

**Powiatowa Stacja Sanitarno - Epidemiologiczna w Koninie**

ODDZIAŁ LABORATORYJNY

62-500 Konin, ul. Stanisława Staszica 16

tel. 63 243-90-52

e-mail: sekretariat.psse.konin@sanepid.gov.pl

Data wydania: Konin, dnia 12-02-2026 r.

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ Nr W-156-158/2026**

\* Nazwa i adres klienta: Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Koninie  
ul. Zygmunta Noskowskiego 4, 62-510 Konin

Rodzaj próbki: woda do spożycia przez ludzi – pobrana w ramach nadzoru sanitarnego

Próbka pobrana przez: PSSE Konin OL p. M. Jankowska  
zgodnie z PN-ISO 5667-5:2017-10

Próbka dostarczona przez: PSSE Konin OL

Wg protokołu pobrania nr: ON-HK.9012.2.66-68.2026

Miejsce pobrania i opis próbki: wodociąg publiczny Stare Miasto  
W-156/2026 – budynek Przedszkola w Ruminiu, ul. Lawendowa 65 – kran w kuchni  
W-157/2026 – Stacja Uzdatniania Wody – woda pochodząca ze studni nr 1 i 2  
W-158/2026 – budynek Przedszkola w Starym Mieście, ul. Kasztanowa 2 – kran w kuchni

Kod próbki: W-156-158/2026  
Numer sprawy: OL.9051.92.2026  
Data pobrania próbki: 11-02-2026  
Data dostarczenia próbki: 11-02-2026

Stan próbki dostarczonej do laboratorium: bez zastrzeżeń .  
Dane pozyskane od klienta oznaczono gwiazdką (\*).  
Laboratorium ponosi odpowiedzialność za pobieranie i transport próbek.

**ZESTAWIENIE WYNIKÓW**

Kod próbki	<b>W-156/2026</b>	Godz. pobrania	<b>10:35</b>	Godz. dostarczenia do lab.	<b>10:45</b>
------------	-------------------	----------------	--------------	----------------------------	--------------

**SEKCJA BADAŃ FIZYKO-CHEMICZNYCH WODY**

Parametr	Wynik	Niepewność	Dopuszczalna wartość <sup>1</sup>	Jednostka	Identyfikator metody badania <sup>2</sup>
Zapach <sup>3</sup>	≥ 2 nieakceptowalny	-	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	TON	PN-EN 1622:2006 Metoda uproszczona, parzysta, wybór niewymuszony

Data rozpoczęcia badań: 12-02-2026r.

Data zakończenia badań: 12-02-2026r.

Kod próbki	<b>W-157/2026</b>	Godz. pobrania	<b>10:25</b>	Godz. dostarczenia do lab.	<b>10:45</b>
------------	-------------------	----------------	--------------	----------------------------	--------------

**SEKCJA BADAŃ FIZYKO-CHEMICZNYCH WODY**

Parametr	Wynik	Niepewność	Dopuszczalna wartość <sup>1</sup>	Jednostka	Identyfikator metody badania <sup>2</sup>
Zapach <sup>3</sup>	≥ 2 nieakceptowalny	-	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	TON	PN-EN 1622:2006 Metoda uproszczona, parzysta, wybór niewymuszony

Data rozpoczęcia badań: 12-02-2026r.

Data zakończenia badań: 12-02-2026r.

Powiatowa Stacja Sanitarно - Epidemiologiczna w Koninie

Sprawozdanie z Badań nr **W-156-158/2026**

Kod próbki	<b>W-158/2026</b>	Godz. pobrania	<b>10:15</b>	Godz. dostarczenia do lab.	<b>10:45</b>
------------	-------------------	----------------	--------------	----------------------------	--------------

**SEKCJA BADAŃ FIZYKO-CHEMICZNYCH WODY**

Parametr	Wynik	Niepewność	Dopuszczalna wartość <sup>1</sup>	Jednostka	Identyfikator metody badania <sup>2</sup>
Zapach <sup>3</sup>	$\geq 2$ nieakceptowalny	-	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian	TON	PN-EN 1622:2006 <i>Metoda uproszczona, parzysta, wybór niewymuszony</i>

Data rozpoczęcia badań: 12-02-2026r.

Data zakończenia badań: 12-02-2026r.

Autoryzował:

Sekcja Badań Fizyko-Chemicznych Wody:

Elektronicznie podpisany przez  
Kierownik Sekcji Badań F-CHW i  
AS mgr inż. Joanna Ułanowska  
Data: 2026.02.12 12:16:06 +01'00'

K.R.

<sup>1</sup> Dopuszczalna wartość określona w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294).

<sup>2</sup> Metody badawcze stosowane w badaniach spełniają wymagania określone w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017 r. poz. 2294).

<sup>3</sup> Próbka przechowywana < 72 godzin. Temperatura badania 23°C±2°C. Rodzaj wody odniesienia: woda dejonizowana. Liczba wybranych oceniających: 3 osoby. Data i godzina badania: 12.02.2026 r. godz. 11<sup>10</sup>

&lt;KONIEC SPRAWOZDANIA&gt;