



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Solin (škola)
---------------------------	----------------------

	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	0,0059	0,0109
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0004
Nitrat	50 mg/l	2,912	2,976	3,035
Klorid	250 mg/l	9,72	10,28	10,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,641	0,744
pH	6,5-9,5	7,29	7,43	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	442	447	450
Temperatura	o C	17,0	19,1	20,8
Mutnoća	4 o NTU	0,754	1,049	1,220
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,27	14,77	16,83
TOC	mg/l	1,023	1,213	1,428
Ukupni N	mg/l	0,6180	0,6365	0,6552



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Vranjic
---------------------------	----------------

	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	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	0,0004	0,0073	0,0160
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0016	0,0086
Nitrat	50 mg/l	2,910	3,155	3,667
Klorid	250 mg/l	9,46	9,98	10,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,796	0,953
pH	6,5-9,5	7,42	7,66	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	439	444	449
Temperatura	o C	17,3	18,3	19,3
Mutnoća	4 o NTU	0,752	0,961	1,450
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	12,87	14,55	16,72
TOC	mg/l	0,378	1,057	1,388
Ukupni N	mg/l	0,2320	0,5602	0,6362



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Sveti Kajo
---------------------------	-------------------

	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	0,0035	0,0053	0,0068
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0020	0,0078
Nitrat	50 mg/l	2,904	2,931	2,969
Klorid	250 mg/l	10,00	10,22	10,47
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,705	0,837
pH	6,5-9,5	7,35	7,55	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	438	443	445
Temperatura	o C	18,4	18,7	19,3
Mutnoća	4 o NTU	0,803	0,941	1,190
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,00	14,95	17,77
TOC	mg/l	0,448	1,070	1,472
Ukupni N	mg/l	0,2404	0,5334	0,6388



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja		Mravince		
	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	0,0016	0,0040	0,0057
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0006
Nitrat	50 mg/l	3,048	3,218	3,353
Klorid	250 mg/l	9,80	10,19	11,04
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,815	0,945
pH	6,5-9,5	7,40	7,52	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	440	442	445
Temperatura	o C	18,4	19,2	20,1
Mutnoća	4 o NTU	0,816	1,022	1,560
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,68	13,79	15,31
TOC	mg/l	0,402	1,072	1,391
Ukupni N	mg/l	0,2816	0,5453	0,6357



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Kućine			
	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	0,0036	0,0054	0,0073
Nitrit	0,5 mg/l	0,0001	0,0003	0,0005
Nitrat	50 mg/l	2,829	2,887	2,924
Klorid	250 mg/l	4,30	8,71	10,43
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,782	1,015
pH	6,5-9,5	7,50	7,72	7,96
Elektrovodljivost	μS/cm	442	444	445
Temperatura	o C	18,4	19,4	21,4
Mutnoća	4 o NTU	0,786	1,018	1,620
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,05	13,91	15,69
TOC	mg/l	0,359	0,905	1,228
Ukupni N	mg/l	0,2385	0,5350	0,6610



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Klis Megdan
---------------------------	--------------------

	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	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0066	0,0104
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0010	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,887	2,933	3,029
Klorid	250 mg/l	9,65	10,13	10,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,696	0,829
pH	6,5-9,5	7,26	7,39	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	436	442	446
Temperatura	o C	17,2	19,0	20,5
Mutnoća	4 o NTU	0,674	1,024	1,350
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,84	14,57	17,07
TOC	mg/l	0,431	1,066	1,398
Ukupni N	mg/l	0,2615	0,5800	0,6468



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Klis Kosa
---------------------------	------------------

	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	0,0000	0,0094	0,0335
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0049	0,0333
Nitrat	50 mg/l	2,853	3,119	3,556
Klorid	250 mg/l	9,73	10,11	10,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,708	0,899
pH	6,5-9,5	7,56	7,73	8,01
Elektrovodljivost	μS/cm	436	442	446
Temperatura	o C	16,8	19,0	20,6
Mutnoća	4 o NTU	0,766	1,136	1,890
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,66	14,49	16,72
TOC	mg/l	0,445	1,045	1,325
Ukupni N	mg/l	0,2780	0,5840	0,6528



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Voljak
---------------------------	---------------

	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	0,0000	0,0078	0,0142
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0004
Nitrat	50 mg/l	2,933	3,006	3,067
Klorid	250 mg/l	10,02	10,35	10,66
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,765	0,829
pH	6,5-9,5	7,50	7,67	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	438	442	445
Temperatura	o C	18,0	19,3	20,9
Mutnoća	4 o NTU	0,739	1,008	1,260
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,64	15,33	17,23
TOC	mg/l	0,969	1,126	1,299
Ukupni N	mg/l	0,6200	0,6304	0,6494



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Klis Grlo
---------------------------	------------------

	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	0,0037	0,0085	0,0150
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0006
Nitrat	50 mg/l	2,896	2,921	2,947
Klorid	250 mg/l	10,29	10,42	10,57
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,680	0,775
pH	6,5-9,5	7,28	7,58	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	441	449	461
Temperatura	o C	17,5	17,8	18,2
Mutnoća	4 o NTU	0,759	1,026	1,210
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,67	15,22	16,90
TOC	mg/l	0,632	1,147	1,429
Ukupni N	mg/l	0,5918	0,6090	0,6314



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Klis Ozrna
---------------------------	-------------------

	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	0,0056	0,0111	0,0188
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0003
Nitrat	50 mg/l	2,934	2,965	2,986
Klorid	250 mg/l	9,92	10,28	10,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,754	0,868
pH	6,5-9,5	7,29	7,47	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	442	446	448
Temperatura	o C	17,1	17,5	18,5
Mutnoća	4 o NTU	0,813	1,056	1,350
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,95	15,11	16,66
TOC	mg/l	0,633	1,038	1,274
Ukupni N	mg/l	0,5926	0,6122	0,6267