



Przedsiębiorstwo Gospodarki Komunalnej i Mieszkaniowej
Spółka z o.o.

ZAKŁAD WODOCIĄGÓW I KANALIZACJI
LABORATORIUM

ul. Słoneczna 35 63-700 Krotoszyn
tel. 0-62 725 42 41 laboratorium@pgkimkrotoszyn.pl



AB 1762



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 26/243/Z/553

Data zlecenia: 28.04.2026
Nr zlecenia: 26/243/Z
Nr próbki: 26/339/W/Z

Zleceniodawca
MALSAD-CATERING Sp. z o.o.
ul. Kwiatowa 7,
56-320 Krośnice

Miejsce pobrania: Krośnice, ul. Kwiatowa 7 - kran w kuchni
Data/godzina pobrania: 28.04.2026 - 9:24
Osoba pobierająca: Kajetan Baranowski - pracownik ZWiK (uprawnienie WSSE Wrocław z dnia 21.11.2024)
Obiekt badania: woda do spożycia
Metodyka pobierania: woda do oznaczeń mikrobiologicznych – PN-EN ISO 19458:2007 z wył.p.4.4.4, 4.4.5 i 4.4.6 (A)
Metoda pobierania: ręczna

Stan próbki: zgodny z wymaganiami
Temperatura próbki w momencie pobrania²⁾ [°C]: 10,2 ±0,7
Data rejestracji próbek w laboratorium: 28.04.2026
Data rozpoczęcia badań: 28.04.2026
Data zakończenia badań: 01.05.2026

Wyniki badań

Parametr	Jednostka	Próbka Nr 26/339/W/Z		Wartość parametryczna ¹⁾	Stwierdzenie zgodności z wymaganiami ¹⁾	Metoda badawcza
		Wynik/rezultat pomiaru	niepewność pomiaru			
Liczba bakterii z grupy coli	jtk/100ml	0	—	0	---	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04 A/Z
Liczba Escherichia coli	jtk/100ml	0	—	0	---	PN-EN ISO 9308-1:2014-12 +A1:2017-04 A/Z
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	jtk/ml	9	(4;17)	Bez nieprawidłowych zmian ³⁾	---	PN-EN ISO 6222:2004 A/Z
Liczba enterokoków kałowych (paciorkowców)	jtk/100ml	0	—	0	---	PN-EN ISO 7899-2:2004 A/Z

Uwagi do próbki Nr 26/339/W/Z

- 1) Wartości dopuszczalne podano zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa – Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 w sprawie wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.
- 2) Metoda badawcza PN-77/C-04584 A (wycofana, bez zastąpienia)
- 3) Zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała: 100 jtk/1ml w wodzie wprowadzanej do sieci oraz 200 jtk/1ml w kranie konsumenta

A – metoda akredytowana; N – metoda nieakredytowana; Z - metoda zatwierdzona przez PPIS w Krotoszynie
Laboratorium posiada zatwierdzenie PPIS w ON-HK.904.1.2025 z dnia 17.07.2025 do prowadzenia badań w zakresie badania próbek wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi.

Niepewność badań mikrobiologicznych podano zgodnie z PN-EN ISO 19036:2020-04 (norma nieaktualna) i jest wyrażona w wartościach rzeczywistych w przedziale od-do. Wynik ze znakiem „<” lub „>” oznacza, że jest to wynik poniżej, lub odpowiednio powyżej zakresu badawczego Laboratorium.

*** Niepewność podana dla górnej granicy zakresu pomiarowego akredytowanej metody.

Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za sposób pobierania próbek dostarczonych przez Zleceniodawcę

STARSZY SPECJALISTA
ds. laboratorium

mgr inż. Joanna Pawlak

Osoba autoryzująca

STARSZY LABORANT

Ewa Filipiak

Osoba zatwierdzająca

Data sporządzenia sprawozdania 04.05.2026

-----koniec sprawozdania-----