

SUW Budno				
Miejscowość	jednostka miary	wymagania*	wynik	
pH		6,5-9,5	7,50	
mętność	NTU	akceptowalny przez Klientów, zalecany zakres wartości do 1	0,32	
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	539	
magnez	mg/l	7-125	8,94	
potas	mg/l	brak	1,68	
sód	mg/l	200	12,00	
wapń	mg/l	brak	73,80	
fluorki	mg/l	brak	0,21	
wodorowęglany	mg/l	brak	280,00	
chlorki	mg/l	250	15,90	
siarczany	mg/l	250	19,00	
mangan	µg/l	50	13,00	
żelazo	µg/l	200	22,00	
twardość ogólna	mg/l	60-500	311	
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: 03.12.2024