

**SPRAWOZDANIE Z BADANIA WODY  
PRZEZNACZONEJ DO SPOŻYCIA PRZEZ LUDZI  
SUW WOLICA  
WRZESIEŃ 2021 ROK**

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

<b>WYNIKI BADAŃ FIZYKOCHEMICZNYCH</b>				
Barwa	mg/l Pt	<b>7</b> pH przesączu 7,6	± 1	akceptowalna
Mętność	NTU	<b>0,87</b>	± 0,20	akceptowalna
pH	-	<b>7,6</b>	± 0,2	6,5 – 9,5
Przewodność elektryczna właściwa w temp. 25 °C	µS/cm	<b>45</b>	± 33	2 500
Smak	-	<b>akceptowalny</b>	-	akceptowalny i bez nieprawidłowych zmian
Zapach	-	<b>akceptowalny</b>	-	akceptowalny i bez nieprawidłowych zmian

<b>WYNIKI BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH</b>				
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>57</b>	40;81	bez nieprawidłowych zmian
Badania wykonano w laboratorium o numerze akredytacji:	AB 998			
Osoba odpowiedzialna za opracowanie wyników:	Wojciech Knop			
Data poboru próbek:	<b>13.09.2021 r.</b>			
Data utworzenia sprawozdania:	24.09.2021 r.			