

Informacja Przedsiębiorstwa Gospodarki Komunalnej w Płońsku Sp. z o.o. o jakości wody uzdatnionej w miesiącu grudniu 2017 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	2)
2.	Zapach	-	akceptowalny	2)
3.	Smak	-	akceptowalny	2)
4.	Mętność	NTU	0,57	1
5.	Odczyn	pH	7,31	6,5- 9,5
6.	Jon amonowy	mg NH ₄ ⁺ /l	0,19	0,5
7.	Azotany	mg NO ₃ ⁻ /l	0,48	50
8.	Azotyny	mg NO ₂ ⁻ /l	0,006	0,5
9.	Żelazo	µg Fe/l	29	200
10.	Mangan	µg Mn/l	28	50
PARAMETRY MIKROBIOLOGICZNE				
11.	Bakterie grupy coli w 100 ml	jtk/ 100 ml	0	0
12.	Escherichia coli w 100 ml wody	jtk/ 100 ml	0	0
13.	Enterokoki w 100 ml wody	jtk/ 100 ml	0	0

¹⁾ zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dn. 13.11.2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2015 poz. 1989).

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

Jakość wody uzdatnionej **spełnia** wymagania określone Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dn. 13.11.2015 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. 2015 poz. 1989)