

Laboratorium Badania Wody i Ścieków

Goleniów, 20.07.2018

Sprawozdanie z badań nr 1275/07/2018

Nazwa, adres klienta – nr zlecenia		Wodociągi Zachodniopomorskie Spółka z o.o. Oddział Terenowy w Goleniowie – 1/2018
Cel badania		Ocena zgodności w obszarze regulowanym prawnie
Numer laboratoryjny próbki		1430/01/2018
Miejsce pobierania	Wodociąg – miejscowość, gmina	MIŁOWO gmina Stepnica
	Punkt pobierania	Milowo Stacja Uzdatniania Wody – punkt poboru wody surowej
Rodzaj próbki		Próbka wody surowej ze studni głębinowej nr 1
Pobierający próbkę	Laboratorium	Andrzej Dziadek
	Zleceniodawca	-
Metoda pobierania		PN ISO 5667-5:2003 ^{A, (NW)}
Data pobierania próbki		12.07.2018
Data dostarczenia próbki do laboratorium		12.07.2018
Data rozpoczęcia badań		12.07.2018
Data zakończenia badań		18.07.2018
Uwagi (stan próbki)		Stan próbki w chwili dostarczenia do laboratorium oraz do zakończenia badań nie budzi zastrzeżeń

Nazwa oznaczenia	Metoda	Jednostka	Wynik ± <i>Niepewność*</i>	Dopuszczalny zakres wartości lub najwyższe dopuszczalne stężenie – zgodnie z Rozp. Ministra Zdrowia z dn. 7.12.2017.
BZT ₅	PN-EN 1899-2:2002 ^A	mgO ₂ /l	1,0 ± 0,2	-
ChZT-Cr	PN-ISO 15705:2005 ^A	mgO ₂ /l	13,2 ± 5,3	-
Zawiesiny ogólne	PN-EN 872:2007+Ap1:2007 ^A	mg/l	2,2 ± 0,6	-

* podana niepewność jest niepewnością rozszerzoną, obliczoną z zastosowaniem współczynnika k=2 przy przyjętym poziomie prawdopodobieństwa P = 95 %. *Niepewność rozszerzona obejmuje pobieranie próbki i wykonanie analizy.*

Metody badawcze oznaczone w tym sprawozdaniu literami: A – akredytowane, NW – norma wycofana

- wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki

- sprawozdanie z badań może być kopiowane wyłącznie w całości

- klient ma prawo do złożenia reklamacji w terminie do 14 dni od daty potwierdzenia przyjęcia lub daty wysłania sprawozdania

Sprawozdanie autoryzował:

**KIEROWNIK
LABORATORIUM
BADANIA WODY I ŚCIEKÓW**
mgr inż. Małgorzata Skibicka

- Koniec sprawozdania -