

Wyniki badania wody w miesiącu sierpień 2024 r.

Przedmiot badania: Adres poboru: Miejsce poboru:				Woda przeznaczona do spożycia Polanka Wielka, ul. Pasternik 7 Przepompownia wody "Pasternik"		Woda przeznaczona do spożycia Polanka Wielka, ul. Zatorska 50 Ujęcie wody "Hajduga"		
Data i godzina:				16-08-2024 8:12		16-08-2024 07:54		
Punkt poboru:				Kurek czerpalny		Kurek czerpalny		
Numer próbki: Ocena próbki:				20125/08/24 bez zastrzeżeń		20130/08/24 bez zastrzeżeń		
Data rozpoczęcia badań: Data zakończenia badań:				16-08-2024 20-08-2024		16-08-2024 20-08-2024		
Fizykochemiczne								
Lab.	Badany parametr	jm.	Metodyka badania w/g	Wymagania	Wynik	Niepewność	Wynik	Niepewność
PS	pH (in-situ)	-	(A)PN-EN ISO 10523:2012	6,5 - 9,5; -; Rozp. MZ (Dz.U.2017.2294)	6,7	0,2	6,9	0,2
PS	Przewodność elektryczna właściwa w temp. 25°C (in-situ)	μS/cm	(A)PN-EN 27888:1999	0-2500; μS/cm; Rozp.MZ (Dz. U.2017.2294)	375	19	363	18
M	Barwa	mg/l Pt	(A)PN-EN ISO 7887:2012 pkt 6	-; Rozp. MZ. (Dz.U.2017.2294)	<5	1	<5	1
M	Mętność	NTU	(A)PN-EN ISO 7027-1:2016-09	-; Rozp. MZ. (Dz.U.2017.2294)	0,49	0,07	0,59	0,09
Ł	Liczba progowa smaku (TFN)		(A)PN-EN 1622:2006	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian Rozp.MZ (Dz.U.2017.2294)	<1		<1	
Ł	Liczba progowa zapachu (TON)		(A)PN-EN 1622:2006	Akceptowalny przez konsumentów i bez nieprawidłowych zmian Rozp.MZ (Dz.U.2017.2294)	<1		<1	

Mikrobiologia

Lab.	Badany parametr	j. m.	Metodyka badania w/g	Wymagania	Wynik	Niepewność**	Wynik	Niepewność**
M	Liczba Escherichia coli	jtk/100 ml	(AE)PN-EN ISO 9308-1:2014-12, PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	0;jtk/100ml;Rozp.MZ (Dz. U.2017.2294)	0		0	
M	Liczba bakterii z grupy coli	jtk/100 ml	(AE)PN-EN ISO 9308-1:2014-12, PN-EN ISO 9308-1:2014-12/A1:2017-04	0;jtk/100ml;Rozp.MZ (Dz.U.2017.2294)	0		0	
M	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22±2°C	jtk/ ml	(AE)PN-EN ISO 6222:2004	-;jtk/ml; Rozp. MZ. (Dz.U.2017.2294)	0		0	

MZ - wymagania wg Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. 2017, poz. 2294)

OCENA ZGODNOŚCI Z WYMAGANIAMI:

Próbka (próbki) w badanym zakresie odpowiada (odpowiadają) wymaganiom określonym powyżej.