 dz. nr 133/1 **obręb Tarnowo, m. Tarnowo, gm. Szydłowo poprzez rów odwadniający i stary kanał Młynówka,**

c) miejsce poboru prób do analiz – przed wprowadzeniem ścieków do rzeki;

d) częstotliwość poboru prób – raz na dwa miesiące;

e) najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach – wodach poprodukcyjnych nie mogą przekraczać następujących wartości:

- BZT₅ – 3 mgO_2/l ,
- ChZT_{Cr} – 7 mgO_2/l ,
- zawiesiny ogólne – 6 mg/l ,
- azot ogólny – 1 mgN/l ,
- fosfor ogólny – 0,1 mgP/l ,

3. wprowadzanie ścieków przemysłowych – wód popłucznych do ziemi ze stacji uzdatniania wody zlokalizowanej na działce o nr ewid. 319 obręb Tarnowo, m. Tarnowo, gm. Szydłowo, w następującym zakresie:

a) wielkość zrzutu:

- $Q_{\text{max/h}}$ = 2,22 m^3/h ,
- $Q_{\text{śr/d}}$ = 0,25 m^3/d ,
- $Q_{\text{max/roczne}}$ = 89,10 m^3/rok ;

b) odbiornik ścieków – ziemia – rów odwadniający – działka o nr ewid. 319 obręb Tarnowo, m. Tarnowo, gm. Szydłowo za pośrednictwem istniejącego wylotu W-1;

- c) **miejsce poboru prób do analiz** – wylot do rowu;
- d) **częstotliwość poboru prób** – raz na dwa miesiące;
- e) **najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach** – wodach popłucznych nie mogą przekraczać następujących wartości:
 - zawiesiny ogólne – 35 mg/l,
 - żelazo ogólne – 10 mg Fe/l.

Z wnioskiem w przedmiotowej sprawie można zapoznać się w Wydziale Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Pile przy Al. Niepodległości 33/35, pokój nr 203, telefon 67-21-09-461.

W terminie 7 dni od dnia otrzymania zawiadomienia zainteresowane strony mogą wnosić uwagi i wnioski dotyczące wydania pozwolenia.

z up. Starosty
Mieczysław Chmiel
Dyrektor Wydziału Ochrony
Środowiska, Rolnictwa
i Leśnictwa