

WYNIKI BADAŃ WODY ZA III KWARTAŁ 2016 ROKU

Lp.	Badane parametry	Jednostka	Wynik badań				Dopuszczalne Wartości*
			Caritas Dabrowa	ZGKiM Prószków	Przedszkole Komprachcice	Przepompownia Polska Nowa Wieś	
1.	Mętność	NTU	0,24	0,43	0,65	0,69	1 NTU
2.	Barwa	mgPt/l	5	5	5	5	-
3.	Zapach	---	z 0 akceptowalny	z 0 akceptowalny	z 0 akceptowalny	z 0 akceptowalny	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
4.	Smak	---	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny	akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian
5.	Odczyn	pH	7,3	7,4	7,2	7,2	6,5-9,5
6.	Przewodność elektryczna właściwa w temp. 25 °C	μS/cm	746 temp. pomiaru 20,3 °C	751 temp. pomiaru 20,2 °C	727 temp. pomiaru 22,5 °C	731 temp. pomiaru 21,7 °C	2 500
7.	Amoniak (amonowy jon)	mg/l	<0,04	<0,04	<0,04	<0,04	0,50
8.	Bakterie grupy coli	jtk/100ml	0	0	0	0	0
9.	Escherichia coli	jtk/100ml	0	0	0	0	0

*zgodnie z wymaganiami Rozporządzenia Ministra Zdrowia z 13.11.2015r. z sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2015 poz. 1989)