



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA		83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatowa 5	Data sporządzenia sprawozdania	3 0 -06- 2023
		tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl	Strona/stron	1/1
ODDZIAŁ LABORATORYJNY		Laboratorium Badań Środowiskowych		
		Oddział Laboratorium akredytowany przez PCA w zakresie objętych akredytacją Nr AB 611		

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKĄ WODY NR 516Z /2023/LBŚ

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

2. Data pobrania próbki: 27.06.2023

3. Data dostarczenia próbki: 27.06.2023

4. Numer protokołu: 391/L/23/z

5. Kod próbki: 391/JM/z

6. Miejsce poboru: kuchnia budynek mieszkalny Marianka 5 ul.żwzw Godziszewo gm. Skarszewy

7. Data rozpoczęcia badania: 27.06.2023

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: 30.06.2023

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	0,28	0,08	-	1	nie dotyczy
Barwa	PB_LS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg Pt/l	3,2	0,4	-	-	nie dotyczy
pH	PB_LS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,2	0,3	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	517	27	20,9	2500	nie dotyczy
Liczba bakterii grupy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	jik	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	jik	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Enterokoków kałowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	jik	0	-	-	0	nie dotyczy
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	jik	9	<5;15>	-	bez nieprawidłowych zmian	nie dotyczy

- Koniec sprawozdania -

Badanie akredytowane (z zakresu akredytacji PCA nr AB611) - N - badanie mikrobiologiczne
 * - zgodnie z Rozporządzeniem Komisji (WE) z dnia 18 grudnia 2002 r. w sprawie jednolitej wody przeznaczony do spożycia przez ludzi
 ** - wartość pomiarowa oznaczalności metody
 - niepewność rozszerzona odnosi się do poziomu ufności około 95% ze współczynnikiem rozszerzenia k=2, dla parametrów mikrobiologicznych zgodnie z ISO 19036 i jest oparta na standardowej niepewności pomiaru odchylenia standardowego odbrzożności.
 - liczba z - oznacza, że nie wykryto mikroorganizmów w próbce.
 - organ oceniany w wyniku może zastosować: nie dotyczy

STARSZY TECHNIK
 Laboratorium
 PSSE Starogard Gdański
Hanna Reszczyńska

STARSZY ASYSTENT
 Badania mikrobiologiczne
 PSSE Starogard Gdański
Teresa Orlowska

P.o. Kierownika
 Oddziału Laboratorium
 PSSE w Starogardzie Gdańskim
Karolina Muchowska

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 odnosi się wyłącznie do badanej próbki.
 3. Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
 4. PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za wiarygodność informacji przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od klienta.

F_004 Edycja 6



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA

83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatłowa 5

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

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

Laboratorium Badań Środowiskowych

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

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY NR 516Z/1 /2023/LBŚ

346

Data sporządzenia
sprawozdania

30-06-2023

Strona/stron

1/1

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

2. Data pobrania próbki: 27.06.2023

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: 27.06.2023

4. Numer protokołu: 391/L/23/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

5. Kod próbki: 391/JM/z

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -JR_HS_12_01

6. Miejsce poboru: kuchnia budynek mieszkalny Małanka 5 ul. Wyzw. Godziszewo gm. Skarszewy

7. Data rozpoczęcia badania: 27.06.2023

12. Data zakończenia badania: 30.06.2023

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)	PB_LS_07edycja I z 23.05.2013	-	brak zapachu	-	-	-	nie dotyczy
Smak 4)	PB_LS_07edycja I z 23.05.2013	-	akceptowalny	-	-	-	nie dotyczy

- Koniec sprawozdania -

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

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

** - organ oceniający wyniki może zastosować inne zasady podejmowania decyzji

Organizacja

1. Nazwa

2. Adres

Badania fizykochemiczne
STARSZY TECHNIK

Oddziału Laboratoryjnego
PSSE Starogard Gdański

Hanna Reszczyńska

Badania mikrobiologiczne

Zaświadczam:

p.o. Kierownika

Oddziału Laboratoryjnego
PSSE w Starogardzie Gdańskim

Karolina Muchowska

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 odnosią się wyłącznie do badanej 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