

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

Wskaźniki fizyczno-chemiczne			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,4	7,4	7,3
Twardość ogólna mgCaCO ₃ /l	241	230	228
Żelazo ogólne µg/l	35	39	41
Mangan µg/l	<20	<20	<20
Jon amonowy mg/l	<0,06	0,08	<0,06
Azotyny mg/l	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/l	5	5	10,00
Chlor wolny mg/l	0,04	0,03	0,00
Mętność NTU	0,21	0,38	0,24
Przewodność el. wł. µS/cm	454	399	443
Mikrobiologia			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	1	2	1
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	28.09.2021		