

ZK-T.063.22.2021

**Wyniki badań wody z wodociągu gminnego  
z dnia 16.09.2021 roku**

POBRANA PRÓBA	BADANY PARAMETR	JEDNOSTKA	WYNIK BADANIA	DOPUSZCZALNE STĘŻENIE
WODA PODAWANA DO SIECI-DĘBE WIELKIE, STACJA UZDATNIANIA WODY PRZY UL. ZDROJOWEJ 12	Mętność	NTU	0,61	1
	Barwa	mg/l	6	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	μS/cm	413	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	0,9	50
	Żelazo	μg/l	25	200
	Twardość ogólna	mg/l CaCO <sub>3</sub>	181	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	100
WODA Z SIECI- GÓRKI	Mętność	NTU	<0,20	1
	Barwa	mg/l	6	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	μS/cm	419	2500
	Zapach	TON	akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian

	Smak	TFN	akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	pH		7,3	6,5-9,5
	Mangan	µg/l	0,86	50
	Żelazo	µg/l	<5	200
	Twardość ogólna	mg/l CaCO <sub>3</sub>	181	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	87	200
WODA Z SIECI-DĘBE WIELKIE PRÓBKA NR 1	Mętność	NTU	<0,20	1
	Barwa	mg/l	5	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	µS/cm	567	2500
	Zapach	TON	akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	Smak	TFN	akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	pH		7,3	6,5-9,5
	Mangan	µg/l	1,1	50
	Żelazo	µg/l	28	200
	Twardość ogólna	mg/l CaCO <sub>3</sub>	101	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-DĘBE WIELKIE PRÓBKA NR 2	Mętność	NTU	0,63	1
	Barwa	mg/l	7	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	µS/cm	499	2500
	Zapach	TON	akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian

Smak	TFN	akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
pH		7,6	6,5-9,5
Mangan	µg/l	11	50
Żelazo	µg/l	117	200
Twardość ogólna	mg/l CaCO <sub>3</sub>	217	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