



# STAROSTA BYTOWSKI

77 - 100 Bytów, ul. Ks. dr. B. Domańskiego 2, woj. pomorskie  
Centrala: tel. (59) 822 80 00, fax. (59) 822 80 01 www.powiatbytowski.pl

Oś. 6341.6.8.5.2014.IV

Bytów 29 grudnia 2014 r.

## DECYZJA

Na podstawie:

- art. 122 ust. 1 pkt. 1, art. 123 ust. 2, art. 127, art. 128 ust. 1, art. 140 ust. 1 ustawy z dnia 18 lipca 2001r. Prawo wodne (tj.: Dz. U. z 2012r. poz. 145)
  - art. 104, art. 108 ustawy z dnia 14 czerwca 1960r. Kodeks postępowania administracyjnego (tj.: Dz. U. z 2013 r., poz. 267 ze zm.),
  - rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 24 lipca 2006 r. w sprawie warunków, jakie należy spełnić przy wprowadzaniu ścieków do wód lub do ziemi oraz w sprawie substancji szczególnie szkodliwych dla środowiska wodnego (Dz. U. Nr 137, poz.984 ze zm.),
- po rozpatrzeniu wniosku Gminy Tuchomie w sprawie udzielenia pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie ścieków z oczyszczalni zlokalizowanej na dz. nr 226/7, 224/6 obręb Kramarzyny do rzeki Struga Kramarzyńska.

### o r z e k a m

**I udzielić Gminie Tuchomie pozwolenia wodnoprawnego na odprowadzenie ścieków komunalnych z oczyszczalni zlokalizowanej na dz. Nr 226/7, 224/6 obręb Kramarzyny, określając:**

1. Ilość ścieków komunalnych odprowadzanych za pośrednictwem mechaniczno - biologicznej oczyszczalni ścieków do rzeki Struga Kramarzyńska ogranicza się do:  
 $Q_{sr.d} = 60,0 \text{ m}^3/\text{d}$ ,  $Q_{max.h} = 10,0 \text{ m}^3/\text{h}$ ,  $Q_{max.r} = 21 \text{ 900 m}^3/\text{rok}$ .
2. Stężenia zanieczyszczeń w odprowadzanych ściekach komunalnych nie przekroczą następujących wartości (przy RLM poniżej 2000):

L.p.	Nazwa wskaźnika	Jednostka	Najwyższe dopuszczalne wartości wskaźników
1.	BZT <sub>5</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	40,0
2.	ChZT <sub>Cr</sub>	mg O <sub>2</sub> /l	150,0
3.	Zawiesiny ogólne	mg/l	50,0

3. Zobowiązuje się użytkownika oczyszczalni do rejestrowania ilości odprowadzanych ścieków i notowania ilości w rejestrze 1 x 30 dni. Pomiar ilości odprowadzanych ścieków do rzeki będzie prowadzony w komorze pomiarowej na odpływie ścieków z osadnika za pomocą przepływomierza. W przypadku awarii przepływomierza, ilość ścieków komunalnych odprowadzanych do rzeki, określać na podstawie ilości zużytej wody dla miejscowości Kramarzyny, Trzebiatkowa.
4. Zobowiązuje się użytkownika oczyszczalni do wykonywania analiz ścieków w regularnych odstępach czasu, stale w tym samym miejscu, zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa. Liczba pobieranych średnich dobowych próbek ścieków odpływających z oczyszczalni nie może być mniejsza niż 4 próbki w ciągu roku, a jeżeli zostanie wykazane, że ścieki spełniają wymagane warunki - 2 próbki

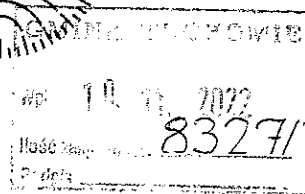
Chemiczne Laboratorium  
Analizy Ścieków i Wody Kotlewej  
J.K.K. Podgórcy s.c.  
78-400 SZCZECINEK  
ul. Armii Krajowej 43  
tel. 943748126 kom. 502833888



AB 878



Strona/stron 1/1  
Data wydania sprawozdania  
2022-11-09



## Sprawozdanie z badań nr 339/4/22

Na zlecenie - Gmina Tuchomie, ul. Jana Sobieskiego 16, 77-133 Tuchomie

Nr identyfikacyjny i miejsce pobrania próbki:

22102404 - ścieki oczyszczone z wylotu ścieków oczyszczonych do rowu,  
z oczyszczalni ścieków w Kramarzynach  
współrzędne GPS N54°03'25.12 E17°14'03.24

Warunki środowiskowe mogące wpływać na interpretację wyników badania : nie stwierdzono

Data pobrania próbki: 2022-10-23 / 2022-10-24, próbka średniodobowa, pobierana co 2h

Data badania próbki : 2022-10-24 / 2022-10-29

Metodyka pobierania próbek: A. PN-ISO 5667-10: 1997

Osoba pobierająca próbki: Jacek Podgórski

Badany wskaźnik	Jednostka	Wynik
A. Zawiesina ogólna (wg PN-EN 872: 2007)	mg/l	12
A. ChZT <sub>Cr</sub> (wg PN-ISO 6060 : 2006)	mg/l O <sub>2</sub>	80
AZ. BZT <sub>5</sub> (wg PN-EN 1899-1: 2002)	mg/l O <sub>2</sub>	15

Pieczętka i podpis osoby autoryzującej sprawozdanie z badań

KIEROWNIK LABORATORIUM

*Jacek Podgórski*  
Jacek Podgórski

Uwagi:

1. A - metody akredytowane. Nr akredytacji AB 878.
2. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki
3. Stan próbki w momencie przyjęcia do laboratorium: bez uwag
4. Bez pisemnej zgody wykonawcy sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości
5. Klient ma prawo złożyć pisemną/ustną reklamację w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania
6. Numer sprawozdania identyfikuje również protokół pobierania próbek i przegląd zlecenia
7. Dane dostarczone przez Klienta oznaczono czcionką *pochyłą*
8. AZ - metody akredytowane. Nr akredytacji AB 878. Norma wycofana i zastąpiona

- koniec sprawozdania -