



Starogard Gdański, dnia 10.10.2025r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W STAROGARDZIE GDAŃSKIM**

HK.9022.1.319.2025.JM.2

***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 **sprawozdań o numerach: 525N/2025/LBŚ, 526N/2025/LBŚ i 527N/2025/LBŚ z dnia 09.10.2025 r.**, z badań próbek wody pobranych w dniu 06.10.2025r. w ramach kontrolnych badań jakości wody, w punkcie kontroli wody podawanej do sieci wodociągowej ze stacji uzdatniania wody Godziszewo oraz w punktach zgodności: Zespół Szkolno-Wychowawczy Godziszewo ul. Gdańska 7, budynek mieszkalny Marianka 5, ustalonych dla oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom z **urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Godziszewo– stwierdza, iż jakość wody spełnia wymagania** ww. rozporządzenia w badanym zakresie.

Badanie pobranych próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi wykonało Laboratorium Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim.

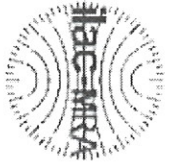
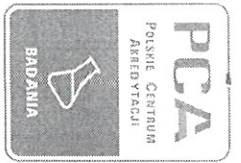
Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny  
w Starogardzie Gdańskim  
Alicja Ćwiklińska  
/podpisano kwalifikowanym podpisem elektronicznym/

**Otrzymują (przesłano elektronicznie):**

1. Adresat (e-doręczenia)

Do wiadomości:

1. Burmistrz Skarszew Plac Hallera 18, 83-250 Skarszewy (e-doręczenia)
2. aa



<b>POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA</b>		83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatowa 5		Data sporządzenia sprawozdania		<b>09-10-2025</b>	
tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl		Strona/stron		1/1			
<b>ODDZIAŁ LABORATORYJNY</b>				<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKİ WODY NR 525N /2025/LBŚ</b>			
Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętych akredytacją Nr AB 611				525N			

AB 611

1. Zleceniodawca: PPSI Starogard Gdański

- Data pobrania próbki: 06.10.2025
- Data dostarczenia próbki: 06.10.2025
- Data rozpoczęcia badania: 06.10.2025
- Data zakończenia badania: 09.10.2025
- Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański 12. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR\_HS\_12\_01
- Miejsce poboru: kuchnia Zespół Szkół Publicznych Godziszewo ul. Gdańska 7 uzzwv godziszewo gm. Skarszewy

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1.2.6.7.8.9.10.11.12

Metoda	Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/ przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności**
		PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	0,22	0,06	-	1	nie dotyczy
	Barwa	PB_LS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg P/l	4,1	0,5	-	-	nie dotyczy
	pH	PB_LS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,5	0,2	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
	Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	560	23	21,8	2500	nie dotyczy
	Liczba bakterii grupy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jik	0	-	-	0	nie dotyczy
	Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04	jik	0	-	-	0	nie dotyczy
	Liczba Enterokoków kałowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	jik	0	-	-	0	nie dotyczy
	Łączna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h /ml	PN-EN ISO 6222:2004	jik	15	<10-22>	-	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

jik - 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 (podjęście całokątowe).

2) - korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury, PSSE w Starogardzie Gdańskim

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

Autorzyowali: PSSE w Starogardzie Gdańskim

Opracował: PSSE w Starogardzie Gdańskim

1. Klient: PSSE w Starogardzie Gdańskim

2. Data: PSSE w Starogardzie Gdańskim

Opracowała: Hanna Reszczyńska

Opracowała: Teresa Orlikowska

- Koniec sprawozdania -

F\_064 Edycja 7

- Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany, inaczej jak tylko w całości
- Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do otrzymanej i badanej próbki.
- Po otrzymaniu sprawozdania z badań Klient ma prawo do złożenia skargi.
- Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbek.
- PSSE w Starogardzie Gdańskim ponosi odpowiedzialność za wszystkie informacje przedstawione w sprawozdaniu z wyjątkiem danych pozyskanych od Klienta.

Hanna Reszczyńska

Teresa Orlikowska

Karolina Muchowska

Stacja mikrobiologiczna PSSE Starogard Gdański

P.O. Kierownik Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Starogardzie Gdańskim



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA

Data sporządzenia  
sprawozdania

09-10-2025

83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatowa 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 Laboratorjny akredytowany przez PCA w zakresie objętym akredytacją Nr AB 611

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKİ WODY NR 525N/1 /2025/LBŚ**

525N

1. Zleceniodawca: PPIŚ Starogard Gdański

2. Data pobrania próbki: 06.10.2025 8. Numer protokołu: 268/JM/HK/25 13. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy  
3. Data dostarczenia próbki: 06.10.2025 9. Kod próbki: 268/JM 14. Stwierdzenie zgodności:  nie dotyczy  
4. Data rozpoczęcia badania: 06.10.2025 10. Cel pobrania: nadzór sanitarny 15. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy  
5. Data zakończenia badania: 09.10.2025 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: kuchnia Zespół Szkół Publicznych Godziszewo ul. Gdańska 7 uzwww godziszewo gm. Skarszewy

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr. 1,2,6,7,8,9,10,11,12

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	-	-	-	-	nie dotyczy
Smak 4)	N	PB_LS_07edycja 1 z 23.05.2013	-	-	-	-	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 ilości wody przeznaczonych do spożycia przez ludzi

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

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

Autorzyzował:

Badania fizykochemiczne

Badania mikrobiologiczne

Zatwierdził:

Organizacja

1. Klient

2. aia

Badania fizykochemiczne

Badania mikrobiologiczne

Zatwierdził:

**P.O. Kierowniczka**  
Oddziału Laboratoryjnego  
PSSE w Starogardzie Gdańskim

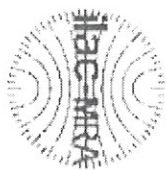
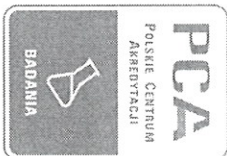
**Karolina Muchowska**

**Hanna Reszczyńska**

- Koniec sprawozdania -

F\_064 Edycja 7

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



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA		Data sporządzenia sprawozdania	
83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatowa 5		08-10-2025	
tel./fax (58) 562-40-11 e-mail: labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl		Strona/stron	
Laboratorium Badań Środowiskowych		1/1	
Oddział Laboratorijny akredytowany przez PCA w zakresie objętych akredytacją Nr AB 611			

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKİ WODY NR 526N /2025/LBŚ 526N**

AB 611

1. Zleceńodawca: PPI S Starogard Gdański

2. Data pobrania próbki: 06.10.2025 8. Numer protokołu: 269/JM/HK/25 13. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy
3. Data dostarczenia próbki: 06.10.2025 9. Kod próbki: 269/JM 14. Stwierdzenie zgodności:  nie dotyczy
4. Data rozpoczęcia badania: 06.10.2025 10. Cel pobrania: nadzór sanitarny 15. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy
5. Data zakończenia badania: 06.10.2025 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: punkt kontroli wody podawanej do sieci Stacja Uzdatniania Wody Godziszewo uzzzw Godziszewo gm. Skarszewy

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1,2,6,7,8,9,10,11,12

Metność	Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepełność(n)/ przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności**
A	PN-EN ISO 7027-1:2016-09		NTU	0,23	0,06	-	1	nie dotyczy

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

N\* - badanie przeprowadzone metodą akredytowaną, jednak wynik oznaczenia wykonano poza zakres 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 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 (gdzieście całosigowe).

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

\*\* - organ oceniany; wyniki może zastosować inną zasadę podejmowania decyzji operatora/ynego

Autoryzował: **PSSE Badań fizykochemiczne**

**Hanna Reszczyńska**

1. Klient

2. a/a

**- 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 odnosią się wyłącznie do otrzymanej i badanej próbki;

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

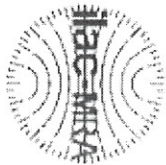
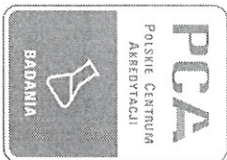
4. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbek.

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

F\_064 Edycja 7

Zatwierdził: **P.O. Kierownik**  
**Oddziału Laboratorijnego PSSE w Starogardzie Gdańskim**

**Karolina Muchowska**



	POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA		Data sporządzenia sprawozdania	08-10-2025
	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 objętych akredytacją Nr AB 611				

### SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKİ WODY NR 527N /2025/LBŚ

527N

AB 611

1. Zleceńiodawca: PPIŚ Starogard Gdański

2. Data pobrania próbki: 06.10.2025      8. Numer protokołu: 270/JM/HK/25      13. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy
3. Data dostarczenia próbki: 06.10.2025      9. Kod próbki: 270/JM      14. Stwierdzenie zgodności:  nie dotyczy
4. Data rozpoczęcia badania: 06.10.2025      10. Cel pobrania: nadzór sanitarny      15. Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy
5. Data zakończenia badania: 06.10.2025      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: kran na zewnątrz budynku mieszkalnego Marianka 5 ul.żw. Godziszewo gm. Skarszewy

Dane pozyskane od klienta, pozycja nr: 1,2,6,7,8,9,10,11,12

Parametr	Metoda oznaczenia	Jednostka	Wynik	Niepewność(n)/przedział ufności	Temp. pom. (C)	Wartość parametryczna*	Stwierdzenie zgodności**	
Miejsce	A	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	0,18	0,05	-	1	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  
jk – jednostki wzorące kolonie  
n – wartość pomiarowej oznaczalności metody  
n1 – 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 (podstawy certyfikacji).

2) – korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury (25°C)  
\*\* – organ oceniający wynik może zastosować inną zasadę podchwilności decyzyjnej

Autoryzował:   
Oddział Badań Fizykochemiczne PSSE Starogard Gdański  
Badania mikrobiologiczne

Zawierdził:   
p.o. kierownika Oddziału Laboratoryjnego PSSE w Starogardzie Gdańskim  
Karolina Muchowska

- Koniec sprawozdania -

1. Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany i niezajęty jako całość
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 7