



**Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna
w Wałbrzychu**
58-302 Wałbrzych, ul. Armii Krajowej 35c
tel. 746 679 221
e-mail: psse.walbrzych@sanepid.gov.pl



AB 582

**SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr N/3253/LCh/W-357/2025
z dnia 31.07.2025 r.**

Laboratorium Badań i Analiz Chemicznych

Klient	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna, ul. H. Sienkiewicza 5, 58-400 Kamienna Góra*	
Zlecenie wewnętrzne nr	49*	z dnia 29.07.2025 r.*
Cel badania	Określenie jakości wody zgodnie ze zleceniem wewnętrznym*	
Badany obiekt	Woda do spożycia przez ludzi*	
Dane dotyczące badanej próbki		
Próbkę pobrat	Adam Świącicki – upoważniony pracownik PSSE w Kamiennej Górze*	
Metoda pobierania próbki	PN-ISO 5667-5:2017-10 Jakość wody – Pobieranie próbek – część 5: Wytyczne dotyczące pobierania próbek wody do picia ze stacji uzdatniania wody i systemów dystrybucji wody pitnej*	
Nr protokołu pobrania próbki	PSSE/KG/PRB-49/2025*	z dnia 29.07.2025 r.*
Nr próbki nadany przez próbkobiorcę	49/1*	
Miejsce pobierania próbki	Zbiornik wody do sieci, dz. geod. 417, Przedwojów, 58-400 Kamienna Góra*	
Data przyjęcia próbki do badania	29.07.2025 r.	godz. 12:25
Kod próbki nadany przez laboratorium	W-357	
Warunki transportu próbki	Termotorba z chłodziwem*	
Opis próbki dostarczonej do laboratorium	Próbkę pobrano w dniu 29.07.2025 r., godz. 10:30* Stan próbki prawidłowy	
* Dane dostarczone przez klienta. Oddział Laboratoryjny nie uczestniczył w pobieraniu i transporcie próbki. Wyniki odnoszą się wyłącznie do otrzymanej i zbadanej próbki. Bez pisemnej zgody laboratorium badawczego sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości. Klientowi przysługuje prawo reklamacji.		

WYNIKI BADAŃ

Data wykonania badań: 29-30.07.2025 r.

Parametr	Metoda badawcza		Jednostka	Wynik
Mętność	A	PN-EN ISO 7027-1:2016-09 Metoda nefelometryczna	NTU	0,83 ± 0,18
Barwa	A	PN-EN ISO 7887:2012 pkt 7	mg/l Pt	5 ± 2
Stężenie jonów wodoru (pH w 20,0 °C)	A	PN-EN ISO 10523:2012	-	6,9 ± 0,1
Przewodność elektryczna właściwa w 25,0°C	A	PN-EN 27888:1999	µS/cm	252 ± 7
Zapach (TON ¹⁾)	Ns	PN-EN 1622:2006 Metoda uproszczona, parzysta, wybór niewymuszony	-	< 1

Objaśnienia:

A - badanie akredytowane przez Polskie Centrum Akredytacji.

Ns - badanie nieakredytowane spełniające wymagania PN-EN ISO/IEC 17025:2018-02.

Liczba po znaku ± oznacza wartość niepewności rozszerzonej wyniku badania. Niepewność rozszerzona (współczynnik rozszerzenia k=2, poziom ufności p≈95%) nie obejmuje etapu pobierania próbek.

¹⁾ TON – liczba progowa zapachu,

oznaczenie wykonano dnia: 30.07.2025, godz. 12:30-13:00,

czas przechowywania próbki do 72 godz.,

temperatura próbki podczas badania: 22,0 °C,

badanie przeprowadziło trzech oceniających,

zastosowano dechlorację próbki,

źródło wody odniesienia: woda dejonizowana wolna od zapachów obcych,

dla zapachu wartość wyniku badania poprzedzona znakiem mniejszości (<) oznacza brak obecności obcego zapachu.

Podczas przechowywania oraz w trakcie analizy nie zaobserwowano żadnych szczególnych zdarzeń, które mogłyby mieć wpływ na wynik badania próbki.

Autoryzował
Agnieszka Krysiak

Zatwierdził

Z-ca KIEROWNIKA
Oddziału Laboratoryjnego
mgr inż. Robert Perliński

/dokument podpisany elektronicznie/

KONIEC SPRAWOZDANIA

Otrzymują:

1. Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna, ul. H. Sienkiewicza 5, 58-400 Kamienna Góra.
2. a/a.