

ZK-T.063.22.2023

Wyniki badań wody z wodociągu gminnego z dnia 13.07.2023 roku

POBRANA PRÓBA	BADANY PARAMETR	JEDNOSTKA	WYNIK BADANIA	DOPUSZCZALNE STĘŻENIE
WODA Z SIECI- CELINÓW	Mętność	NTU	1	1
	Barwa	mg/l	<5	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	μS/cm	447	2500
	Zapach	TON	<1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	Smak	TFN	<1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	pH		7,4	6,5-9,5
	Mangan	μg/l	23	50
	Żelazo	μg/l	156	200
	Twardość ogólna	mg/l CaCO ₃	221	60-500
	Bakterie grupy coli	liczba w 100 ml	0	0
	<i>Escherichia coli</i>	liczba w 100 ml	0	0
	Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody po 72 h w 22 st. C	liczba w 1 ml	38	200
WODA Z SIECI- CHOSZCZÓWKA STOJECKA	Mętność	NTU	<0,2	1
	Barwa	mg/l	<5	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	μS/cm	437	2500
	Zapach	TON	<1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	Smak	TFN	<1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	pH		7,4	6,5-9,5
	Mangan	μg/l	<5	50

	Żelazo	µg/l	<10	200
	Twardość ogólna	mg/l CaCO ₃	216	60-500
	Bakterie grupy coli	liczba w 100 ml	0	0
	<i>Escherichia coli</i>	liczba w 100 ml	0	0
	Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml wody po 72 h w 22 st. C	liczba w 1 ml	10	200