

Sprawozdanie z badań nr 38/2023


AB 1079



„WODOCIĄGI SŁUPSK” Sp. z o.o.
ul. E. Orzeszkowej 1, 76-200 Słupsk
LABORATORIUM BADANIA WODY I ŚCIEKÓW
ul. Sportowa 73, 76-200 Słupsk
LABORATORIUM BADANIA WODY
ul. Bohaterów Westerplatte 54B, 76-200 Słupsk
tel. 59 841 84 53

Kod próbki:	288/Nt
Badana próbka:	Woda do spożycia
Numer zlecenia:	Zlecenie na badania laboratoryjne z dnia 2021-01-27
Cel badania:	Wykonanie badań w obszarze regulowanym prawnie (Rozp.*) w ustalonym zakresie
Metoda pobrania:	Próbka pobrana zgodnie z normami PN-EN ISO 5667-5:2017-10 [A] oraz PN-EN ISO 19458:2007 [A]
Plan pobrania:	Próbka pobrana zgodnie z harmonogramem
Próbkę pobrał i dostarczył:	Uprawniony przedstawiciel laboratorium: Ruszczyński Adrian
Nazwa i adres klienta:	Wodociągi Słupsk Sp. z o.o.; 76-200 Słupsk; ul. Bohaterów Westerplatte 54B; Dział PW
Nazwa urzędu wodnego:	wodociąg publiczny; sieć
Adres punktu pobrania:	Lulemino 18 - punkt zgodności; 76-251 Lulemino 18; gmina Kobylnica; kran w budynku
Stan próbki w chwili przyjęcia do laboratorium:	Odpowiedni do badań
Data pobrania próbki:	2023-03-14
Data dostarczenia próbki:	2023-03-14

Nazwa oznaczenia	Metoda	Wymagania, Rozporządzenia*	Data rozpoczęcia - Data zakończenia badania	Wynik**	±U***	Jednostka
Badania mikrobiologiczne						
Liczba bakterii Escherichia coli	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 [Z] [A]	0	2023.03.14 2023.03.15	0	-	jitk/100ml
Liczba bakterii grupy coli	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017-04 [Z] [A]	0	2023.03.14 2023.03.15	0	-	jitk/100ml
Liczba enterokoków kałowych	PN-EN ISO 7899-2:2004 [Z] [A]	0	2023.03.14 2023.03.16	0	-	jitk/100ml
Badania fizykochemiczne						
Azotyny	PN-EN 26777:1999 [Z] [A]	0-0,50	2023.03.14 2023.03.14	0,051	±0,010	mg/l

A-metoda akredytowana

NA-metoda nieakredytowana

Z-parametry i metody badawcze zatwierdzone przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Słupsku (decyzja z dnia 15 września 2022 r.; Nr 1.GS.2022).

*Rozp. MZ z dnia 7.12.2017 w sprawie wymagań dotyczących jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz U. z 2017 r. poz. 2294).

**Rezultaty badania poprzedzone znakiem (<) lub (>) oznaczają uzyskanie wyniku poza dolnym lub górnym zakresem pomiarowym akredytowanej metody, gdzie podana wartość to odpowiednio dolna lub górna granica zakresu pomiarowego wraz z odpowiadającą tej wartości niepewnością rozszerzoną (w przypadku oznaczeń fizykochemicznych).

***Niepewność rozszerzona pomiaru, w tym niepewność pobierania próbki przy poziomie ufności ok. 95% i współczynniku rozszerzenia k=2.

Osoba autoryzująca "Sprawozdanie z badań": Woźniak Marzena

data: 2023-03-17

Specjalista

dr. analiz laboratoryjnych wody

Zatwierdził

podpis i pieczęć Zatwierdzającego

Ewelina Czyżewska

 Specjalista
dr. analiz laboratoryjnych wody
Marzena Woźniak
podpis i pieczęć

Rozdzielnik:

1. a/a

2. PW

W trakcie realizacji badań nie wystąpiły żadne szczególne okoliczności mogące wpłynąć na wynik końcowy badania.

Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody laboratorium nie może być powielane inaczej, jak tylko w całości.