



**Przedsiębiorstwo Wodociągów
i Kanalizacji Sp. z o.o. w Oświęcimiu
Laboratorium**

32-603 Oświęcim, ul. Ostatni Etap 6
tel: 33 843-28-14, fax: 33 843-17-15



AB 1353

Komunikat PWiK Sp. z o.o. w Oświęcimiu w sprawie jakości wody włączanej do sieci wodociągowej

Wartości średnie za okres od 1.09.2024 r. do 30.09.2024 r.

Oznaczenie	Jednostka	Zakład uzdatniania wody		Wartość parametryczna ¹⁾
		Zasole	Zaborze	
Mętność (AZ)	NTU	0,10	0,09	1
Barwa (AZ)	mg/l Pt	<5	<5	Akceptowalna przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
Zapach	-	Akceptowalny	Akceptowalny	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
pH (AZ)	pH	7,1	7,3	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna właściwa (AZ)	µS/cm	383	688	2500
Amoniak (AZ)	mg/l	<0,10	<0,10	0,5
Azotyny (AZ)	mg/l	<0,05	<0,05	0,5
Azotany (AZ)	mg/l	8,15	4,26	50
Chlorki (AZ)	mg/l	20,27	41,78	250
Siarczany (AZ)	mg/l	36,26	60,19	250
Żelazo ogólne (AZ)	µg/l	<20	<20	200
Mangan (AZ)	µg/l	<20	<20	50
Chlor wolny	mg/l	0,13	-	0,3 ²⁾
Twardość ogólna (AZ)	mgCaCO ₃ /l	121	321	60 - 500
Wapń (AZ)	mg/l	37	103	-
Magnez	mg/l	7,41	31,58	125
<i>Escherichia coli</i> (AZ)	NPL w 100 ml	0	0	0
Bakterie grupy coli (AZ)	NPL w 100 ml	0	0	0
Enterokoki (ArZ)	jtk w 100 ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C (AZ)	jtk w 1 ml	0	0	Bez nieprawidłowych zmian

¹⁾ – Wartość parametryczna określona na podstawie Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294)

²⁾ w punkcie czerpalnym u konsumenta

Wartości wyników badań poprzedzone znakiem mniejszości (<) oznaczają uzyskanie wyniku poniżej dolnej granicy akredytowanego zakresu pomiarowego

(A) - Metodyka akredytowana (AB 1353), referencyjna – o ile prawo tak stanowi (wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze prawnie regulowanym)

(Ar) - Metodyka akredytowana (AB 1353), równoważna do referencyjnej wymienionej w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 07.12.2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r., poz. 2294) - wynik można wykorzystać do oceny zgodności w obszarze prawnie regulowanym.

Z - oznacza metodę badawczą ujętą w decyzji PPIS nr 1/DL/23 z dnia 20.10.2023 r. o zatwierdzeniu Laboratorium PWiK Sp. z o.o. w Oświęcimiu jako spełniającego wymagania do wykonywania badań jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi