

**OCENA JAKOŚCI WODY Z SYSTEMU CYRKULACJI „SULECHOWIANKA” W SULECHOWIE Z DNIA 25.04.2023 R.**

	pH	Redox [mV]	Temp. [°C]	Chlor wolny [mg/l]	Chlor związany [mg/l]	Wyniki badań poszczególnych oznaczeń			
<b>Woda wprowadzana do niecki basenowej <u>pływakiej</u></b>	-----	-----	27,0	-----	-----	Escherichia coli Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C po 48 h Mętność Legionella	----- ----- ----- Nie wykryto	Pseudomonas aeruginosa Utlenialność Azotany Chloroform Suma THM	----- ----- ----- ----- -----
<b>Woda wprowadzana do niecki basenowej <u>Jacuzzi 1 i 2</u></b>	-----	-----	-----	-----	-----	Escherichia coli Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C po 48 h Mętność Legionella	----- ----- ----- -----	Pseudomonas aeruginosa Utlenialność Azotany Chloroform Suma THM	----- ----- ----- ----- -----
<b>Woda wprowadzana do niecki basenowej <u>rekreacyjnej</u></b>	-----	-----	-----	-----	-----	Escherichia coli Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C po 48 h Mętność Legionella	----- ----- ----- -----	Pseudomonas aeruginosa Utlenialność Azotany Chloroform Suma THM	----- ----- ----- ----- -----
<b>Woda wprowadzana do niecki basenowej <u>brodzik dla dzieci</u></b>	-----	-----	-----	-----	-----	Escherichia coli Ogólna liczba mikroorganizmów w 36±2°C po 48 h Mętność Legionella	----- ----- ----- -----	Pseudomonas aeruginosa Utlenialność Azotany TH Chloroform Suma THM	----- ----- ----- ----- -----