

Wyniki analiz prób wody przed uzdatnieniem - wejście na SUW

L.p.	Oznaczenie	Wartość normatywna dla wody uzdatnionej (*)	Jednostka	nr próbki	5W/25
				data	13.01.2025 r.
Oznaczenie fizyko-chemiczne					
1.	Barwa	akceptowalny	mg/l Pt		>70
2.	Mętność	1	NTU		14,80
3.	Odczyn/temperatura	6,5 - 9,5	pH/°C		7,4/18,1
4.	Przewodność elektryczna właściwa	2 500	µS/cm w 25°C		490
5.	Zapach		TON		
6.	Smak		TFN		
7.	Amonowy jon	0,5	mg/l		
8.	Mangan	50	µg/l		220
9.	Żelazo ogólne	200	µg/l		1 965
10.	Utlenialność z KMnO ₄	5,0	mg/l		1,67
Oznaczenie mikrobiologiczne					
					11B/25
					13.01.2025 r.
1.	Ogólna liczba mikroorganizmów w (22 ± 2)°C po (68 ± 4)h	100	jtk w 1 ml wody		8
2.	Obecność i liczba bakterii grupy coli	0	jtk w 100 ml wody		0
3.	Obecność i liczba <i>Escherichia coli</i>	0	jtk w 100 ml wody		0

nw - nie wykryto

b.d. - brak danych

(*) - Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. z 2017 r. poz. 2294).