



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: sekretariat@bialystok.wsse.gov.pl
Sprawozdanie Nr LM.9051.548.2020.1941.776 z badań wody		Strona
Białystok, dnia 27.07.2020		Stron
		1
		1

Nazwa i adres klienta: *Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Sokółce, 16-100 Sokółka, ul. 1-go Maja 13 A*

Próbki dostarczył: *pracownik PSSE w Sokółce*  
Data/Godzina przyjęcia próbek do badań: *20.07.2020 / 11:30*

Opis próbki:

Próbkę wody dostarczono wraz z protokołem nr 39/HK/2011P/20 zawierającym dane:

-nazwa urzędnika lub źródła wody *Wodociąg Jałówka*

-miejsce pobrania próbki *Jałówka hydrofornia- pobrano z kurka czerpalnego na rurze hydroforowej po uzdatnieniu*

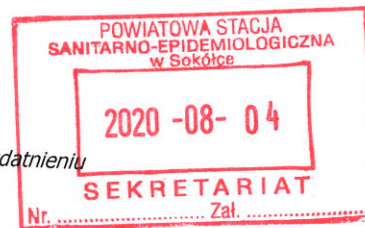
-rodzaj wody: *woda przeznaczona do spożycia*

-próbki pobral: *pracownik PSSE w Sokółce, zgodnie z: PP/HK-01*

-data/godzina pobrania próbki *20.07.2020 / 07:45*

-stan próbki: *Stan próbki bez zastrzeżeń*

-data wykonania badań: *20.07.2020 ÷ 23.07.2020*



Kod próbki		1941/776/LM/N/20	
WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH			
Nazwa oznaczenia	Procedura badawcza	Wynik badania	Najwyższe dopuszczalne stężenie/wartość*
Liczba bakterii grupy coli (NPL) w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	0	0
Liczba bakterii Escherichia coli (NPL) w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-2:2014-06	0	0
Liczba Clostridium perfringens (łącznie ze sporami) (itk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 14189:2016-10	-	0
Liczba paciorkowców kałowych (Enterokoki) (itk) w 100 ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004	-	0
Ogólna liczba mikroorganizmów(jtk) w (22±2) °C po 72h w 1 ml wody	PN-EN ISO 6222:2004	nie wykryto	**

Cel badania: monitoring

\*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 analizowanej próbki.

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

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

Autoryzacja

ST. ASYSTENT  
*Magdalena Giesko*

Koniec sprawozdania

