



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Škrabe			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	7
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	2	4
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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0054	0,0058
Nitrat	50 mg/l	2,195	2,507	2,712
Klorid	250 mg/l	10,36	11,58	12,56
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,811	0,961
pH	6,5-9,5	7,24	7,27	7,30
Elektrovodljivost	μS/cm	411	418	426
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,4	18,5	20,5
Mutnoća	4 o NTU	1,430	2,057	3,120
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,90	6,92	8,02
Ukupna tvrdoća	mg/l	175	196	207
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,80	10,98	11,59
TOC	mg/l	1,1740	1,4400	1,7320
Ukupni N	mg/l	0,4827	0,5453	0,6205



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Lora			
	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	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0052	0,0056
Nitrat	50 mg/l	2,208	2,529	2,731
Klorid	250 mg/l	10,51	11,58	13,15
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,778	0,796	0,821
pH	6,5-9,5	7,57	7,60	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	409	416	419
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,2	19,0	19,9
Mutnoća	4 o NTU	0,775	1,708	3,270
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,90	7,00	8,18
Ukupna tvrdoća	mg/l	174	196	208
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,74	10,96	11,65
TOC	mg/l	1,1550	1,2133	1,2910
Ukupni N	mg/l	0,4936	0,5650	0,6207

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	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0038	0,0044	0,0048
Nitrat	50 mg/l	1,900	2,330	2,659
Klorid	250 mg/l	10,96	16,96	34,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,703	0,875
pH	6,5-9,5	7,21	7,35	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	408	440	499
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,8	19,4	20,4
Mutnoća	4 o NTU	0,477	1,191	2,280
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,45	9,63	18,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	199	212	218
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,14	11,86	12,21
TOC	mg/l	1,7140	1,7928	1,8810
Ukupni N	mg/l	0,5234	0,5995	0,6985



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

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	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0038	0,0044	0,0048
Nitrat	50 mg/l	1,900	2,330	2,659
Klorid	250 mg/l	10,96	16,96	34,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,703	0,875
pH	6,5-9,5	7,21	7,35	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	408	440	499
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,8	19,4	20,4
Mutnoća	4 o NTU	0,477	1,191	2,280
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,45	9,63	18,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	199	212	218
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,14	11,86	12,21
TOC	mg/l	1,7140	1,7928	1,8810
Ukupni N	mg/l	0,5234	0,5995	0,6985



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Podstrana			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	3	9
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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0065	0,0092
Nitrat	50 mg/l	1,824	2,459	2,795
Klorid	250 mg/l	10,94	17,42	35,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,736	0,937
pH	6,5-9,5	7,22	7,41	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	405	437	495
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,9	19,1	19,3
Mutnoća	4 o NTU	0,626	1,475	3,090
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,46	9,79	18,30
Ukupna tvrdoća	mg/l	194	207	217
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,86	11,59	12,15
TOC	mg/l	1,0780	1,2628	1,5010
Ukupni N	mg/l	0,4651	0,5789	0,7029



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Brodarica			
	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	1	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0026	0,0038	0,0053
Nitrat	50 mg/l	1,706	2,305	2,882
Klorid	250 mg/l	9,80	16,99	35,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,798	0,945
pH	6,5-9,5	7,29	7,50	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	404	440	499
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,4	19,6	19,9
Mutnoća	4 o NTU	0,516	2,049	4,980
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,93	10,88	18,42
Ukupna tvrdoća	mg/l	206	214	222
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,54	11,97	12,43
TOC	mg/l	1,1560	1,5118	1,7840
Ukupni N	mg/l	0,4436	0,5355	0,7015



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Sućidar			
	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	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0033	0,0041	0,0051
Nitrat	50 mg/l	1,678	2,289	2,827
Klorid	250 mg/l	9,45	16,80	35,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,782	0,798
pH	6,5-9,5	7,28	7,45	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	401	445	501
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,9	19,2	19,6
Mutnoća	4 o NTU	0,484	1,366	2,010
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,74	9,78	19,66
Ukupna tvrdoća	mg/l	194	207	216
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,86	11,59	12,10
TOC	mg/l	1,0590	1,4150	1,6500
Ukupni N	mg/l	0,4527	0,5277	0,6632



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

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	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0031	0,0050	0,0075
Nitrat	50 mg/l	1,569	2,281	2,869
Klorid	250 mg/l	11,73	17,53	33,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,771	0,868
pH	6,5-9,5	7,29	7,48	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	409	439	498
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,1	19,3	19,6
Mutnoća	4 o NTU	0,446	1,010	1,710
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,86	9,75	17,94
Ukupna tvrdoća	mg/l	190	201	206
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,64	11,26	11,54
TOC	mg/l	1,1880	1,3078	1,4690
Ukupni N	mg/l	0,4387	0,5360	0,6666



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Zenta			
--------------------	-------	--	--	--

	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	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0048	0,0058	0,0073
Nitrat	50 mg/l	1,717	2,249	2,661
Klorid	250 mg/l	8,79	19,28	37,34
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813	0,868	0,899
pH	6,5-9,5	7,32	7,41	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	406	449	507
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,3	20,6	22,0
Mutnoća	4 o NTU	0,990	1,997	3,360
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	4,09	10,10	18,60
Ukupna tvrdoća	mg/l	199	209	219
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,14	11,69	12,26
TOC	mg/l	1,2930	1,5380	1,7420
Ukupni N	mg/l	0,4467	0,5430	0,5921



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Kamen			
	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	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0044	0,0049	0,0053
Nitrat	50 mg/l	1,614	2,523	3,577
Klorid	250 mg/l	8,91	18,91	36,45
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,731	0,806
pH	6,5-9,5	7,28	7,33	7,39
Elektrovodljivost	μS/cm	406	447	505
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,9	20,0	20,5
Mutnoća	4 o NTU	0,795	1,632	2,430
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,09	10,17	18,11
Ukupna tvrdoća	mg/l	195	203	210
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,92	11,37	11,76
TOC	mg/l	1,0280	1,4630	1,8950
Ukupni N	mg/l	0,4589	0,5587	0,6105



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	4
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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0053	0,0057
Nitrat	50 mg/l	1,649	2,306	2,671
Klorid	250 mg/l	9,14	19,02	36,52
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,806	0,860
pH	6,5-9,5	7,35	7,52	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	410	450	504
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,3	20,5	21,2
Mutnoća	4 o NTU	0,621	1,547	2,270
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,64	11,00	19,94
Ukupna tvrdoća	mg/l	190	199	204
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,64	11,13	11,42
TOC	mg/l	1,1200	1,3340	1,5880
Ukupni N	mg/l	0,4603	0,5515	0,6061



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0042	0,0052
Nitrat	50 mg/l	2,187	2,347	2,462
Klorid	250 mg/l	12,18	17,99	27,41
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,987	1,558
pH	6,5-9,5	7,35	7,56	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	425	436	455
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,5	19,7	21,2
Mutnoća	4 o NTU	1,440	2,587	4,850
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,19	9,05	14,08
Ukupna tvrdoća	mg/l	189	209	220
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,58	11,72	12,32
TOC	mg/l	1,3120	1,3310	1,3610
Ukupni N	mg/l	0,4474	0,5317	0,5741



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

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	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0034	0,0041	0,0048
Nitrat	50 mg/l	2,433	2,439	2,444
Klorid	250 mg/l	11,73	11,95	12,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,798	0,833	0,868
pH	6,5-9,5	7,26	7,42	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	418	421	424
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,3	19,0	20,6
Mutnoća	4 o NTU	1,150	1,220	1,290
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,93	6,95	6,96
Ukupna tvrdoća	mg/l	209	211	212
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,70	11,79	11,87
TOC	mg/l	1,1780	1,3085	1,4390
Ukupni N	mg/l	0,4576	0,5193	0,5810



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

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	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0028	0,0041	0,0050
Nitrat	50 mg/l	2,367	2,535	2,852
Klorid	250 mg/l	8,34	18,04	34,30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,845	1,015
pH	6,5-9,5	7,57	7,64	7,75
Elektrovodljivost	µS/cm	409	446	502
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,1	20,1	21,2
Mutnoća	4 o NTU	0,375	0,797	1,120
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	5,09	9,91	18,11
Ukupna tvrdoća	mg/l	200	207	213
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,20	11,61	11,93
TOC	mg/l	1,3070	1,3630	1,4600
Ukupni N	mg/l	0,4317	0,5501	0,6177



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.11.2021. - 30.11.2021.

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	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0050	0,0070	0,0108
Nitrat	50 mg/l	2,101	2,714	2,999
Klorid	250 mg/l	15,90	16,78	19,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,783	0,906
pH	6,5-9,5	7,46	7,64	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	367	380	397
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,4	19,3	20,7
Mutnoća	4 o NTU	0,326	0,464	0,597
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,03	0,08	0,12
Sulfati	250 mg/l	8,73	9,47	10,90
Ukupna tvrdoća	mg/l	164	172	180
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,18	9,62	10,08
TOC	mg/l	1,0750	1,2060	1,3970
Ukupni N	mg/l	0,5879	0,6226	0,6457