



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatowa 5
tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl

ODDZIAŁ LABORATORYJNY
Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętych akredytacją Nr AB 611

Laboratorium Badań Środowiskowych

Data sporządzenia sprawozdania: 23-05-2024
Strona/stron: 1/1

262

AB 611 1. Zleceniodawca: Gminne Wodociągi i Kanalizacja sp. zo. o. 83-250 Skarszewy ul. Polna 33

2. Data pobrania próbki: 20.05.2024

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy

3. Data dostarczenia próbki: 20.05.2024

9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

4. Numer protokołu: 240/L/24/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

5. Kod próbki: 240/IF/z

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01

7. Data rozpoczęcia badania: 20.05.2024

12. Data zakończenia badania: 23.05.2024

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016:09	NTU	0,42	0,12	-	1	nie dotyczy
Barwa	PB_IS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg Pt/l	5,6	0,7	-	-	nie dotyczy
pH	PB_IS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,4	0,2	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	652	28	19,0	2500	nie dotyczy
Liczba bakterii grupy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	itk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	itk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Enterokoków kalowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	itk	0	-	-	0	nie dotyczy
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	itk	2	<1,4>	-	bez nieprawidłowych zmian	nie dotyczy

A - badanie akredytowane (zakres akredytacji PCA nr AB611) N - badanie nieakredytowane

N* - badanie przeprowadzone metodą akredytowaną, jednak wynik oznaczenia wykracza poza zakres akredytacji

* - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

itk - jednostki tworzące kolonie

n - wartość poniżej oznaczalności metody

n - niepewność rozszerzona obliczona dla poziomu ufności 95% (k=2) dotyczy wyłącznie etapu analitycznego, dla parametrów mikrobiologicznych niepewność oszacowana zgodnie z PN-ISO 29201:2022-04 (początek tabeli)

2) - korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury (25°C) - FINNA

** - organ ocenający wyniki może zastosować inną zasadę podziału na jednostki (ryjnego

Autoryzował: **Badania Środowiskowe**

1. Klient: **Hanna Reszczyńska**

2. ad: **Badania mikrobiologiczne**

PSSE Starogard Gdański

Zatwierdził: **Karolina Muchowska**

Oddział Laboratoryjny PSSE w Starogardzie Gdańskim

1. Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany iaczej jak tylko w celach

2. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

3. Po otrzymaniu sprawozdania z badań klient ma prawo do złożenia skargi.

4. PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od klienta.

F_064 Edycja 6



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA

83-200 Starogard Gdański, ul. Kanakowa 5

tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

Oddział Laboratorium Badani Środowiskowych
Laboratorium Badani Środowiskowych

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKĄ WODY NR 390Z/1 /2024/LBŚ

262

Data sporządzenia
sprawozdania

23-05-2024

Strona/stron

1/1

1. Zleceniodawca: Gminne Wodociągi i Kanalizacja sp. z o.o. 83-250 Skarszewy ul. Polna 33

2. Data pobrania próbki: 20.05.2024

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy

3. Data dostarczenia próbki: 20.05.2024

9. Stan próbki w chwili
przyjęcia: prawidłowy

14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

4. Numer protokołu: 240/L/24/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

5. Kod próbki: 240/IF/z

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01

7. Data rozpoczęcia badania: 20.05.2024

12. Data zakończenia badania: 23.05.2024

Dane pozyskane od Klienta, pozycja nr: 1

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/ przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Zapach 4)		N	PB_IS_07edycja 1 z 23.05.2013	-	-	-	nie dotyczy
Smak 4)		N	PB_IS_07edycja 1 z 23.05.2013	-	-	-	nie dotyczy

A - badanie akredytowane (zakres akredytacji PCA nr AB611) N - badanie nieakredytowane

*) - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

4) metoda nieakredytowana, dla której nie spełnione są wymagania normy PN-EN ISO 17025:2018-02

** - organ oceniający wyniki może zastosować inny zespół podjętowania decyzji

Autoryzował:

Badania fizykochemiczne

Badania mikrobiologiczne

Zawierdził:

STARSZY TECHNIK

Oddziału Laboratorium
PSSE Starogard Gdański

Hanna Reszczyńska

Hanna Reszczyńska

P.O. Kierownika

Oddziału Laboratorium
PSSE w Starogardzie Gdańskim

Karolina Muchowska

Karolina Muchowska

- Koniec sprawozdania -

1. Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany inaczej jak tylko w całości
2. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
3. Po otrzymaniu sprawozdania z badań klient ma prawo do złożenia skargi.
4. PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od klienta.

F_064 Edycja 6