
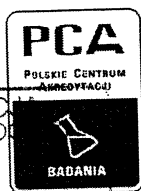



12.01.2023
WSSE

	Wojewódzka Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Gorzowie Wlkp. 66-400 Gorzów Wlkp., ul. Kazimierza Jagiellończyka 8B tel.(95) 722 60 57 www.gov.pl/web/wsse-gorzow-wlkp e-mail: wsse.gorzow@sanepid.gov.pl	 
	POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA w Sulęcinie 2023 -01- 30 683/2023/p AB 486	PO-7.8-01/F5 Data wydania: 24.06.2022
Dział Laboratoryjny Oddział Badań Środowiskowych	SPRAWOZDANIE Z BADAŃ podpis	Nr: DL.OBS.9051.00070.2023 Data: 2023-01-27

Nazwa klienta	Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Sulęcinie		POWIATOWA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA
Adres klienta	ul. Lipowa 14 b 69-200 Sulęcín		ul. Lipowa 14 b, 69-200 Sulęcín tel./fax 95 755 3421
Identyfikacja próbek/próbek	kod próbki/próbek	00068.2023	NIP 5961324597, REGON 000302066-0031 e-mail: psse.sulecin@sanepid.gov.pl
	obiekt badania	Woda	
	adres pobrania próbki/próbek	Wodociąg publiczny (P) Wodociąg publiczny Sulęcín	
	punkt pobrania próbki/próbek	Stacja Uzdatniania Wody - woda podawana do sieci	
Opis, stan próbki/próbek przyjętych do badań	prawidłowy		
Cel badania	ocena zgodności z wymaganiami		
Próbki pobrane/dostarczył:	Justyna Marko - zaświadczenie z dnia 08.05.2018 r. Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Sulęcinie	Nr protokołu pobrania/przekazania: 2/N/2023	Nr zlecenia/umowy:
		2023.01.24 08:00 / 2023.01.24 12:40	
Data pobrania/dostarczenia			
Metoda pobrania próbki	PN-ISO 5667 - 14:2016-11; PN-ISO 5667 - 5:2017-10; PN-EN ISO 19458:2007; PN-EN ISO 5667 - 3:2018-08; PN-EN ISO 5667 - 1:2008;		
Data rozpoczęcia/zakończenia badania	2023-01-24 / 2023-01-27		

Zgodność z oryginałem
Sulęcín 31.01.2023 r.

l.p.	Oznaczenie	Metoda badawcza	Jm	Wynik badań wraz z niepewnością	Najwyższa dopuszczalna wartość **
Parametry mikrobiologiczne					
1	Enterokoki kałowe w 100ml wody	PN-EN ISO 7899-2:2004	jtk	0 [0;8]	0
2	Liczba bakterii Escherichia coli w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1: 2014-12; PN-EN ISO 9308-1: 2014-12/A1:2017-04	jtk	0 [0;8]	0
3	Liczba bakterii grupy coli w 100 ml wody	PN-EN ISO 9308-1: 2014-12; PN-EN ISO 9308-1: 2014-12/A1:2017-04	jtk	0 [0;8]	0
4	Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody w temp. 22°C	PN-EN ISO 6222:2004	jtk	1 [0;7]	-
Parametry fizyczne					
5	Barwa(Pt)	PN-EN ISO 7887:2012; PN-EN ISO 7887:2012/Ap1:2015-06	mg/l	5,00±0,05	-
6	Mętność	PN-EN ISO 7027-1:2016-09	NTU	0,50±0,09	-
7	pH	PN-EN ISO 10523:2012	pH	7,7±0,1	6,5-9,5

ASYSTENT
w Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej
w Sulęcinie
mgr Aneta Bokwa