

**Pomiary jakości wody dostarczanej przez MPWiK w Zduńskiej Woli Sp. z o.o.  
Maj 2021**

<b>Wskaźniki fizyczno-chemiczne</b>			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,4	7,4	7,4
Twardość ogólna mgCaCO <sub>3</sub> /l	231	191	221
Żelazo ogólne µg/l	54	39	40
Mangan µg/l	<20	30	<20
Jon amonowy mg/l	0,1	0,18	0,06
Azotyny mg/l	<0,01	0,010	<0,01
Barwa mg Pt/l	5	5	10,00
Chlor wolny mg/l	0,02	0,02	0,02
Mętność NTU	0,24	0,38	0,33
Przewodność el. wł. µS/cm	471	399	479
<b>Mikrobiologia</b>			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	3	5	1
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
<b>Data pomiarów:</b>			
	18.05.2021		