

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

Wskaźniki fizyczno-chemiczne			
<i>Parametr</i>	<i>UW 1</i>	<i>UW 2</i>	<i>Karsznice</i>
PH	7,6	7,5	7,6
Twardość ogólna mgCaCO ₃ /l	200	180	194
Żelazo ogólne µg/l	29	47	20
Mangan µg/l	<20	21	<20
Jon amonowy mg/l	0,06	0,09	<0,06
Azotyny mg/l	<0,01	0,020	<0,01
Barwa mg Pt/l	5	5	5,00
Chlor wolny mg/l	0,01	0,02	0,02
Mętność NTU	0,25	0,45	0,32
Przewodność el. wł. µS/cm	461	437	407
Mikrobiologia			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	10	7	8
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	17.08.2021		