



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Škrabe			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	2	5
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0101	0,0115	0,0121
Nitrit	0,5 mg/l	0,0051	0,0061	0,0068
Nitrat	50 mg/l	1,887	2,259	2,559
Klorid	250 mg/l	5,90	6,97	8,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,782	0,968
pH	6,5-9,5	7,21	7,35	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	402	417	434
Temperatura*mjereno u lab.	o C	12,7	14,9	16,7
Mutnoća	4 o NTU	1,650	2,865	4,450
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,21	5,01	7,07
Ukupna tvrdoća	mg/l	232	253	275
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,99	14,17	15,40
TOC	mg/l	0,7299	0,8251	0,9013
Ukupni N	mg/l	0,4356	0,4943	0,5560



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Lora			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0127	0,0133	0,0142
Nitrit	0,5 mg/l	0,0048	0,0062	0,0068
Nitrat	50 mg/l	1,833	2,284	2,650
Klorid	250 mg/l	6,04	7,01	8,65
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,707	0,829
pH	6,5-9,5	7,14	7,32	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	390	414	435
Temperatura*mjereno u lab.	o C	13,2	15,3	16,7
Mutnoća	4 o NTU	0,768	2,547	5,110
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,33	4,74	7,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	224	254	280
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,54	14,22	15,68
TOC	mg/l	0,7653	0,7991	0,8549
Ukupni N	mg/l	0,4164	0,4887	0,5546



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
0

Mjesto uzorkovanja	Bačvice
--------------------	---------

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0080	0,0110	0,0157
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0068	0,0076
Nitrat	50 mg/l	1,935	2,165	2,537
Klorid	250 mg/l	6,18	15,12	39,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,769	0,883
pH	6,5-9,5	7,150	7,390	7,610
Elektrovodljivost	µS/cm	391	407	415
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,6	16,6	19,1
Mutnoća	4 o NTU	0,942	2,383	4,030
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,28	4,50	6,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	258	278
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	14,46	15,57
TOC	mg/l	0,5924	0,7288	0,8811
Ukupni N	mg/l	0,4329	0,4672	0,5302



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Ribarnica			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0080	0,0110	0,0157
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0068	0,0076
Nitrat	50 mg/l	1,935	2,165	2,537
Klorid	250 mg/l	6,18	15,12	39,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,769	0,883
pH	6,5-9,5	7,15	7,39	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	391	407	415
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,6	16,6	19,1
Mutnoća	4 o NTU	0,942	2,383	4,030
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,28	4,50	6,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	258	278
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	14,46	15,57
TOC	mg/l	0,5924	0,7288	0,8811
Ukupni N	mg/l	0,4329	0,4672	0,5302



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Podstrana			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0071	0,0117	0,0136
Nitrit	0,5 mg/l	0,0055	0,0069	0,0074
Nitrat	50 mg/l	1,905	2,269	2,553
Klorid	250 mg/l	6,09	7,14	9,38
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,748	0,891
pH	6,5-9,5	7,26	7,38	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	394	417	434
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,0	15,8	17,1
Mutnoća	4 o NTU	1,100	3,323	6,600
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,43	4,69	6,79
Ukupna tvrdoća	mg/l	223	260	284
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,49	14,56	15,90
TOC	mg/l	0,6523	0,6832	0,7509
Ukupni N	mg/l	0,4371	0,4865	0,5402



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/545-900

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Brodarica			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0047	0,0152	0,0305
Nitrit	0,5 mg/l	0,0047	0,0057	0,0067
Nitrat	50 mg/l	1,929	2,240	2,629
Klorid	250 mg/l	6,19	7,59	8,98
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,777	0,837
pH	6,5-9,5	7,31	7,49	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	379	408	430
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,2	16,2	18,7
Mutnoća	4 o NTU	0,864	1,598	2,790
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	3,47	4,89	5,65
Ukupna tvrdoća	mg/l	267	279	296
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,95	15,62	16,58
TOC	mg/l	0,8353	0,8903	0,9298
Ukupni N	mg/l	0,4235	0,4731	0,5385



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Sućidar			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	7
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0054	0,0213	0,0467
Nitrit	0,5 mg/l	0,0051	0,0061	0,0069
Nitrat	50 mg/l	1,962	2,242	2,597
Klorid	250 mg/l	6,03	7,48	8,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,671	0,868
pH	6,5-9,5	7,25	7,44	7,54
Elektrovodljivost	μS/cm	406	417	430
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,3	15,5	15,8
Mutnoća	4 o NTU	0,830	1,543	2,340
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,47	5,00	5,89
Ukupna tvrdoća	mg/l	259	269	283
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,50	15,05	15,85
TOC	mg/l	0,7538	0,7870	0,8135
Ukupni N	mg/l	0,4410	0,4738	0,5234



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Oceanografski institut
---------------------------	-------------------------------

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0046	0,0204	0,0465
Nitrit	0,5 mg/l	0,0055	0,0067	0,0078
Nitrat	50 mg/l	2,119	2,274	2,522
Klorid	250 mg/l	7,01	7,60	8,65
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,620	0,744
pH	6,5-9,5	7,17	7,32	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	411	419	425
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,8	15,8	15,8
Mutnoća	4 o NTU	0,924	2,258	3,750
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,38	4,76	6,02
Ukupna tvrdoća	mg/l	253	268	280
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	15,03	15,68
TOC	mg/l	0,7226	0,7816	0,8829
Ukupni N	mg/l	0,4481	0,4853	0,5119



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Zenta			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	5
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	3
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0029	0,0148	0,0342
Nitrit	0,5 mg/l	0,0048	0,0073	0,0109
Nitrat	50 mg/l	1,942	2,144	2,462
Klorid	250 mg/l	6,20	7,09	8,29
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,472	0,651	0,937
pH	6,5-9,5	7,24	7,40	7,49
Elektrovodljivost	μS/cm	397	414	432
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,5	16,3	16,9
Mutnoća	4 o NTU	1,040	2,135	3,700
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,15	0,25	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,42	4,41	5,67
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	264	276
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,78	15,46
TOC	mg/l	0,7642	0,8239	0,8795
Ukupni N	mg/l	0,4366	0,4727	0,5295



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/407-201

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Kamen			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0032	0,0092	0,0114
Nitrit	0,5 mg/l	0,0047	0,0065	0,0076
Nitrat	50 mg/l	1,970	2,205	2,556
Klorid	250 mg/l	6,09	6,94	8,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,599	0,674
pH	6,5-9,5	7,19	7,42	7,61
Elektrovodljivost	µS/cm	369	406	434
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,5	16,0	16,3
Mutnoća	4 o NTU	1,140	2,303	3,780
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,36	4,42	5,67
Ukupna tvrdoća	mg/l	229	254	267
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,82	14,24	14,95
TOC	mg/l	0,6742	0,7391	0,8002
Ukupni N	mg/l	0,4324	0,4726	0,5400



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	5
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0114	0,0147	0,0172
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0066	0,0078
Nitrat	50 mg/l	2,029	2,224	2,552
Klorid	250 mg/l	6,03	6,92	8,08
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,782	0,957
pH	6,5-9,5	7,19	7,38	7,55
Elektrovodljivost	μS/cm	398	413	433
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,1	15,8	16,8
Mutnoća	4 o NTU	0,852	1,781	2,430
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,34	4,58	6,63
Ukupna tvrdoća	mg/l	225	250	270
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,60	13,99	15,12
TOC	mg/l	0,7185	0,7349	0,7650
Ukupni N	mg/l	0,4309	0,4667	0,5336



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/407-201

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Spinut			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0049	0,0129	0,0178
Nitrit	0,5 mg/l	0,0058	0,0066	0,0074
Nitrat	50 mg/l	2,066	2,267	2,371
Klorid	250 mg/l	6,31	6,97	8,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,765	0,961
pH	6,5-9,5	7,19	7,38	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	397	416	428
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,7	15,8	17,3
Mutnoća	4 o NTU	1,090	1,585	2,010
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,28	4,40	5,59
Ukupna tvrdoća	mg/l	205	247	282
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,48	13,83	15,79
TOC	mg/l	0,7038	0,8095	0,8826
Ukupni N	mg/l	0,4300	0,4804	0,5341



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Meje			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0082	0,0123	0,0146
Nitrit	0,5 mg/l	0,0057	0,0066	0,0073
Nitrat	50 mg/l	2,028	2,329	2,529
Klorid	250 mg/l	6,16	6,88	7,90
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,730	0,911
pH	6,5-9,5	7,19	7,29	7,54
Elektrovodljivost	μS/cm	396	412	427
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,8	15,6	16,6
Mutnoća	4 o NTU	0,817	1,447	2,000
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,26	4,69	5,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	199	239	276
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,14	13,36	15,46
TOC	mg/l	0,6625	0,7067	0,7323
Ukupni N	mg/l	0,4334	0,4745	0,5212



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Stobreč			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0049	0,0114	0,0160
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0064	0,0074
Nitrat	50 mg/l	1,958	2,180	2,506
Klorid	250 mg/l	6,11	8,73	13,52
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,645	0,891
pH	6,5-9,5	7,19	7,27	7,33
Elektrovodljivost	μS/cm	399	411	428
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,2	15,2	16,8
Mutnoća	4 o NTU	1,590	2,425	3,170
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,27	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,59	4,83	5,83
Ukupna tvrdoća	mg/l	191	235	270
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,70	13,13	15,12
TOC	mg/l	0,6309	0,6990	0,7962
Ukupni N	mg/l	0,4382	0,4739	0,5326



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.01.2021. - 31.01.2021.

Mjesto uzorkovanja	Podstrana G.
---------------------------	---------------------

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0051	0,0086	0,0107
Nitrit	0,5 mg/l	0,0062	0,0076	0,0086
Nitrat	50 mg/l	8,340	9,001	9,578
Klorid	250 mg/l	14,90	15,63	16,65
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,630	0,705
pH	6,5-9,5	7,54	7,60	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	325	327	329
Temperatura*mjereno u lab.	o C	12,9	14,4	15,4
Mutnoća	4 o NTU	0,211	0,315	0,383
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,05	0,07	0,12
Sulfati	250 mg/l	7,21	7,49	7,80
Ukupna tvrdoća	mg/l	155	161	168
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,68	9,03	9,41
TOC	mg/l	0,6411	0,6673	0,6816
Ukupni N	mg/l	1,7260	1,8427	1,9700