

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W NOWEJ SOLI



67-100 Nowa Sól, ul. Wojska Polskiego 11  
tel. (068) 387 24 61, fax (068) 387 47 38  
e-mail: [pssenowasol@wsse.gorzow.pl](mailto:pssenowasol@wsse.gorzow.pl)  
[www.edu.wsse.gorzow.pl/nowasol](http://www.edu.wsse.gorzow.pl/nowasol)

NIP: 925-150-90-13

URZĄD MIEJSKI  
W NOWYM MIASTECZKU

21.08.2020

nr rej.

podpis

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W NOWEJ SOLI

Znak sprawy: ONS-HK.4131.19.6.2020

Nowa Sól, dnia 19 sierpnia 2020 r.

Gmina Nowe Miasteczko  
ul. Rynek 2  
67-124 Nowe Miasteczko

Na podstawie § 21 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U., poz. 2294), po zapoznaniu się ze sprawozdaniami z badań nr: OL-LMiP-803/2020 i OL-LBS-803/2020 próbki wody pobranej w dniu 21 lipca 2020 r. z sieci wodociągu publicznego w Nowym Miasteczku (punkt zgodności: Miłaków 17) w ramach nadzoru sanitarnego nad jakością wody,

**Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Nowej Soli  
stwierdza**

**przydatność wody do spożycia przez ludzi.**

Analiza w/w próbek wody pobranej z sieci wodociągu publicznego w Nowym Miasteczku wykazała, że woda w badanym zakresie **odpowiada** wymaganiom § 3 ust. 1 i 3 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U., poz. 2294).

Załączniki: Sprawozdania z badań wody nr OL-LMiP-803/2020 i OL-LBS-803/2020

Otrzymują:

- ✓ 1. Adresat.
- 2. A-a./EA/

Z up. Państwowego  
Powiatowego Inspektora Sanitarnego  
w Nowej Soli

*K.S.*  
mgr inż. Katarzyna Strap



AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra Oddział Laboratoryjny Sekcja Mikrobiologii i Parazytologii	tel. /68/ 325-46-71 w.0229 fax: /68/ 351-47-96 pssezielonagora@wsse.gorzow.pl
<b>SPRAWOZDANIE Z BADAŃ NR OL-LMiP-803/2020 z dnia 24.07.2020</b>	Ilość egzemplarzy 2 Egzemplarz Nr 1 strona / stron: 1/1

Δ Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Nowej Soli	
Δ Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Harmonogram pobierania próbek na 2020 r. 28-07-2020
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	OL-LMiP.910.2.121.2020
Informacje dotyczące pobierania próbek	Δ Data pobrania próbki: 21.07.2020
	Δ Numer protokołu pobrania: NR 125/20
	Δ Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli – M. Kolano, E. Adamczyk
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Δ Przedmiot badania: próbka wody do spożycia Próbka wody z wodociągu publicznego Nowe Miasteczko
	Stan próbki: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	21..07.2020
Data wykonania badania	21.07.2020 - 24.07.2020

Wyniki badań				
Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki	Wartość parametryczna <sup>1</sup>
			OL-803	
Δ Miejsce pobrania próbki:			Miłaków 17	
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C Metoda płytkowa (posiew wgłębny)	PN-EN ISO 6222:2004	jtk/ 1 ml	7 (4-13)	Bez nieprawidłowych zmian
Liczba bakterii grupy coli Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0
Liczba Escherichia coli Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 PN-EN ISO 9308-1:2014-12/ A1:2017-04	jtk/100 ml	0	0
Liczba enterokoków kałowych Metoda filtracji membranowej	PN-EN ISO 7899-2: 2004	jtk/100 ml	0	0

Δ dane pozyskane od klienta

<sup>1</sup>Zgodnie z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. Dz.U. z 2017r., poz. 2294.

Dla metod ilościowych: wartości podane przy wyniku badania - górna i dolna granica przedziału ufności dla oszacowanej niepewności rozszerzonej przy 95% poziomie ufności i współczynnika rozszerzenia = 2 bez procesu pobierania próbek

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

STARSZY ASYSTENT  
27.07.2020  
mgr inż. Urszula Socha

Zatwierdził

MŁODSZY ASYSTENT  
data i podpis  
inż. Kamilla Kostrzewska

Otrzymują :

1. PSSE w Nowej Soli (1 egzemplarz)
2. a/a

Koniec sprawozdania

Stwierdza się zgodność  
odpisu z oryginałem

Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 21 dni od otrzymania sprawozdania.	Podpis: Adamczyk
Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.	

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Zielonej Górze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.



AB 622

Powiatowa Stacja Sanitarno-  
Epidemiologiczna  
ul. Jasna 10, 65-470 Zielona Góra  
Oddział Laboratoryjny  
Seksja Badań Środowiskowych

tel. /68/ 325-46-71 w.226  
fax: /68/ 351-47-96  
pszezielonagora@wsse.gorzow.pl

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ  
NR OL-LBS-803/2020  
z dnia 27.07.2020**

Ilość egzemplarzy 2  
Egzemplarz Nr 1  
strona / stron:

1/1  
Powiatowa Stacja  
Sanitarno-Epidemiologiczna  
w Nowej Soli

Δ Nazwa klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno – Epidemiologiczna w Nowej Soli	
Δ Identyfikacja zlecenia / umowy klienta	Harmonogram pobierania próbek na 2020 r 28-07-2020
Sygnatura wewnętrzna zlecenia/ umowy	<b>OL-LBS.910.3.119.2020</b>
Informacje dotyczące pobierania próbek	Δ Data pobrania próbek: 21.07.2020
	Δ Numer protokołu pobrania: 125/20
	Δ Identyfikacja próbkobiorcy: przedstawiciele Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Nowej Soli: M. Kolano, E. Adamczyk
Opis, stan i identyfikacja obiektu badania	Δ Przedmiot badania: próbki wody do spożycia Próbka wody z wodociągu publicznego Nowe Miasteczko
	Stan próbek: prawidłowy
Data dostarczenia do badania	21.07.2020
Data wykonania badania	21.07.2020 – 27.07.2020

Wyniki badań				
Parametr	Metoda badawcza	Jednostka	Nr próbki	Wartość parametryczna <sup>1)</sup>
			OL - 803 Milaków 17	
Δ Miejsce pobrania próbki:				
Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	0,13 ± 0,03	Zalecany zakres wartości do 1,0
Barwa	PN-EN ISO 7887: 2012 + Apl: 2015-06 metoda C	mg /l Pt	< 2	---
Liczba progowa smaku (TFN)	PB/LBS-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r		< 1 <sup>2)</sup>	---
Liczba progowa zapachu (TON)	PB/LBS-06 wydanie 2 z dnia 04.08.2005r		< 1 <sup>3)</sup>	---
pH	PN-EN ISO 10523:2012	pH	7,5 ± 0,1 (T pomiaru: 23,4°C)	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna właściwa	PN-EN 27888: 1999	µS/cm	633 ± 4 (T pomiaru: 23,2°C)	2500

Δ dane pozyskane od klienta

<sup>1)</sup> Zgodnie z rozp. Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. Dz. U. z 2017 poz. 2294

Liczba za znakiem „±” oznacza niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2, oszacowaną bez procesu pobierania próbek. Wartość podana przy znaku „<” oznacza, że wynik mieści się poniżej zakresu roboczego metody.

Pomiar przewodności elektrycznej uwzględnia korektę za pomocą urządzenia do kompensacji wpływu temperatury.

<sup>2)</sup> Smak/Liczba progowa smaku/TFN: Akceptowalny dla laboratoryjnego zespołu oceniającego

<sup>3)</sup> Zapach/Liczba progowa zapachu/TON: Akceptowalny dla laboratoryjnego zespołu oceniającego

Osoba autoryzująca sprawozdanie z badań:

Zatwierdził

Kierownik Sekcji Analiz Instrumentalnych  
27.07.20 Matuszewska  
mgr inż. Kamila Matuszewska

KIEROWNIK  
SEKCJI BADAŃ ŚRODOWISKOWYCH  
27.07.20 M. Fouk  
mgr inż. M. Fouk  
data i podpis

Otrzymują:

1. PSSE w Nowej Soli (1 egzemplarz)

2. a/a

Koniec sprawozdania

Stwierdza się zgodność  
odpisu z oryginałem

Klient ma prawo do reklamacji w ciągu 21 dni od otrzymania sprawozdania.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanych obiektów.

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Powiatowej Stacji Sanitarno- Epidemiologicznej w Zielonej Górze nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.