

SUW Budno			
Miejscowość	jednostka miary	wymagania*	wynik
pH		6,5-9,5	7,4
mętność	NTU	akceptowalny przez Klientów, zalecany zakres wartości do 1	0,43
jon amonowy	mg/l	0,50	<0,20
barwa	mg/l	akceptowalny przez Klienta	5
zapach	brak	akceptowalny przez Klienta	akceptowalny
smak	brak	akceptowalny przez Klienta	akceptowalny
przewodność właściwa	µS/cm	2500	548
magnez	mg/l	7-125	10,10
potas	mg/l	brak	2,09
sód	mg/l	200	11,40
wapń	mg/l	brak	93,20
wodorowęglany	mg/l	brak	267,00
chlorki	mg/l	250	19,30
siarczany	mg/l	250	33,00
mangan	µg/l	50	8,92
żelazo	µg/l	200	13,00
twardość ogólna	mg/l	60-500	291
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/1 ml	100	1

\* - 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: 21.11.2022