



Starogard Gdański, dnia 23.05.2024r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W STAROGARDZIE GDAŃSKIM**

HK.9022.1.369.2024.JM

**Gminne Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o.  
ul. Polna 33  
83- 250 Skarszewy**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim zgodnie z §21 ust. 1 pkt 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294), na podstawie **sprawozdania z badania próbki wody o nr 227N/2024/LBŚ z dnia 23.05.2024 r.** wydanego przez Laboratorium Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim, zrealizowanego z urzędu, wykonanego w punkcie zgodności ustalonym dla oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Czarnocin– budynek mieszkalny Koźmin 100– **stwierdza przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

**Z up. Państwowego Powiatowego  
Inspektora Sanitarnego  
w Starogardzie Gdańskim**

*Gizela Frischmut*  
**Gizela Frischmut**

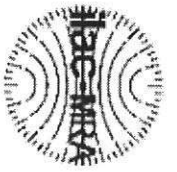
**Otrzymują ( przesłano elektronicznie):**

1. Adresat (woda@gwik-skarszewy.pl; e.stolinski@gwik-skarszewy.pl)

Do wiadomości:

1. Burmistrz Skarszew Plac Hallera 18, 83-250 Skarszewy (skarszewy@skarszewy.pl)

2. aa



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

LABORATORIUM BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH  
Oddział Laboratorium akredytowany przez PCZA w zakresie objętych akredytacją Nr AB 611

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY NR 227N /2024/LBŚ

227N

Data sporządzenia  
sprawozdania

23-05-2024

Strona/stron

1/1

AB 611 1. Zleceniodawca: PPIS Starogard Gdański

2. Data pobrania próbki: 20.05.2024

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

9. Stan próbki w chwili

przyjęcia: prawidłowy

13. Stwierdzenie zgodności:  nie dotyczy

14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

3. Data dostarczenia próbki: 20.05.2024

4. Numer protokołu: 134/JM/HK/24

10. Cel pobrania: nadzór sanitarny

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

5. Kod próbki: 134/JM

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

6. Miejsce poboru: kuchnia budynek mieszkalny Koźmiń 100 gm. Skarszewy uzzw Czarnocin

7. Data rozpoczęcia badania: 20.05.2024

12. Data zakończenia badania: 23.05.2024

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**
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016:09	NTU	0,14	0,04	-	1	nie dotyczy
Barwa	PB_IS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg P/l	<2,0	-	-	-	nie dotyczy
pH	PB_IS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,3	0,2	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	569	24	19,7	2500	nie dotyczy
Liczba bakterii grupy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	jtł	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	jtł	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Enterokoków kałowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtł	0	-	-	0	nie dotyczy
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	jtł	1	<0,4>	-	bez nieprawidłowych zmian	nie dotyczy

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

A\*\* - 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

jtł - jednostki tworzące kolonię

µS/cm - wartość pomiaru oznaczalności metody

n) - niepewność rozszerzona obliczona dla poziomu ufności: P=95% (współczynnik rozszerzenia k=2) dotyczy wyłącznie etapu analizy czesnego, dla parametrów mikrobiologicznych niepewność oszacowana zgodnie z PN-ISO 29201:2022-02 (podjęcie całkowite).

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

\*\* - organ ocenający wyniki może zastosować inną zasadę podejmowania decyzji

Autoryzował:

Orzynmuj  
1. Klient  
2. a/a

Hanna Reszczyńska

Teresa Orlikowska

- Koniec sprawozdania -

Stażnik wykonujący badanie  
PSSE Starogard Gdański

Zatwierdził:

P.o. Kierownika  
Oddziału Laboratorium  
PSSE w Starogardzie Gdańskim

Karolina Muchowska

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


2. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do otrzymanej i badanej próbki.

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

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

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

F\_064 Edycja 6

	<b>POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA</b> 83-200 Starogard Gdański, ul. Kanalowa 5 tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl		Data sporządzenia sprawozdania	23-05-2024
	<b>ODDZIAŁ LABORATORYJNY</b> Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętych akredytacją Nr AB 611		Strona/stron	1/1

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY NR 227N/1 /2024/LBŚ**

227N

1. Zleceniodawca: PPS Starogard Gdański

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: 134/JM/HK/24

10. Cel pobrania: nadzór sanitarny

5. Kod próbki: 134/JM

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

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

6. Miejsce poboru: kuchnia budynek mieszkalny Koźmin 100 gm. Skarszewy uzzww Czarnocin

7. Data rozpoczęcia badania: 20.05.2024

12. Data zakończenia badania: 23.05.2024

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)	PB_IS_07edycja 1 z 23.05.2013	-	brak zapachu	-	-	-	nie dotyczy
Smak 4)	PB_IS_07edycja 1 z 23.05.2013	-	akceptowalny	-	-	-	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 inną zasadę podejmowania decyzji

Autoryzował:

Badania mikrobiologiczne

Zawierdził:

**SPRABNA FIZYKOCHEMICZNE**  
 Oddziału Laboratorium  
 PSSE Starogard Gdański  
*Hanna Reszczyńska*

**p.o. Kierownika**  
 Oddziału Laboratorium  
 PSSE w Starogardzie Gdańskim  
*Karolina Muchowska*

**-Koniec sprawozdania-**

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

F\_064 Edycja 6

2. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do otrzymanej i badanej próbki.

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

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

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