



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

Mjesto uzorkovanja	Škrape			
--------------------	--------	--	--	--

	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	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	0,0106	0,0123	0,0142
Nitrit	0,5 mg/l	0,0042	0,0059	0,0074
Nitrat	50 mg/l	2,666	2,765	3,012
Klorid	250 mg/l	12,00	15,06	17,88
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,716	0,961
pH	6,5-9,5	7,35	7,53	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	431	443	457
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,2	18,4	19,4
Mutnoća	4 o NTU	0,164	0,515	1,050
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	9,03	9,89	11,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	222	244	258
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,43	13,66	14,45
TOC	mg/l	0,4144	0,4422	0,4798
Ukupni N	mg/l	0,2117	0,2419	0,2697



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

Mjesto uzorkovanja		Lora		
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	2
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	0,0102	0,0125	0,0140
Nitrit	0,5 mg/l	0,0043	0,0059	0,0068
Nitrat	50 mg/l	2,650	2,746	3,018
Klorid	250 mg/l	12,04	15,27	18,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,728	0,844
pH	6,5-9,5	7,28	7,45	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	435	444	457
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,6	18,7	19,6
Mutnoća	4 o NTU	0,447	0,767	1,710
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,69	9,60	11,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	220	247	259
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,32	13,83	14,50
TOC	mg/l	0,3933	0,4891	0,5950
Ukupni N	mg/l	0,2190	0,2490	0,2787



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

Mjesto uzorkovanja	Ribarnica			
	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	0,0109	0,0117	0,0130
Nitrit	0,5 mg/l	0,0046	0,0051	0,0057
Nitrat	50 mg/l	2,685	2,794	3,034
Klorid	250 mg/l	13,09	15,95	18,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,775	0,976
pH	6,5-9,5	7,30	7,44	7,56
Elektrovodljivost	µS/cm	431	446	460
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,1	17,8	19,6
Mutnoća	4 o NTU	0,494	0,579	0,646
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	9,16	10,47	13,64
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	243	270
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	13,61	15,12
TOC	mg/l	0,3467	0,5242	0,6546
Ukupni N	mg/l	0,2255	0,2447	0,2726



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

Mjesto uzorkovanja	Podstrana D.			
---------------------------	---------------------	--	--	--

	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	0,0117	0,0147	0,0207
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0061	0,0065
Nitrat	50 mg/l	2,634	2,749	2,998
Klorid	250 mg/l	13,37	15,90	18,01
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,639	0,751
pH	6,5-9,5	7,35	7,52	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	425	443	457
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,7	18,5	20,2
Mutnoca	4 o NTU	0,490	0,638	0,867
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,29	0,30
Sulfati	250 mg/l	9,37	9,95	11,41
Ukupna tvrdoća	mg/l	219	242	256
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,26	13,52	14,34
TOC	mg/l	0,3628	0,4242	0,4937
Ukupni N	mg/l	0,2183	0,2441	0,2731



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

Mjesto uzorkovanja	Brodogradilište "Split"
---------------------------	--------------------------------

	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	0,0111	0,0142	0,0183
Nitrit	0,5 mg/l	0,0056	0,0108	0,0212
Nitrat	50 mg/l	2,718	2,837	2,996
Klorid	250 mg/l	12,57	15,41	17,86
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,842	0,968
pH	6,5-9,5	7,34	7,40	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	429	443	456
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,9	18,7	19,8
Mutnoća	4 o NTU	0,391	0,451	0,564
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	9,60	10,29	11,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	228	245	268
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,77	13,70	15,01
TOC	mg/l	0,3338	0,3707	0,4020
Ukupni N	mg/l	0,2173	0,2422	0,2564



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

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	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	0,0078	0,0096	0,0105
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0061	0,0072
Nitrat	50 mg/l	2,556	2,605	2,643
Klorid	250 mg/l	12,16	14,97	17,37
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,775	0,999
pH	6,5-9,5	7,27	7,42	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	429	439	447
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,8	18,8	19,8
Mutnoca	4 o NTU	0,421	0,479	0,565
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,70	9,42	9,99
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	241	266
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	13,48	14,90
TOC	mg/l	0,3607	0,4128	0,4802
Ukupni N	mg/l	0,2169	0,2457	0,2690



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

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

	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	0,0092	0,0103	0,0115
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0058	0,0063
Nitrat	50 mg/l	2,706	2,753	2,844
Klorid	250 mg/l	13,55	15,75	17,54
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,741	0,860
pH	6,5-9,5	7,30	7,35	7,40
Elektrovodljivost	μS/cm	431	441	446
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,8	18,8	19,9
Mutnoća	4 o NTU	0,384	0,476	0,579
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,32	0,32
Sulfati	250 mg/l	9,36	9,48	9,67
Ukupna tvrdoća	mg/l	218	235	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,21	13,14	14,28
TOC	mg/l	0,3489	0,3765	0,4030
Ukupni N	mg/l	0,2168	0,2521	0,2765



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

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

	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	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	0,0079	0,0093	0,0106
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0068	0,0090
Nitrat	50 mg/l	2,745	2,897	3,025
Klorid	250 mg/l	11,84	15,19	17,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,418	0,637	0,775
pH	6,5-9,5	7,29	7,37	7,49
Elektrovodljivost	μS/cm	425	443	452
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,0	18,9	19,4
Mutnoća	4 o NTU	0,352	0,532	0,665
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,93	9,83	11,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	253	266
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	14,14	14,90
TOC	mg/l	0,0000	0,3544	0,5685
Ukupni N	mg/l	0,2182	0,2489	0,2656



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

Mjesto uzorkovanja	Kamen			
	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	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	0,0098	0,0114	0,0124
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0064	0,0076
Nitrat	50 mg/l	2,638	2,782	2,974
Klorid	250 mg/l	11,84	15,15	16,98
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,761	0,860
pH	6,5-9,5	7,42	7,45	7,47
Elektrovodljivost	μS/cm	429	444	459
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,5	18,6	18,7
Mutnoca	4 o NTU	0,443	0,570	0,669
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	7,98	9,72	11,50
Ukupna tvrdoća	mg/l	228	249	261
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,77	13,92	14,62
TOC	mg/l	0,3838	0,4537	0,4905
Ukupni N	mg/l	0,2163	0,2397	0,2570



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	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	0,0101	0,0122	0,0141
Nitrit	0,5 mg/l	0,0060	0,0068	0,0080
Nitrat	50 mg/l	2,716	2,884	3,085
Klorid	250 mg/l	12,36	15,35	17,36
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,767	0,945
pH	6,5-9,5	7,29	7,42	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	428	445	461
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,3	19,0	19,5
Mutnoća	4 o NTU	0,416	0,612	0,727
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,63	10,47	11,87
Ukupna tvrdoća	mg/l	233	241	252
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,05	13,50	14,11
TOC	mg/l	0,3725	0,4502	0,5233
Ukupni N	mg/l	0,2219	0,2454	0,2650



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

Mjesto uzorkovanja	Spinut			
--------------------	--------	--	--	--

	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	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	0,0135	0,0162	0,0210
Nitrit	0,5 mg/l	0,0050	0,0069	0,0089
Nitrat	50 mg/l	2,675	2,841	3,077
Klorid	250 mg/l	11,82	15,19	16,57
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,786	0,945
pH	6,5-9,5	7,34	7,43	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	429	443	451
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,6	19,2	21,4
Mutnoća	4 o NTU	0,360	0,552	0,740
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,82	10,80	14,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	251	258	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,06	14,43	14,84
TOC	mg/l	0,3689	0,3986	0,4143
Ukupni N	mg/l	0,2248	0,2500	0,2636



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

Mjesto uzorkovanja	Meje			
	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	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	0,0139	0,0144	0,0157
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0069	0,0087
Nitrat	50 mg/l	2,694	2,812	2,978
Klorid	250 mg/l	12,19	15,32	16,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,786	1,007
pH	6,5-9,5	7,29	7,43	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	429	443	451
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,6	19,1	20,5
Mutnoća	4 o NTU	0,356	0,506	0,746
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	8,32	9,85	11,61
Ukupna tvrdoća	mg/l	253	256	259
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	14,32	14,50
TOC	mg/l	0,3350	0,3672	0,3857
Ukupni N	mg/l	0,2094	0,2501	0,2742



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

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	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	0,0125	0,0167	0,0252
Nitrit	0,5 mg/l	0,0058	0,0075	0,0094
Nitrat	50 mg/l	2,666	2,860	3,020
Klorid	250 mg/l	11,87	15,38	17,09
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,769	0,883
pH	6,5-9,5	7,21	7,50	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	429	448	463
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,0	19,1	20,8
Mutnoća	4 o NTU	0,362	0,474	0,587
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,28	0,30
Sulfati	250 mg/l	8,15	9,76	11,61
Ukupna tvrdoća	mg/l	244	254	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,66	14,21	14,84
TOC	mg/l	0,3833	0,4005	0,4160
Ukupni N	mg/l	0,2002	0,2473	0,2785



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.11.2020. - 30.11.2020.

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

	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	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	0,0081	0,0096	0,0111
Nitrit	0,5 mg/l	0,0063	0,0069	0,0074
Nitrat	50 mg/l	2,188	2,320	2,451
Klorid	250 mg/l	15,50	15,57	15,63
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,601	0,674
pH	6,5-9,5	7,59	7,68	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	369	375	380
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,3	18,2	20,1
Mutnoća	4 o NTU	0,231	1,011	1,790
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,05	0,08	0,10
Sulfati	250 mg/l	8,82	8,93	9,04
Ukupna tvrdoća	mg/l	178	179	179
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,97	10,00	10,02
TOC	mg/l	0,3954	0,4448	0,4941
Ukupni N	mg/l	0,2002	0,2037	0,2072