



POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA		Data sporządzenia sprawozdania	
83-200 Starogard Gdański, ul. Kanłowa 5		18 MAR 2021	
tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : laboratorium@psse-starogard.pl		Strona/stron	
1/1		1/1	
ODDZIAŁ LABORATORYJNY			
Oddział Laboratorium akredytowany przez PCA w zakresie objętych akredytacją Nr AB 611			
Laboratorium Badań Środowiskowych			

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY NR 164Z /2021/LBŚ

111

AB 611 1. Zleceńiodawca: Gmina Osiek 83-221 Osiek ul. Kwiatowa 30

2. Data pobrania próbki: 2021-03-15

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

13. Stwierdzenie zgodności:

3. Data dostarczenia próbki: 2021-03-15

9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

14. Zasada podejmowania decyzji:

4. Numer protokołu: 98/L21/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

5. Kod próbki: 98/IF/z

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HK_12_01

7. Data rozpoczęcia badania: 2021-03-15

12. Data zakończenia badania: 2021-03-18

Dane pozyskane od Klienta, pozycja nr: 1

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	0,22	0,06	-	1	-
Barwa	PB_LS_02 edycja 4 z 16.01.2012	mg P/l	3,0	0,4	-	-	-
pH	PB_LS_04 edycja 4 z 24.02.2017	-	7,3	0,2	-	6,5 - 9,5	-
Przewodność elektryczna właściwa 2)	PN-EN 27888:1999	µS/cm	637	33	21,8	2500	-
Liczba bakterii grupy coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	jtk	0	-	-	0	-
Liczba Escherichia coli/100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+AI:2017-04	jtk	0	-	-	0	-
Liczba Enterokoków kałowych/100ml	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk	0	-	-	0	-
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h/1ml	PN-EN ISO 6222:2004	jtk	0	-	-	bez nieprawidłowych zmian	-

A - badanie akredytowane przez PCA

1 - zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
2 - wartość pomiaru oznaczona metodą
3 - niepewność rozszerzona policzona dla poziomu ufności około P=95% za współczynnikiem rozszerzenia k=2
4) błądka za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury (25 °C)
5) błądka przekroczona
6) - badanie przeprowadzone metodą akredytowaną, jednak wynik oznaczenia wykracza poza zakres akredytacji
7) - organ oceniający wyniki może zasądzić inną zasadę podejmowania decyzji

Autoryzował: Oddziału Laboratoryjnego PSSE Starogard Gdański

1. Klient *Zbigniew Wójcicka*

Hanna Reszczyńska

Ewa Ciesielka

UWAGA!

F. 064 Edycja 5

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 badanych próbek.
3. Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

	POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA		Data sporządzenia sprawozdania	
	83-200 Starogard Gdański, ul. Kanatowa 5		18 MAR 2021 1/1	
tel./fax (58) 562-40-11 e-mail : laboratorium@psse-starogard.pl		Strona/stron		
ODDZIAŁ LABORATORYJNY		Laboratorium Badań Środowiskowych		
Oddział Laboratoryjny akredytowany przez PCA w zakresie objętym akredytacją Nr AB 611				

SPRAWOZDANIE Z BADAŃ PRÓBKII WODY NR 164Z/1 /2021/LBŚ

111

1. Zleceniodawca: Gmina Osiek 83-221 Osiek ul. Kwiatowa 30

2. Data pobrania próbki: 2021-03-15

8. Przedmiot badania: próbka wody do spożycia

13. Stwierdzenie zgodności:

3. Data dostarczenia próbki: 2021-03-15

9. Stan próbki w chwili przyjęcia: prawidłowy

14. Zasada podejmowania decyzji:

4. Numer protokołu: 98/L/21/z

10. Cel pobrania: wewnętrzna kontrola jakości wody

11. Pobrano przez: Przedstawiciela PSSE Starogard Gdański

15. Metoda poboru: Instrukcja WSSE -IR_HK_12_01

5. Kod próbki: 98/IF/z

7. Data rozpoczęcia badania: 2021-03-15

12. Data zakończenia badania: 2021-03-18

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)	N	PB_IS_07edycja I z 23.05.2013	-	-	-	-	-
Smak 4)	N	PB_IS_07edycja I z 23.05.2013	brak zapachu	akceptowalny	-	-	-

A – badanie akredytowane przez PCA
 1) – zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi
 2) – wartość pomiarowa oznaczona metodą
 n – niepewność rozszerzona obliczona dla poziomu ufności około P=95% ze współczynnikiem rozszerzenia k=2
 2) – korekta za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury (25 °C)
 N – badanie nieakredytowane
 3) norma wycofana bez zastąpienia
 h) metoda nieakredytowana, dla której nie spełniono si wymagania normy PN-EN ISO 17025:2018:02
 N – badanie nieakredytowane, metoda akredytowana, jednak wyniki oznaczenia wykrocza poza zakres akredytacji
 N – badanie przeprowadzone metodą akredytowaną, jednak zakres podległości dotyczy
 ** - organ oceniający wyniki może zastosować inne zasady podległości decyzyjnej

Autoryzował:
 Zawierdził:

PSSE TECHNIK
Kierownik
 Oddziału Laboratorium
 PSSE Starogard Gdański
Zbigniew Wójcik
 Hanna Reszczyńska

Badania mikrobiologiczne

UWAGA!

F. 064 Edycja 5

1. Bez pieczętnego zapytania Stacji Sanitarnej-Epidemiologicznej w Starogardzie Gdańskim wynik badania nie może być powielany iaczej jak tylko w całości
 2. Wyniki badania odnosić się wyłącznie do badanych próbek.
 3. Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania