

## Wyniki badań wody z wodociągu gminnego z dnia 27.09.2018 roku

POBRANA WODA	BADANY PARAMETR	JEDNOSTKA	WYNIK BADANIA	DOPUSZCZALNA WARTOŚĆ
WODA PODAWANA DO SIECI NA STACJI UZDATNIANIA WODY W DĘBEM WIELKIM PRZY UL. ZDROJOWEJ 12 (WCZEŚNIEJSZY ADRES: UL. POWSTAŃCÓW 1E)	Mętność	NTU	poniżej 0,20	1
	Barwa	mg/l	5	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian
	Przewodność elektryczna	μS/cm	415	2500
	Zapach	TON	poniżej 1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	Smak	TFN	poniżej 1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	pH		8,0	6,5-9,5
	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	1	100
WODA Z SIECI	Mętność	NTU	0,31	1
	Barwa	mg/l	10	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	μS/cm	435	2500
	Zapach	TON	poniżej 1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	Smak	TFN	poniżej 1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	pH		7,5	6,5-9,5
	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	37	200
WODA Z SIECI	Mętność	NTU	0,21	1
	Barwa	mg/l	5	akceptowalna, bez nieprawidłowych zmian, do 15 mg Pt/l
	Przewodność elektryczna	μS/cm	436	2500
	Zapach	TON	poniżej 1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	Smak	TFN	poniżej 1 akceptowalny	akceptowalny, bez nieprawidłowych zmian
	pH		7,5	6,5-9,5
	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	36	200