



Starogard Gdański, dnia 10.10.2025r.

**PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
W STAROGARDZIE GDAŃSKIM**

HK.9022.1.319.2025.JM.1

***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 **sprawozdania nr 624z/2025/LBŚ z dnia 09.10.2025 r.** wydanego przez Laboratorium Badań Środowiskowych Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim, wykonujące badanie próbki wody pobranej w dniu 06.10.2025r. w ramach kontroli wewnętrznej przez producenta wody w punkcie zgodności– Publiczna Szkoła Podstawowa Więckowy 25– ustalonym dla oceny jakości wody dostarczanej odbiorcom z urządzenia zbiorowego zaopatrzenia w wodę Skarszewy – **stwierdza, iż jakość wody spełnia wymagania ww. rozporządzenia w badanym zakresie.**

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

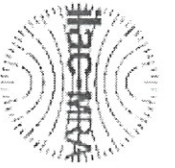
**Otrzymują ( przesłano elektronicznie):**

1. Adresat (e-doręczenia)

Do wiadomości:

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

2. aa



	POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA		Data sporządzenia sprawozdania	
	83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatowa 5 tel/fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepid.gov.pl		0 9 -10- 2025	
ODDZIAŁ LABORATORYJNY			Strona/stron	
Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętym akredytacją Nr AB 611 Laboratorium Badań Środowiskowych			1/1	

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY NR 624z /2025/LBŚ**

AB 611

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

- 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: pkt zgodności kurek w toalecie Szkoła Podstawowa wieżkowy 25 gm. Skarszewy uzzww Skarszewy

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

- Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy
- Stwierdzenie zgodności:  nie dotyczy
- Zasada podejmowania decyzji: nie dotyczy

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	0,32	0,09	-	1	nie dotyczy
Barwa	PB_IS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg Pt/l	<2,0	-	-	-	nie dotyczy
pH	PB_LS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,4	0,2	-	6,5 - 9,5	nie dotyczy
Przewodność elektryczna właściwa (2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	663	27	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
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/ml	PN-EN ISO 6222:2004	jik	18	<13,28>	-	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

µS/cm - wartość pomiaru 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 9001:2015 (zakres akredytacji)

2) - korekta za pomiarową uzależnioną do kompensacji wpływu temperatury (25 °C)

\*\* - organ ocenający wyniki może zastosować inną zasadę podległowności decyzji

Autoryzował:  
**ST. Badania Fizykochemiczne**  
 Oddział Laboratoryjny  
 PSSE Starogard Gdański

Badania mikrobiologiczne  
**Starszy Asystent**  
 PSSE Starogard Gdański

Zawierdził SE w Starogardzie Gdańskim  
 Oddział Laboratoryjny  
**Karolina Muchowska**

**Hanna Reszczyńska**

**- Kancelaria Sprawozdania -**

- Bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarно-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany inaczej jak tylko w całości
- Wyniki badania odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
- Po otrzymaniu sprawozdania z badań klient ma prawo do złożenia skargi.
- 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

09-10-2025

83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatowa 5

tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : labwoda.psse.starogardgdanski@sanepld.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 PRÓBKI WODY NR 624Z/1 /2025/LBŚ**

426

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

2. Data pobrania próbki: 06.10.2025  
3. Data dostarczenia próbki: 06.10.2025  
4. Data rozpoczęcia badania: 06.10.2025  
5. Data zakończenia badania: 09.10.2025  
6. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański 12. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR\_HS\_12\_01  
7. Miejsce poboru: pkt zgodności kurek w toalecie Szkoła Podstawowa więckowy 25 gm. Skarszewy uzww Skarszewy
8. Numer protokołu: 423/L/25/z  
9. Kod próbki: 423/IF/z  
10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody  
11. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia  
12. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR\_HS\_12\_01  
13. Stan próbki w chwili przyjęcia:  prawidłowy  
14. Stwierdzenie zgodności:  nie dotyczy  
15. Zasada podejmowania decyzji:  nie dotyczy

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_IS_07cdycja I z 23.05.2013	-	-	-	-	nie dotyczy
Smak 4)	N	PB_IS_07cdycja I z 23.05.2013	brak zapachu	-	-	-	nie dotyczy

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

1) - zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi

4) metoda badawcza w celu, dla której nie spełniamy su wymogami normy PN-EN ISO 17025:2018:42

\*\* - organ oceniający w wyniku może zasugerować inną zasadę podległomani decyzyj

Organizacja

1. Nazwa

2. Adres

Autorzyzował: **STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA**

Oddziału Laboratoryjnego

PSSE Starogard Gdański

**Hanna Keszczynska**

Badania mikrobiologiczne

Zatwierdził:

**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 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