

**SPRAWOZDANIE Z BADANIA WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI  
SUW WOLICA  
CZERWIEC 2023 ROK**

WSKAŹNIK	JEDNOSTKA MIARY	WYNIK	NIEPEWNOŚĆ ROZSZERZONA	WARTOŚĆ DOPUSZCZALNA
----------	--------------------	-------	---------------------------	-------------------------

**WYNIKI BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH**

Barwa	mg/l Pt	<b>8</b> pH przesącza 7,4	± 2	akceptowalna
Mętność	NTU	<b>0,61</b>	± 0,14	akceptowalna
pH	-	<b>7,4</b> temp. próbki 25,1°C	± 0,2	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna właściwa w temp. 25 °C	μS/cm	<b>563</b> temp. próbki 25,1°C	± 18	2500
Smak – jednostka progowa smaku	TFN	<b>akceptowalny</b> temp. próbki 24,5°C	-	akceptowalny i bez nieprawidłowych zmian
Zapach – jednostka programowa zapachu	TON	<b>akceptowalny</b> temp. próbki 24,5°C	-	akceptowalny i bez nieprawidłowych zmian

**WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH**

Liczba bakterii grupy coli	jtk/100ml	<b>0</b>	-	0
Liczba Escherichia coli	jtk/100ml	<b>0</b>	-	0
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C po 72h	jtk/ 1 ml	<b>23</b>	12;44	bez nieprawidłowych zmian
Badania wykonano w laboratorium o numerze akredytacji:	AB 998			
Data poboru próbek:	20.06.2023 r.			
Data utworzenia sprawozdania:	30.06.2023 r.			