

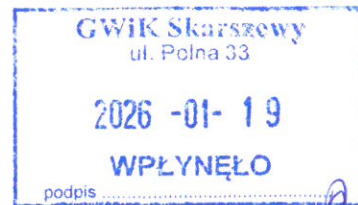


Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim

HK.9022.1.8.2026.JM.1
Starogard Gdański, 16.01.2026r.

E. Stoliński

20.01.26r



507206/1

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

Dotyczy: sprawozdanie z badań nr 14z/2026/LBŚ z dnia 16.01.2026r.

Szanowni Państwo,

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 nr 14z/2026/LBŚ z dnia 16.01.2026r. wydanego przez Laboratorium Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim, wykonujące badanie próbki wody pobranej w dniu 13.01.2026r. w ramach kontroli wewnętrznej w punkcie zgodności-budynek mieszkalny Marianka 5-reprezentatywnego dla oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Godziszewo stwierdza, iż **jakość wody spełnia wymagania ww. rozporządzenia w badanym zakresie.**

Z wyrazami szacunku

Alicja Ćwiklińska

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Starogardzie Gdańskim
/dokument podpisany elektronicznie/

Otrzymują (e-doręczenia):

1. Adresat

Do wiadomości:

1. Burmistrz Skarszewy; Plac Hallera 18, 83-250 Skarszewy
2. aa



CHRONIMY ZDROWIE
Z MYŚLĄ O PRZYSZŁOŚCI



Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Starogardzie Gdańskim
ul. Kanałowa 5 | 83-200 Starogard Gdański
+48 58 562 40 11
psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl
adres e-Doręczeń: AE:PL-69373-33620-TVWWF-24



AB 611



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA

Data sporządzenia
sprawozdania

16-01-2026

83-200 Starogard Gdański, ul. Kanałowa 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 14z /2026/LBŚ

11

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

2. Data pobrania próbki: 13.01.2026 8. Numer protokołu: 7/L/26/z 13. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy
 3. Data dostarczenia próbki: 13.01.2026 9. Kod próbki: 7/IF/z 14. Stwierdzenie zgodności: nie dotyczy
 4. Data rozpoczęcia badania: 13.01.2026 10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody 15. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy
 5. Data zakończenia badania: 16.01.2026 11. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia
 6. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański 12. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01
 7. Miejsce poboru: pkt zgodności kuchnia budynek mieszkalny Marianka 5 uzzww Godziszewo gm. Skarszewy

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1,7,10

Parametr	Metoda oznaczenia		Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/ przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności **
Mętność	A	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	0,45	0,12	-	1	nie dotyczy
Barwa	A	PB_LS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg Pt/l	2,8	0,4	-	-	nie dotyczy
pH	A	PB_LS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,6	0,2	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa 2)	A	PN-EN 27888:1999	μS/cm	520	20	18,3	2500	nie dotyczy
Liczba bakterii grupy coli/100ml	A	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jtk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Escherichia coli/100ml	A	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jtk	0	-	-	0	nie dotyczy
Liczba Enterokoków kałowych/100ml	A	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk	0	-	-	0	nie dotyczy
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	A	PN-EN ISO 6222:2004	jtk	4	<2,7>	-	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

jtk – jednostki tworzące kolonie

„<” – wartość poniżej oznaczalności 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 29201:2022-02 (podejście całościowe).

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

** - organ oceniający wyniki może zastosować inną zasadę podejmowania decyzji

Autoryzował: Starszy Technik Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Starogardzie Gdańskim

Otrzymują:

1. Klient

2. a/a

Hanna Rosińska

Starszy Asystent
PSSE w Starogardzie Gdańskim
Badania mikrobiologiczne
Teresa Orlikowska

Zatwierdził:

p.o. Kierownika
Oddziału Laboratoryjnego
PSSE w Starogardzie Gdańskim

Karolina Muchowska

-Koniec sprawozdania-


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

F_064 Edycja 7

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.

	POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA	Data sporządzenia sprawozdania	16-01-2026
	83-200 Starogard Gdański, ul. Kanałowa 5 tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl	Strona/stron	1/1
ODDZIAŁ LABORATORYJNY <i>Laboratorium Badań Środowiskowych</i> Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętym akredytacją Nr AB 611			

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY Nr 14z/1 /2026/LBŚ

11

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

2. Data pobrania próbki:	13.01.2026	8. Numer protokołu:	7/L/26/z	13. Stan próbki w chwili przyjęcia:	prawidłowy
3. Data dostarczenia próbki:	13.01.2026	9. Kod próbki:	7/IF/z	14. Stwierdzenie zgodności:	<input type="checkbox"/> nie dotyczy
4. Data rozpoczęcia badania:	13.01.2026	10. Cel pobrania:	wewnętrzna kontrola jakości wody	15. Zasada podejmowania decyzji:	nie dotyczy
5. Data zakończenia badania:	16.01.2026	11. Przedmiot badania:	próbka wody do spożycia		
6. Pobrano przez:	Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański				
7. Miejsce poboru:	pkt zgodności kuchnia budynek mieszkalny Marianka 5 uzzww Godziszewo gm. Skarszewy				
12. Metoda poboru:	Instrukcja WSSE -IR_HS_12_01				

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1,7,10

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	-	brak zapachu	-	-	-	nie dotyczy
Smak 4)	N PB_LS_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 fizykochemiczne Badania mikrobiologiczne Zatwierdził:

Otrzymują
1. Klient
2. a/a

Starszy Technik
Oddziału Laboratoryjnego
PSSE w Starogardzie Gdańskim

Hanna Rosińska

p.o. Kierownika
Oddziału Laboratoryjnego
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
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.

F_064 Edycja 7