

## Pomiary jakości wody w maju 2020 roku

<b>Wskaźniki fizyczno-chemiczne</b>			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,3	7,4	7,3
Twardość ogólna mgCaCO <sub>3</sub> /l	221	210	218
Żelazo ogólne µg/l	<20	34	<20
Mangan µg/l	<20	26	<20
Jon amonowy mg/l	<0,06	0,1	<0,06
Azotyny mg/l	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/l	5	5	5,00
Chlor wolny mg/l	0,03	0,03	0,02
Mętność NTU	0,28	0,40	0,23
Przewodność el. wł. µS/cm	476	460	459
<b>Bakteriologia</b>			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	9	1	33
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	18.05.2020		