

**ANALITIČKO IZVJEŠĆE ZA VODU ZA LJUDSKU POTROŠNJU****BR. 0227/20****Datum početka analize:** 29.1.2020.**Lokacija:** Kod Osnovne škole don Mihovila Pavlinovića, kontrolni ormarić**Datum završetka analize:** 1.2.2020.

Fizikalno-kemijski pokazatelj	Jedinica	Metoda	Izmjerene vrijednosti	MDK
Mutnoća	°NTU	*HRN EN ISO 7027-1:2016	0,92	4
Boja	mg/l Pt/Co skale	St. 9000, 2120 C (23. Izd. 2017.)	< 5	20
Miris		HRN EN ISO 7068	bez	bez
Okus		HRN EN ISO 2008	bez	bez
pH	pH jedinica	*HRN EN ISO 10523:2012	7,5 (Tuzorka = 15,9 °C)	6,5 - 9,5
Vodljivost (na T ref. = 20°C)	µS/cm	*HRN EN ISO 7789:2008	936	2500
Utrošak KMnO4	O <sub>2</sub> mg/l	*HRN EN ISO 8467:2001	0,44	5
Slobodni klor	Cl <sub>2</sub> mg/l	HRN EN ISO 7393-2:2018	0,21	0,5
Kloridi	Cl <sup>-</sup> mg/l	*HRN ISO 9297:1998 Modificirana metoda	162,4	250
Amonij	NH <sub>4</sub> <sup>+</sup> mg/l	HRN EN ISO 1191:1998	< 0,04	0,5
Nitriti	NO <sub>2</sub> <sup>-</sup> mg/l	HRN EN ISO 26777:1998	< 0,003	0,5
Nitrati	NO <sub>3</sub> <sup>-</sup> mg/l	*St. 9000, 4500-NO3 B (22. Izd. 2012.)	2,8	50

Napomena: Izmjerene vrijednosti koje su pojačano tiskane NE udovoljavaju MDK (maksimalno dozvoljenim koncentracijama) prema zakonskim propisima navedenim u zaključku.

Mikrobiološki pokazatelj	Jedinica	Metoda	Izmjerene vrijednosti	MDK
Ukupni koliform	broj/100 ml	HRN EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	0	0
E. Coli	broj/100 ml	HRN EN ISO 9308-1:2014/A1:2017	0	0
Broj kolonija na 36 °C	broj/1 ml	HRN EN ISO 6222:2000	0	100
Enterokoki	broj/100 ml	*HRN EN ISO 7899-2:2000	0	0
Broj kolonija na 22 °C	broj/1 ml	HRN EN ISO 6222:2000	88	100