

ZK-D.063.16.2026

## Wyniki badań wody z wodociągu gminnego z dnia 21.05.2026 roku

POBRANA PRÓBA	BADANY PARAMETR	JEDNOSTKA	WYNIK BADANIA	DOPUSZCZALNE STĘŻENIE
WODA Z SIECI-CYGANKA	Mętność	NTU	0,23	1
	Barwa	mg/l	6	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	μS/cm	451	2500
	Zapach	TON	<1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	Smak	TFN	<1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	pH		7,8	6,5-9,5
	Mangan	μg/l	<5,0	50
	Żelazo	μg/l	<10	200
	Twardość ogólna	mg/l CaCO <sub>3</sub>	200	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
	Liczba enterokoków kałowych	liczba w 100 ml	0	0
WODA Z SIECI-DĘBE WIELKIE	Mętność	NTU	0,49	1
	Barwa	mg/l	6	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	μS/cm	544	2500
	Zapach	TON	<1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	Smak	TFN	<1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	pH		7,6	6,5-9,5

	Mangan	µg/l	41,4	50
	Żelazo	µg/l	176	200
	Twardość ogólna	mg/l CaCO <sub>3</sub>	270	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	80	200
	Liczba enterokoków kałowych	liczba w 100 ml	0	0