

OŚ.6341.11.2017

Kępno, dnia 14 marca 2017 roku

## Z A W I A D O M I E N I E O W S Z C Z Ę C I U P O S T Ę P O W A N I A

Zgodnie z art. 61 § 4 ustawy z dnia 14 czerwca 1960 roku – Kodeks postępowania administracyjnego (Dz. U. z 2016 roku, poz.23 z późn. zm.) oraz w związku z art.127 ust.6 ustawy z dnia 18 lipca 2001 roku – Prawo wodne (Dz. U. z 2015 roku, poz.469 z późniejszymi zm.), po rozpatrzeniu wniosku o udzielenie pozwolenia wodnoprawnego

**zawiadamiam,**

że w dniu 8 marca 2017 roku na żądanie Wójta Gminy Bralin, zostało wszczęte postępowanie administracyjne w sprawie **udzielenia Gminie Bralin pozwolenia wodnoprawnego** na szczególne korzystanie z wód obejmujące wprowadzanie trzema wylotami do środowiska oczyszczonych ścieków opadowych i roztopowych spływających z kanalizacji deszczowej odprowadzającej te ścieki z terenu wsi Bralin, w ilości i składzie określonym w poniższej tabeli:

Ilość ścieków	Wskaźnik zanieczyszczeń	Stężenie ścieków wprowadzanych do środowiska
Wylot nr W-1 Ø 600 mm do rzeki Niesób w km 24+200 - działka nr 159. Współrzędne geograficzne wylotu: N 51°17'29,16" ; E 17°54'0,13". Odwadniana powierzchnia – <b>18,4 ha</b> (powierzchnia zredukowana $F_{zr} = 9,2$ ha)		
$Q_{max.s} = 534,06 \text{ dm}^3/\text{s}$ $Q_{max.h} = 480,65 \text{ m}^3/\text{h}$ $Q_{\text{sr.d}} = 295,93 \text{ m}^3/\text{d}$ $Q_{max.rocne} = 53.268 \text{ m}^3/\text{rok}$	zawiesina ogólna	$\leq 100 \text{ g/m}^3$
	węglowodory ropopochodne	$\leq 15 \text{ g/m}^3$
Wylot nr W-2 Ø 600 mm do rowu melioracyjnego nr 78 w hm 01+30 - działka nr 672. Współrzędne geograficzne wylotu: N 51°17'12,59" ; E 17°53'43,1". Odwadniana powierzchnia – <b>1,87 ha</b> (powierzchnia zredukowana $F_{zr} = 1,435$ ha)		
$Q_{max.s} = 66,40 \text{ dm}^3/\text{s}$ $Q_{max.h} = 56,76 \text{ m}^3/\text{h}$ $Q_{\text{sr.d}} = 30,16 \text{ m}^3/\text{d}$ $Q_{max.rocne} = 5.428 \text{ m}^3/\text{rok}$	zawiesina ogólna	$\leq 100 \text{ g/m}^3$
	węglowodory ropopochodne	$\leq 15 \text{ g/m}^3$
Wylot nr W-3A Ø 1000 i nr W-3B Ø 400 mm do rowu melioracyjnego nr 72 w hm 06+40- działka nr 793. Współrzędne geograficzne wylotu: N 51°16'52,16" ; E 17°54'15,63". Odwadniana powierzchnia – <b>23,90 ha</b> (powierzchnia zredukowana $F_{zr} = 10,525$ ha)		
$Q_{max.s} = 624,71 \text{ dm}^3/\text{s}$ $Q_{max.h} = 562,24 \text{ m}^3/\text{h}$ $Q_{\text{sr.d}} = 384,39 \text{ m}^3/\text{d}$ $Q_{max.rocne} = 69.191 \text{ m}^3/\text{rok}$	zawiesina ogólna	$\leq 100 \text{ g/m}^3$
	węglowodory ropopochodne	$\leq 15 \text{ g/m}^3$

**Planowane do wykonania urządzenia do oczyszczania ścieków przed wylotami:**

- 1) W-1 – piaskownik z kręgów betonowych Ø 2000 typu B.S ; H<sub>c</sub> = 1,5 m i H<sub>CZ</sub> = 0,2 m;
- 2) W-2 – piaskownik z kręgów betonowych Ø 1500 typu B.S ; H<sub>c</sub> = 1,2 m i H<sub>CZ</sub> = 0,2 m;
- 3) W-3<sub>A</sub> – piaskownik z kręgów betonowych Ø 2500 typu B.S ; H<sub>c</sub> = 1,6 m i H<sub>CZ</sub> = 0,2 m oraz  
W-3<sub>B</sub> – piaskownik z kręgów betonowych Ø 1500 typu B.S ; H<sub>c</sub> = 1,3 m i H<sub>CZ</sub> = 0,2 m

Uwzględniając powyższe, zgodnie z *art. 10 § 1 Kodeksu postępowania administracyjnego* - **strony mają możliwość wypowiedzenia się co do zebranych dowodów i materiałów oraz zgłoszonych żądań przed wydaniem decyzji w tej sprawie w terminie 7 dni od daty otrzymania niniejszego pisma.** Przedmiotowa dokumentacja dostępna jest w Wydziale Ochrony Środowiska, Rolnictwa i Leśnictwa Starostwa Powiatowego w Kępnie przy ul. Kościuszki 5, pok. nr 109 (I piętro).

NACZELNIK  
Wydziału Ochrony Środowiska,  
Rolnictwa i Leśnictwa  
/Marek Oreś/

**Otrzymują za zwrotnym potwierdzeniem odbioru:**

- 1) Gmina Bralin  
ul. Rynek 3, 63-640 Bralin
- 2) Wielkopolski Zarząd Melioracji i Urządzeń Wodnych w Poznaniu  
Rejonowy Oddział w Ostrowie Wielkopolskim  
ul. Dąbrowskiego 9, 63-400 Ostrów Wielkopolski
- 3) Gminna Spółka Wodna w Bralinie  
ul. Kościuszki 9, 63-640 Bralin

**Otrzymują do wiadomości:**

- 1) a.a. Wydziału