

SUW Danowo				
Miejscowość	jednostka miary	wymagania *	wynik	
pH		6,5-9,5	7,6	
mętność	NTU	akceptowalny przez Klientów, zalecany zakres wartości do 1	0,94	
jon amonowy	mg/l	0,50	<0,04	
barwa	mg/l	akceptowalny przez Klienta	5	
zapach	brak	akceptowalny przez Klienta	akceptowalny	
smak	brak	akceptowalny przez Klienta	akceptowalny	
przewodność właściwa	µS/cm	2500	526	
magnez	mg/l	7-125	8,97	
potas	mg/l	brak	3,52	
sód	mg/l	200	31,7	
wapń	mg/l	brak	58,8	
wodorowęglany	mg/l	brak	271	
chlorki	mg/l	250	31,5	
siarczany	mg/l	250	<10	
mangan	µg/l	50	<50	
żelazo	µg/l	200	82	
twardość ogólna	mg/l	60-500	219	
Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii grupy coli	NPL/100 ml	0	0	
Najbardziej prawdopodobna liczba bakterii Escherichia coli	NPL/100 ml	0	0	
Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C	jtk/1ml	100	0	

* - Wymagania z Rozporządzenia Ministra Zdrowia Dz. U. poz. 2294 z dnia 07/12/2017r. W sprawie jakości wody do spożycia przez ludzi
1) zaleca się, aby ogólna liczba mikroorganizmów nie przekraczała: 100 jtk/1 ml w wodzie wprowadzonej do sieci wodociągowej; 200 jtk/1 ml w kranie konsumenta

Data aktualizacji: 24.06.2022