

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

<b>Wskaźniki fizyczno-chemiczne</b>			
<b>Parametr</b>	<b>UW 1</b>	<b>UW 2</b>	<b>Karsznice</b>
PH	7,7	7,5	7,5
Twardość ogólna mgCaCO <sub>3</sub> /l	202	186	205
Żelazo ogólne µg/l	<20	24	<20
Mangan µg/l	<20	23	<20
Jon amonowy mg/l	0,1	0,14	<0,06
Azotyny mg/l	<0,01	0,020	<0,01
Barwa mg Pt/l	10	10	10,00
Chlor wolny mg/l	0,02	0,02	0,02
Mętność NTU	0,21	0,30	0,28
Przewodność el. wł. µS/cm	446	416	452
<b>Mikrobiologia</b>			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	14	6	7
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
Data pomiarów:	19.10.2021		