

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

<b>Wskaźniki fizyczno-chemiczne</b>			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,7	7,6	7,6
Twardość ogólna mgCaCO <sub>3</sub> /l	234	236	225
Żelazo ogólne µg/l	45	26	31
Mangan µg/l	27	23	<20
Jon amonowy mg/l	<0,06	<0,06	<0,06
Azotyny mg/l	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/l	5	5	10,00
Chlor wolny mg/l	0,15	0,04	0,02
Mętność NTU	0,46	0,33	0,28
Przewodność el. wł. µS/cm	462	396	462
<b>Mikrobiologia</b>			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	2	2	1
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	08 i 23.11.2021		