



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA		Data sporządzenia sprawozdania	
83-200 Starogard Gdański, ul. Kanakowa 5		28-06-2024	
tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl		Strona/stron	
ODDZIAŁ LABORATORYJNY		1/1	
Laboratorium Badań Środowiskowych			
Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętym akredytacją Nr AB 611			

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY Nr 528z /2024/LBŚ

372

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

2. Data pobrania próbki: 25.06.2024

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: 25.06.2024

4. Numer protokołu: 331/L/24/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01

7. Data rozpoczęcia badania: 25.06.2024

12. Data zakończenia badania: 28.06.2024

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1.

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepełność(n)/przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016:09	NTU	0,30	0,08	-	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	-	7,6	0,2	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	568	24	23,2	2500	nie dotyczy
Liczba bakterii grupy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	jitk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	jitk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Enterokoków kałowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	jitk	0	-	-	0	nie dotyczy
Gólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	jitk	1	<0,3>	-	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

jitk - jednostki tworzące kolonie

n - wartość poniżej oznaczenia metody

n - niepewność rozszerzona obliczona dla poziomu ufności P=95% (współczynnik rozszerzenia k=2) dotyczy wyłącznie etapu analitycznego, dla parametrów mikrobiologicznych niepewność oszacowana zgodnie z PN-ISO 29101:2022-02 (podjęcie odpowiedzialności),

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

** - organ oceniający wyniki może zastosować inne zasady podlegające tym samym warunkom

Organizacja

1. Klient

2. a/a

Autoryzował:

Oddział Badań Fizykochemicznych PSSE Starogard Gdański

Hanna Keszczewska

Badania Mikrobiologiczne PSSE Starogard Gdański

Teresa Orlikowska

Zatwierdził:

P.o. Kierownika Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Starogardzie Gdańskim

Karolina Muchowska

- Koniec sprawozdania -

F_064 Edycja 6

1. Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno-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.

