

## Wyniki analiz prób wody przed uzdatnieniem - wejście na SUW

L.p.	Oznaczenie	Wartość normatywna dla wody uzdatnionej (*)	Jednostka	nr próbki	55W/24	245W/24
				data	06.02.2024 r.	10.06.2024 r.
<b>Oznaczenie fizyko-chemiczne</b>						
1.	Barwa	akceptowalny	mg/l Pt		>70	>70
2.	Mętność	1	NTU		11,31	10,75
3.	Odczyn/temperatura	6,5 - 9,5	pH/°C		7,3/17,8	7,3/17,7
4.	Przewodność elektryczna właściwa	2 500	µS/cm w 25°C		529	539
5.	Zapach		TON			
6.	Smak		TFN			
7.	Amonowy jon	0,5	mg/l			
8.	Mangan	50	µg/l		219	230
9.	Żelazo ogólne	200	µg/l		2 120	2 150
10.	Utlenialność z KMnO <sub>4</sub>	5,0	mg/l		1,25	2,1
<b>Oznaczenie mikrobiologiczne</b>					<b>34B/24</b>	<b>230B/24</b>
					06.02.2024 r.	10.06.2024 r.
1.	Ogólna liczba mikroorganizmów w (22 ± 2)°C po (68 ± 4)h	100	jtk w 1 ml wody		2	nie wykryto w 1 ml
2.	Obecność i liczba bakterii grupy coli	0	jtk w 100 ml wody		0	0
3.	Obecność i liczba <i>Escherichia coli</i>	0	jtk w 100 ml wody		0	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).