

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

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKİ WODY NR

36z /2024/LBŚ

28

AB 611 1. Zleceniodawca: Gm. Wodociągi i Kanalizacja Sp. z o.o. 83-250 Skarszewy ul. Polna 33

2. Data pobrania próbki: 29.01.2024

3. Data dostarczenia próbki: 29.01.2024

4. Numer protokołu: 22/L/24/z

5. Kod próbki: 22/IF/z

6. Miejsce poboru: pkt kontroli wody podawanej do sieci Hydrofornia bożepole Królewskie gm. Skarszewy

7. Data rozpoczęcia badania: 29.01.2024

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1,

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

12. Data zakończenia badania: 01.02.2024

13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy

14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_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	0,17	0,05	-	1	nie dotyczy
Barwa	PB_LS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg Pt/l	2,8	0,4	-	-	nie dotyczy
pH	PB_LS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,6	0,2	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	531	23	18,1	2500	nie dotyczy
Liczba bakterii grupy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Enterokoków katowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	jk	0	-	-	0	nie dotyczy
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	jk	9	<5; 15>	-	bez nieprawidłowych zmian	nie dotyczy

- Koniec sprawozdania -

A - badanie akredytowane / zakres akredytacji PCA nr AB611.1 N - badanie metodą kolorową
N+ - badanie przeprowadzone metodą akredytowaną, jednak wynik oznaczony symbolami innych akredytacji
* - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
jk - jednostki tworzące kolonie
- - wartość próbną oznaczalności metody
2) - wartość próbną oznaczalności metody
* - organ ocenający wyniki może zastosować inną skalę podsumowania danych


Badania mikrobiologiczne
Starszy Asystent
PSSE Starogard Gdański
Teresa Orlikowska

Zawierza:
P.O. Karownika
Oddział Laboratorium
PSSE w Starogardzie Gdańskim
Karolina Muchowska

Autoryzował:
Anna Reszczyńska

1. Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany, inaczey jak tylko w całości.
2. Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badania próbki.
3. Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
4. PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od klienta.

F_06d Edycja 6

	POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA 83-200 Starogard Gdański, ul. Kanałowa 5 tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl		Data sporządzenia sprawozdania	01-02-2024
	ODDZIAŁ LABORATORYJNY Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętym akredytacją Nr AB 611 <i>Laboratorium Badań Środowiskowych</i>		Strona/stron	1/1

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKİ WODY NR 36Z/1 /2024/LBŚ

28

1. Zleceńiodawca: Gminne Wodociągi i Kanalizacja Sp.zo.o. 83-250 Skarszewy ul. Polna 33

2. Data pobrania próbki: 29.01.2024

3. Data dostarczenia próbki: 29.01.2024

4. Numer protokołu: 22/L/24/z

5. Kod próbki: 22/IF/z

6. Miejsce poboru: pkt kontroli wody podawanej do sieci Hydroforia bożepole Królewskie gm. Skarszewy

7. Data rozpoczęcia badania: 29.01.2024

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1,

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia
 9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

12. Data zakończenia badania: 01.02.2024

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01

13. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy
 14. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

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

- Koniec sprawozdania -

A - badanie akredytowane (adres 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 17025:2018-42
 ** - organ oceniający wyniki może zastosować inną zasadę podejmowania decyzji

Autoryzował: **STARSZEY TECHNIK** **Badania fizykochemiczne**
 Oddziału Laboratoryjnego PSSE Starogard Gdański
Kamila Reszczyńska

Badania mikrobiologiczne
 Zawierdził: **P.O. Kierownika**
 Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Starogardzie Gdańskim
Karolina Mucłowska

- Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany inaczej jak tylko w całości
- Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki
- Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania
- PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za w/w s.kie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od Klienta