



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

Mjesto uzorkovanja	Škrabe			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	6	11
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	4	10
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	0,0036	0,0039
Nitrat	50 mg/l	1,828	2,094	2,419
Klorid	250 mg/l	4,97	5,88	7,70
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,709	0,860
pH	6,5-9,5	7,16	7,40	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	383	404	420
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,6	17,1	17,6
Mutnoća	4 o NTU	2,480	3,393	4,080
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,63	4,86	6,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	58	183	236
Ukupna tvrdoća	oNJ	3,25	10,25	13,22
TOC	mg/l	1,2710	1,3450	1,4160
Ukupni N	mg/l	0,3054	0,3486	0,3725



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

Mjesto uzorkovanja	Lora			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	4	10
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	4	8
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	0,0037	0,0055	0,0105
Nitrat	50 mg/l	1,831	2,167	2,618
Klorid	250 mg/l	5,19	6,01	7,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,812	0,868
pH	6,5-9,5	7,15	7,31	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	383	405	425
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,7	17,3	17,9
Mutnoća	4 o NTU	1,650	3,033	4,030
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,11	4,52	6,19
Ukupna tvrdoća	mg/l	58	184	238
Ukupna tvrdoća	oNJ	3,25	10,28	13,33
TOC	mg/l	1,2200	1,3258	1,4610
Ukupni N	mg/l	0,3229	0,3517	0,3886



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	4	8
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	3	4	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	0,0027	0,0038	0,0047
Nitrat	50 mg/l	1,680	1,898	2,171
Klorid	250 mg/l	5,34	5,75	6,45
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,688	0,883
pH	6,5-9,5	7,15	7,29	7,54
Elektrovodljivost	μS/cm	381	395	417
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,4	18,4	19,7
Mutnoća	4 o NTU	1,280	3,028	4,570
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,62	4,12	4,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	219	232	247
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,26	12,96	13,83
TOC	mg/l	1,5500	1,6958	1,8130
Ukupni N	mg/l	0,2851	0,3398	0,4069



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

Mjesto uzorkovanja	Ribarnica			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	4	8
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	3	4	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	0,0027	0,0038	0,0047
Nitrat	50 mg/l	1,680	1,898	2,171
Klorid	250 mg/l	5,34	5,75	6,45
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,688	0,883
pH	6,5-9,5	7,15	7,29	7,54
Elektrovodljivost	μS/cm	381	395	417
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,4	18,4	19,7
Mutnoća	4 o NTU	1,280	3,028	4,570
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,62	4,12	4,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	219	232	247
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,26	12,96	13,83
TOC	mg/l	1,5500	1,6958	1,8130
Ukupni N	mg/l	0,2851	0,3398	0,4069



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

Mjesto uzorkovanja	Podstrana			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	9
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	0,0005	0,0019
Nitrit	0,5 mg/l	0,0022	0,0045	0,0058
Nitrat	50 mg/l	1,701	1,931	2,107
Klorid	250 mg/l	5,28	5,95	7,31
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,699	1,061
pH	6,5-9,5	7,52	7,59	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	384	401	419
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,9	18,2	19,2
Mutnoća	4 o NTU	1,830	3,205	4,060
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,29	0,32
Sulfati	250 mg/l	3,72	4,38	5,65
Ukupna tvrdoća	mg/l	215	225	237
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,04	12,60	13,27
TOC	mg/l	1,0400	1,3175	1,5090
Ukupni N	mg/l	0,2981	0,3289	0,3570



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

Mjesto uzorkovanja	Brodarica			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	3	4	5
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	3	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	0,0008	0,0033
Nitrit	0,5 mg/l	0,0029	0,0057	0,0098
Nitrat	50 mg/l	1,781	2,069	2,689
Klorid	250 mg/l	5,30	5,70	6,14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,614	0,697
pH	6,5-9,5	7,19	7,26	7,35
Elektrovodljivost	μS/cm	382	396	419
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,8	17,7	19,5
Mutnoća	4 o NTU	1,450	3,185	4,240
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,60	4,09	4,64
Ukupna tvrdoća	mg/l	223	235	256
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,49	13,16	14,34
TOC	mg/l	1,1510	1,5118	1,6630
Ukupni N	mg/l	0,2663	0,3393	0,4113



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

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	3	4	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	0,0000	0,0001	0,0002
Nitrit	0,5 mg/l	0,0036	0,0046	0,0056
Nitrat	50 mg/l	1,858	2,077	2,635
Klorid	250 mg/l	5,09	5,53	5,97
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,410	0,699	0,844
pH	6,5-9,5	7,23	7,49	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	380	398	421
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,8	18,0	19,3
Mutnoća	4 o NTU	1,530	2,870	4,320
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,65	4,14	4,72
Ukupna tvrdoća	mg/l	220	230	246
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,32	12,85	13,78
TOC	mg/l	1,0110	1,3313	1,5770
Ukupni N	mg/l	0,2681	0,3260	0,3811



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

Mjesto uzorkovanja	Oceanografski institut			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	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	0,0006	0,0022
Nitrit	0,5 mg/l	0,0037	0,0096	0,0248
Nitrat	50 mg/l	1,761	1,975	2,450
Klorid	250 mg/l	5,36	5,84	6,29
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,597	0,620
pH	6,5-9,5	7,19	7,31	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	383	395	408
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,1	17,9	19,3
Mutnoća	4 o NTU	1,500	2,680	4,060
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,68	4,67	6,71
Ukupna tvrdoća	mg/l	220	224	234
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,32	12,56	13,10
TOC	mg/l	1,1270	1,3598	1,5510
Ukupni N	mg/l	0,2941	0,3304	0,3597



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0037	0,0046	0,0056
Nitrat	50 mg/l	1,805	2,116	2,746
Klorid	250 mg/l	5,18	5,55	6,01
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,653	0,829
pH	6,5-9,5	7,30	7,50	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	376	398	422
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,8	18,0	19,8
Mutnoća	4 o NTU	1,560	2,318	2,880
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,28	0,30
Sulfati	250 mg/l	3,62	4,08	4,64
Ukupna tvrdoća	mg/l	215	230	249
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,04	12,87	13,94
TOC	mg/l	1,0460	1,6060	1,9210
Ukupni N	mg/l	0,2495	0,3306	0,3929



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

Mjesto uzorkovanja	Kamen			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	2	3	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	0,0043	0,0050	0,0060
Nitrat	50 mg/l	1,786	2,059	2,695
Klorid	250 mg/l	5,03	5,41	5,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,626	0,868
pH	6,5-9,5	7,27	7,39	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	375	399	424
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,2	18,0	19,6
Mutnoća	4 o NTU	1,270	2,043	2,710
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	3,76	4,77	5,72
Ukupna tvrdoća	mg/l	211	229	256
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,82	12,80	14,34
TOC	mg/l	1,1460	1,4918	1,6720
Ukupni N	mg/l	0,2787	0,3413	0,3945



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	4	6
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0044	0,0052	0,0061
Nitrat	50 mg/l	1,878	2,135	2,689
Klorid	250 mg/l	5,02	5,41	5,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,709	0,930
pH	6,5-9,5	7,22	7,45	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	376	396	420
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,7	18,0	19,7
Mutnoća	4 o NTU	1,470	2,335	3,350
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,73	4,17	4,72
Ukupna tvrdoća	mg/l	203	217	235
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,37	12,12	13,16
TOC	mg/l	0,8486	1,2682	1,4650
Ukupni N	mg/l	0,2511	0,3375	0,3792



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

Mjesto uzorkovanja	Spinut			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
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	0,0029	0,0044	0,0057
Nitrat	50 mg/l	1,918	2,143	2,665
Klorid	250 mg/l	5,30	5,67	6,35
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,691	0,782
pH	6,5-9,5	7,12	7,18	7,23
Elektrovodljivost	μS/cm	379	401	424
Temperatura*mjereno u lab.	o C	14,9	17,3	19,7
Mutnoća	4 o NTU	1,610	1,873	2,400
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,65	4,15	4,91
Ukupna tvrdoća	mg/l	149	215	257
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,49	12,06	14,39
TOC	mg/l	0,9822	1,1886	1,4330
Ukupni N	mg/l	0,2749	0,3221	0,3831



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

Mjesto uzorkovanja	Meje			
	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	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	0,0000	0,0005	0,0020
Nitrit	0,5 mg/l	0,0030	0,0091	0,0233
Nitrat	50 mg/l	1,918	2,107	2,587
Klorid	250 mg/l	5,31	5,57	5,92
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,788	0,860
pH	6,5-9,5	7,13	7,28	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	384	400	413
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,4	17,5	19,2
Mutnoća	4 o NTU	1,270	1,853	2,680
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,80	4,76	6,83
Ukupna tvrdoća	mg/l	152	210	250
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,66	11,77	14,00
TOC	mg/l	1,0060	1,2878	1,4660
Ukupni N	mg/l	0,2941	0,3367	0,3973



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

Mjesto uzorkovanja	Stobreč			
	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	0,0017	0,0050
Nitrit	0,5 mg/l	0,0045	0,0050	0,0057
Nitrat	50 mg/l	1,804	2,102	2,643
Klorid	250 mg/l	5,39	5,63	6,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,767	0,860
pH	6,5-9,5	7,14	7,29	7,39
Elektrovodljivost	μS/cm	392	404	424
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,7	18,1	19,3
Mutnoća	4 o NTU	1,330	2,883	4,000
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,26	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,80	4,25	5,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	144	203	242
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,21	11,43	13,55
TOC	mg/l	1,3110	1,3943	1,4580
Ukupni N	mg/l	0,2842	0,3322	0,3686



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2021. - 31.12.2021.

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	1
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	1
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0028	0,0045	0,0059
Nitrat	50 mg/l	4,616	5,755	7,168
Klorid	250 mg/l	14,96	16,11	16,86
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,457	0,591	0,674
pH	6,5-9,5	7,62	7,66	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	314	328	340
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,1	17,5	18,5
Mutnoća	4 o NTU	0,414	0,579	0,763
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,05	0,10	0,15
Sulfati	250 mg/l	8,35	8,83	9,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	147	154	158
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,23	8,64	8,85
TOC	mg/l	1,0180	1,0487	1,0890
Ukupni N	mg/l	0,7041	0,7813	0,8414