

Laboratorium Badania Wody i Ścieków

Goleniów, 8.08.2016.

Sprawozdanie z badań nr 1190/08/2016

Nazwa, adres klienta – nr zlecenia		Wodociągi Zachodniopomorskie Spółka z o.o. Oddział Terenowy w Goleniowie – I/2016
Cel badania		Ocena zgodności w obszarze regulowanym prawnie
Numer laboratoryjny próbki		1354/2016
Miejsce pobierania	Wodociąg – miejscowość, gmina	BUDZIEŃ gmina Stepnica
	Punkt pobierania	Budzień – budynek nr 10
Rodzaj próbki		Próbka wody uzdatnionej z sieci wodociągowej
Pobierający próbkę	Laboratorium	Andrzej Sosinka
	Zleceniodawca	
Metoda pobierania		PN ISO 5667-5:2003 ^A
Data pobierania próbki (zgodnie z protokołem pobierania)		1.08.2016
Data dostarczenia próbki do laboratorium		1.08.2016
Data rozpoczęcia badań		1.08.2016
Data zakończenia badań		4.08.2016
Uwagi (stan próbki w chwili dostarczenia do laboratorium)		Stan próbki w chwili dostarczenia do laboratorium nie budzi zastrzeżeń

Nazwa oznaczenia	Metoda	Jednostka	Wynik ± Niepewność	Dopuszczalny zakres wartości lub najwyższe dopuszczalne stężenie – zgodnie z Rozp. Ministra Zdrowia z dn. 13.11.2015.
Mętność	PN-EN ISO 7027:2003 wg 6 ^{N,Z}	NTU	0,12 ± 0,02	1,0
Mangan	PB-01 wyd. I z dn. 19.08.2009. ^{N,Z}	µg/l	22 ± 4	50
Żelazo	PB-04 wyd. 4 z dn. 14.10.2014 ^{A,Z}	µg/l	69 ± 21	200

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


Metody badawcze oznaczone w tym sprawozdaniu literami: A – akredytowane, N – nieakredytowane, Z – zawierzone przez PIIS w Goleniowie

- 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
BADAN WODY I ŚCIEKÓW

mgr inż. Anna Maria Wójcik

- Koniec sprawozdania -