



ODDZIAŁ LABORATORYJNY

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

Laboratorium Badań Środowiskowych

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

Data sporządzenia sprawozdania

23-02-2023

Strona/stron

1/1

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKĄ WODY NR 74N /2023/LBŚ

74N

AB 611 1.Zleceniodawca: PIS Starogard Gdański

2. Data pobrania próbki: 20.02.2023 8.Predmiot badania: próbka wody do spożycia

3.Data dostarczenia próbki: 20.02.2023 9.Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

4. Numer protokołu: 39/AP/HK/23 10. Cel pobrania: nadzór sanitarny

5. Kod próbki: 39/AP

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

6. Miejsce poboru: łazienka Świątlica Wycinki ul. Borowiacka 10 uzww Osiek

7. Data rozpoczęcia badania: 20.02.2023 12. Data zakończenia badania: 23.02.2023

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1,2,4,5,6,8,10,11,15

13. Stwierdzenie zgodności:

14.Zasada podejmowania decyzji:

15.Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR\_HK\_12\_01

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	0,18	0,05	-	1	-
Barwa	PB_IS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg Pvl	<2,0	-	-	-	-
pH	PB_IS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,6	0,3	-	6,5 - 9,5	-
Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	532	28	18,0	2500	-
Liczba bakterii grupy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jtK	0	-	-	0	-
Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jtK	0	-	-	0	-
Liczba Enterokoków kałowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtK	0	-	-	0	-
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	jtK	97	<79;120>	-	bez nieprawidłowych zmian	-

A - badanie akredytowane przez PCA

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

2) - wartość pomiarowa oznaczona metodą

n - niepewność rozszerzona obliczona dla poziomu ufności około P=95% ze współczynnikiem rozszerzenia k=2(dobrych wykazanie stanu analitycznego), dla parametrów mikrobiologicznych zgodnie z ISO 19036 i jest oparta na standardowej niepewności równej odchyłeniu standardowemu odwarzalności wewnątrzlaboratoryjnej

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

N - badanie nieakredytowane

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

\*\* - organ oceniałcy wynik i jego zakres jest zgodny z ISO 19036 i jest oparta na standardowej niepewności równej odchyłeniu standardowemu odwarzalności wewnątrzlaboratoryjnej

Autoryzował: Oddziału Laboratoryjnego

Zatwierdził: Bartłomiej Bączkowski

Anna Sadowska

UWAGA!

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 odnozą się wyłącznie do otrzymanej próbki

3. Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania

4. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbek.

STARSZY WYDZIAŁ CHIMIK

Centrum Laboratoryjnego

PSSE Starogard Gdański

Badania fizykochemiczne

Anna Sadowska

UWAGA!

Badania mikrobiologiczne

PSSE Starogard Gdański

Badania fizykochemiczne

Anna Sadowska

UWAGA!

Badania mikrobiologiczne

PSSE Starogard Gdański

Badania fizykochemiczne

Anna Sadowska

UWAGA!

F\_064 Edycja 5



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA

Data sporządzenia  
sprawozdania

23-02-2023

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

Strona/stron

1/1

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

Laboratorium Badań Środowiskowych

Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętym akredytacją Nr AB 611

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY NR 74N/1 /2023/LBŚ**

74N

1. Zleceniodawca: PPIŚ Starogard Gdański

2. Data pobrania próbki: 20.02.2023

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

13. Stwierdzenie zgodności:

3. Data dostarczenia próbki: 20.02.2023

9. Stan próbki w chwili  
przyjęcia: prawidłowy

14. Zasada podejmowania decyzji:

4. Numer protokołu: 39/AP/HK/23

10. Cel pobrania: nadzór sanitarny

5. Kod próbki: 39/AP

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR\_HK\_12\_01

7. Data rozpoczęcia badania: 20.02.2023

12. Data zakończenia badania: 23.02.2023

Dane pozyskane od Klienta, pozycja nr: 1,2,4,5,6,8,10,11,15

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/ przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Zapach 4)		N	PB_LS_07edycja 1 z 23.05.2013	-	-	-	-
Smak 4)		N	PB_LS_07edycja 1 z 23.05.2013	-	-	-	-

A - badanie akredytowane przez PCA

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

\*) - wartość poniżej oznaczalności metody  
n - niepewność rozszerzona obliczona dla poziomu ufności około p=95% ze współczynnikiem rozszerzenia k=2(długość wyłącznie etapu analitycznego), dla parametrów mikrobiologicznych zgodnie z ISO 19036 i jest oparta na standardowej niepewności równej odchyleniu standardowemu odčitawalności wewnątrzlaboratoryjnej

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

N - badanie nieakredytowane

3) norma wycofana bez zastąpienia

4) metoda nieakredytowana, dla której nie spełniono wymagań normy PN-EN ISO 17025:2018-02

N\* - badanie przeprowadzone metodą akredytowaną, jednak wynik oznaczenia wykracza poza zakres akredytacji Laboratorium PSSE Stacji Sanitarnej Epidemiologicznej Starogard Gdański

\*\* - organ oceniający wyniki może założyć inną zasadę przyjmowania decyzji

Autoryzował:

Zatwierdził: *[Podpis]* **Bartuchowski**

*[Podpis]* **AWAGN**  
**Badania fizykochemiczne**

Badania mikrobiologiczne

*[Podpis]* **AWAGN**  
**Badania fizykochemiczne**

F\_064 Edycja 5

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

2. Wyniki badania odnozą się wyłącznie do otrzymanej próbki.

3. Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

4. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbek.