

**WARTOŚCI PODSTAWOWYCH PARAMETRÓW JAKOŚCI WODY
W SIECIOWYCH STACJACH POMP W GORZOWIE Wlkp.**

L.p	Wskaźnik	Jednostk a	Stacja pomp Ursus ul. Szczecińska 16.01.2019	Stacja pomp Górczyn ul. Piłsudskiego 02.01.2019	Wartość parametryczna (Rozp. Min. Zdrowia z dnia 07.12.2017r. Dz. U. 2017 poz. 2294)
1.	Mętność	NTU	0,22	0,42	1,0
2.	Barwa	mg/l Pt	5	5	akceptowalna
3.	Zapach	-	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny
4.	Smak	-	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny
5.	pH	-	7,5	7,5	6,5- 9,5
6.	Przewodność elektryczna właściwa	µS/cm	641	595	2500
7.	Jon amonu	mg NH ₄ /l	<0,05	<0,05	0,50
8.	Azotyny	mg/l NO ₂	<0,007	<0,007	0,50
9.	Azotany	mg/l NO ₃	0,76	0,84	50
10.	Chlorki	mg/l Cl	49,8	24,0	250
11.	Żelazo ogólne	mg/l Fe	<0,040	0,054	0,2
12.	Mangan	mg /l Mn	<0,025	0,03	0,05
13.	Twardość ogólna	mg/l CaCO ₃	340	323	60-500
14.	Dwutlenek chloru	mg/l	-	-	-
15.	Chlor pozostały	mg/l	<0,05	0,06	0,1-03
15.	Bakterie grupy coli	jtk/100ml	0	0	0
16.	Escherichia coli	jtk/100ml	0	0	0
17.	Enterokoki kałowe	jtk/100ml	0	0	0
18.	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C/72h	jtk/1ml	bez nieprawidłowych zmian	bez nieprawidłowych zmian	bez nieprawidłowych zmian

Objaśnienia do tabeli: „<” – poniżej granicy oznaczalności

