

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

<b>Wskaźniki fizyczno-chemiczne</b>			
<b>Parametr</b>	<b>UW 1</b>	<b>UW 2</b>	<b>Karsznice</b>
PH	7,5	7,5	7,4
Twardość ogólna mgCaCO <sub>3</sub> /l	224	182	213
Żelazo ogólne µg/l	73	72	33
Mangan µg/l	<20	28	<20
Jon amonowy mg/l	<0,06	0,11	<0,06
Azotyny mg/l	<0,01	<0,01	<0,01
Barwa mg Pt/l	5	5	5,00
Chlor wolny mg/l	0,01	0,01	0,01
Mętność NTU	0,72	0,74	0,33
Przewodność el. wł. µS/cm	495	416	417
<b>Mikrobiologia</b>			
Bakterie grupy Coli w 100ml	0	0	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 1 ml po 72h w temp 22 °C	2	3	4
	bez nieprawidłowych zmian		
Enterokoki kałowe w 100 ml	0	0	0
<b>Data pomiarów:</b>			
	09-17.03.2021		