



AB 311

Załącznik nr 18 do PO-02/IR-02 wyd 4 Data obowiązywania 07.02.2022

A. Czarnowska  
25.04.23

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Białymstoku. Dział Laboratoryjny 15-099 Białystok, ul. Legionowa 8 tel: 85 740 85 40 Fax: 85 740 48 99 email: wsse.bialystok@sanepid.gov.pl		
Sprawozdanie Nr LM.9051.450.2023.1424.548 z badań wody	Strona	Stron
Białystok, dnia 21.04.2023	1	1

Sprawozdanie niniejsze zastępuje wcześniej wydane sprawozdania cząstkowe

Nazwa i adres klienta: *Gmina Kobylin-Borzymy, 18-204 Kobylin-Borzymy, ul. Główna 11*

Zlecenie nr: RPW/11825/2023

Próbki dostarczył: klient

Data/Godzina przyjęcia próbek do badań 18.04.2023 / 12:20

Opis próbki:

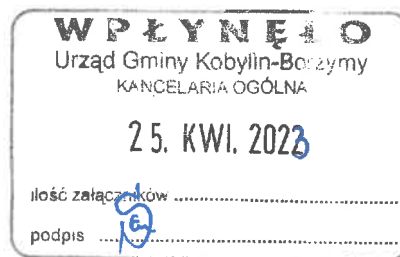
Próbkę wody dostarczono wraz z etykietą zawierającą dane:

-nazwa urządzenia lub źródła wody *wodociąg publiczny*-miejsce pobrania próbki *Stare Wnory 34 - kran w kuchni*-rodzaj wody: *woda przeznaczona do spożycia*-próbkę pobrał: *Anna Czarnowska, uprawnienie próbkobiorcy: zaśw. wydane przez WSSE w Białymstoku nr 18/2022, zgodnie z: brak danych*

-data/godzina pobrania próbki 18.04.2023 / 08:00

Stan próbki: Stan próbki bez zastrzeżeń

Data wykonania badań: 18.04.2023 ÷ 21.04.2023



Kod próbki		1424/548/LM/Z/23	Najwyższe dopuszczalne stężenie/wartość*
Rodzaj próbki		Jednorazowa	
WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH			
Nazwa oznaczenia	Procedura badawcza	Wynik badania	
Liczba bakterii grupy coli (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 -12+A1:2017-04	0	0
Liczba bakterii Escherichia coli (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 -12+A1:2017-04	0	0
Liczba Clostridium perfringens (łącznie ze sporami) (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 14189:2016-10	-	0
Liczba pałeczkowców kałowych (Enterokoki) (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów(jtk) w (22±2) °C po 72h w 1 ml wody	PN-EN ISO 6222:2004	nie wykryto	**

Cel badania: obszar regulowany prawnie, cel własny.

\*Wartość parametryczna wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r poz. 2294)

\*\*Parametr w w/w rozporządzeniu z określeniem "Bez nieprawidłowych zmian." Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:

100 jtk/ 1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej,

200 itk/ 1 ml w kranie konsumenta.

Informacje pozyskane od klienta oznaczono kursywą

W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki.

Bez pisemnej zgody Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białymstoku sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Klient ma prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

**Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbki.**

Autoryzacja

ST. ASYSTENT  
Magdalena Giesko

Koniec sprawozdania



AB 311

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Białymstoku. Dział Laboratoryjny 15-099 Białystok, ul. Legionowa 8 tel: 85 740 85 40 Fax: 85 740 48 99 email: wsse.bialystok@sanepid.gov.pl		
Sprawozdanie Nr LM.9051.450.2023.1425.549 z badań wody	Strona	Stron
Białystok, dnia 21.04.2023	1	1

Sprawozdanie niniejsze zastępuje wcześniej wydane sprawozdania cząstkowe

Nazwa i adres klienta: *Gmina Kobylin-Borzymy, 18-204 Kobylin-Borzymy, ul. Główna 11*

Zlecenie nr: RPW/11825/2023

Próbki dostarczył: klient

Data/Godzina przyjęcia próbek do badań 18.04.2023 / 12:20

Opis próbki:

Próbkę wody dostarczono wraz z etykietą zawierającą dane:

-nazwa urządzenia lub źródła wody *wodociąg publiczny*-miejsce pobrania próbki *SUW Stacja- woda uzdatniona*-rodzaj wody: *woda przeznaczona do spożycia*-próbkę pobrał: *Anna Czarnowska, uprawnienie próbkobiorcy: zaśw. wydane przez WSSE w Białymstoku nr 18/2022, zgodnie z: brak danych*

-data/godzina pobrania próbki 18.04.2023 / 08:00

Stan próbki: Stan próbki bez zastrzeżeń

Data wykonania badań: 18.04.2023 ÷ 21.04.2023

Kod próbki		1425/549/LM/Z/23		Najwyższe dopuszczalne stężenie/wartość*
Rodzaj próbki		Jednorazowa		
WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH				
Nazwa oznaczenia	Procedura badawcza	Wynik badania		
Liczba bakterii grupy coli (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 -12+A1:2017-04	0		0
Liczba bakterii Escherichia coli (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 -12+A1:2017-04	0		0
Liczba Clostridium perfringens (łącznie ze sporami) (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 14189:2016-10	-		0
Liczba paciorkowców kałowych (Enterokoki) (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004	0		0
Ogólna liczba mikroorganizmów(jtk) w (22±2) °C po 72h w 1 ml wody	PN-EN ISO 6222:2004	nie wykryto		**

Cel badania: obszar regulowany prawnie, cel własny.

\*Wartość parametryczna wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r poz. 2294)

\*\*Parametr w w/w rozporządzeniu z określeniem "Bez nieprawidłowych zmian." Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:  
100 jtk/ 1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej,  
200 itk/ 1 ml w kranie konsumenta.

Informacje pozyskane od klienta oznaczono kursywą

W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki.

Bez pisemnej zgody Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białymstoku sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Klient ma prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

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

Autoryzacja

ST. ASYSTENT  
  
 Magdalena Giesko

Koniec sprawozdania



AB 311

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Białymstoku. Dział Laboratoryjny 15-099 Białystok, ul. Legionowa 8 tel: 85 740 85 40 Fax: 85 740 48 99 email: wsse.bialystok@sanepid.gov.pl		
Sprawozdanie cząstkowe Nr LM.9051.450.2023.1424.548 z badań wody	Strona	Stron
Białystok, dnia 20.04.2023	1	1

Nazwa i adres klienta: *Gmina Kobylin-Borzymy, 18-204 Kobylin-Borzymy, ul. Główna 11*

Zlecenie nr: RPW/11825/2023

Próbki dostarczył: klient

Data/Godzina przyjęcia próbek do badań 18.04.2023 / 12:20

Opis próbki:

Próbkę wody dostarczono wraz z etykietą zawierającą dane:

-nazwa urządzenia lub źródła wody *wodociąg publiczny*-miejsce pobrania próbki *Stare Wnory 34 - kran w kuchni*-rodzaj wody: *woda przeznaczona do spożycia*-próbkę pobrał: *Anna Czarnowska, uprawnienie próbkobiorcy: zaśw. wydane przez WSSE w Białymstoku nr 18/2022, zgodnie z: brak danych*

-data/godzina pobrania próbki 18.04.2023 / 08:00

Stan próbki: Stan próbki bez zastrzeżeń

Data wykonania badań: 18.04.2023 ÷ 20.04.2023

Kod próbki		1424/548/LM/Z/23	Najwyższe dopuszczalne stężenie/wartość*
Rodzaj próbki		Jednorazowa	
WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH			
Nazwa oznaczenia	Procedura badawcza	Wynik badania	
Liczba bakterii grupy coli (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 -12+A1:2017-04	0	0
Liczba bakterii Escherichia coli (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 -12+A1:2017-04	0	0
Liczba Clostridium perfringens (łącznie ze sporami) (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 14189:2016-10	-	0
Liczba paciorkowców kałowych (Enterokoki) (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów(jtk) w (22±2) °C po 72h w 1 ml wody	PN-EN ISO 6222:2004	-	**

Cel badania: obszar regulowany prawnie, cel własny.

\*Wartość parametryczna wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r poz. 2294)

\*\*Parametr w w/w rozporządzeniu z określeniem "Bez nieprawidłowych zmian." Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:

100 jtk/ 1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej,

200 jtk/ 1 ml w kranie konsumenta.

Informacje pozyskane od klienta oznaczono kursywą

W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki.

Bez pisemnej zgody Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białymstoku sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

Klient ma prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.

**Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbki.**

Autoryzacja

STARSZY ASYSTENT

  
 Urszula Tomaszewska

Koniec sprawozdania



AB 311

Wojewódzka Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Białymstoku. Dział Laboratoryjny 15-099 Białystok, ul. Legionowa 8 tel: 85 740 85 40 Fax: 85 740 48 99 email: wsse.bialystok@sanepid.gov.pl		
Sprawozdanie cząstkowe Nr LM.9051.450.2023.1425.549 z badań wody	Strona	Stron
Białystok, dnia 20.04.2023	1	1

Nazwa i adres klienta: *Gmina Kobylin-Borzymy, 18-204 Kobylin-Borzymy, ul. Główna 11*

Zlecenie nr: RPW/11825/2023

Próbki dostarczył: klient

Data/Godzina przyjęcia próbek do badań 18.04.2023 / 12:20

Opis próbki:

Próbkę wody dostarczono wraz z etykietą zawierającą dane:

-nazwa urządzenia lub źródła wody *wodociąg publiczny*-miejsce pobrania próbki *SUU Stacja- woda uzdatniona*-rodzaj wody: *woda przeznaczona do spożycia*-próbkę pobrał: *Anna Czarnowska, uprawnienie próbkobiorcy: zaśw. wydane przez WSSE w Białymstoku nr 18/2022, zgodnie z: brak danych*

-data/godzina pobrania próbki 18.04.2023 / 08:00

Stan próbki: Stan próbki bez zastrzeżeń

Data wykonania badań: 18.04.2023 ÷ 20.04.2023

Kod próbki		1425/549/LM/Z/23	Najwyższe dopuszczalne stężenie/ wartość*
Rodzaj próbki		Jednorazowa	
WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH			
Nazwa oznaczenia	Procedura badawcza	Wynik badania	
Liczba bakterii grupy coli (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 -12+A1:2017-04	0	0
Liczba bakterii Escherichia coli (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1:2014 -12+A1:2017-04	0	0
Liczba Clostridium perfringens (łącznie ze sporami) (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 14189:2016-10	-	0
Liczba paciorkowców kałowych (Enterokoki) (jtk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów(jtk) w (22±2) °C po 72h w 1 ml wody	PN-EN ISO 6222:2004	-	**

Cel badania: obszar regulowany prawnie, cel własny.

\*Wartość parametryczna wg rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017r poz. 2294)

\*\*Parametr w w/w rozporządzeniu z określeniem "Bez nieprawidłowych zmian." Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała:  
100 jtk/ 1 ml w wodzie wprowadzanej do sieci wodociągowej,  
200 itk/ 1 ml w kranie konsumenta.

Informacje pozyskane od klienta oznaczono kursywą

W niniejszym sprawozdaniu wyniki badań odnoszą się wyłącznie do otrzymanej próbki.

Bez pisemnej zgody Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Białymstoku sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.  
Klient ma prawo do złożenia skargi w ciągu 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.**Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobór i transport próbek.**

Autoryzacja

STARSZY ASYSTENT

Urszula Tomaszewska

Koniec sprawozdania