

ZK-T.063.17.2021

**Wyniki badań wody z wodociągu gminnego
z dnia 15.07.2021 roku**

POBRANA PRÓBA	BADANY PARAMETR	JEDNOSTKA	WYNIK BADANIA	DOPUSZCZALNE STĘŻENIE
WODA Z SIECI- CHOSZCZÓWKA STOJECKA	Mętność	NTU	<0,20	1
	Barwa	mg/l	6	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	µS/cm	411	2500
	Zapach	TON	akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	Smak	TFN	akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	pH		7,4	6,5-9,5
	Mangan	µg/l	0,43	50
	Żelazo	µg/l	<5	200
	Twardość ogólna	mg/l CaCO ₃	255	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	0	200
WODA Z SIECI- CELINÓW	Mętność	NTU	0,7	1
	Barwa	mg/l	6	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	µS/cm	415	2500
	Zapach	TON	akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian

	Smak	TFN	akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	pH		7,5	6,5-9,5
	Mangan	µg/l	6,3	50
	Żelazo	µg/l	176	200
	Twardość ogólna	mg/l CaCO ₃	167	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	53	200