

## Pomiary jakości wody w okresie maja 2017 roku

<b>Wskaźniki fizyko-chemiczne</b>			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7	7,1	7,2
Twardość ogólna CaCO <sub>3</sub> /dm <sup>3</sup>	228	216	237
Żelazo ogólne µg/dm <sup>3</sup>	17	19	15
Mangan µg/dm <sup>3</sup>	13	44	13
Jon amonowy	<0,06	<0,06	<0,06
Azotyny mg/dm <sup>3</sup>	<0,01	<0,01	0,020
Barwa mg Pt/dm <sup>3</sup>	5	5	5
Chlor wolny mg/l	0,02	0,01	0,01
Mętność FNU	0,35	0,30	0,35
Przewodność el. wł. µS/cm	445	425	449
<b>Bakteriologia</b>			
Lba bakterii grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	4	3	3
	bez nieprawidłowych zmian		
Lba Enterokoków kałowych w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	15.05.2017		