

Informacja Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. o jakości wody uzdatnionej w kwietniu 2026 r.

Lp.	Parametr jakości wody	Jednostka	Średnia zawartość w wodzie wodociągowej	Najwyższa wartość dopuszczalna ¹⁾
PARAMETRY ORGANOLEPTYCZNE I FIZYKOCHEMICZNE				
1.	Barwa	mg Pt/l	5,1	²⁾
2.	Mętność	NTU	0,47	1
3.	Odczyn	pH	7,1	6,5- 9,5
4.	Jon amonowy	mg NH ₄ ⁺ /l	0,21	0,5
5.	Azotany	mg NO ₃ ⁻ /l	0,72	50
6.	Azotyny	mg NO ₂ ⁻ /l	<0,03	0,5
7.	Żelazo	µg Fe/l	<30	200
8.	Mangan	µg Mn/l	<30	50
PARAMETRY MIKROBIOLOGICZNE				
9.	Bakterie grupy coli w 100 ml	jtk/ 100 ml	0	0
10.	Escherichia coli w 100 ml wody	jtk/ 100 ml	0	0
11.	Enterokoki w 100 ml wody	jtk/ 100 ml	0	0

¹⁾ zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dn. 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017 poz. 2294).

²⁾ akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
jtk- jednostka tworząca kolonie

Jakość wody uzdatnionej **spełnia** wymagania określone Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dn. 07.12.2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2017 poz. 2294)