



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

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	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	0,0036	0,0060	0,0085
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0009	0,0017
Nitrat	50 mg/l	2,201	2,517	2,719
Klorid	250 mg/l	8,24	9,36	10,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,742	1,069
pH	6,5-9,5	7,31	7,52	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	397	416	441
Temperatura	o C	18,1	19,0	21,0
Mutnoca	4 o NTU	0,687	1,397	1,920
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,67	11,80	16,48
TOC	mg/l	1,042	1,257	1,547
Ukupni N	mg/l	0,4774	0,4978	0,5376



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

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	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	0,0028	0,0055	0,0090
Nitrit	0,5 mg/l	0,0002	0,0014	0,0051
Nitrat	50 mg/l	2,210	2,603	3,051
Klorid	250 mg/l	7,94	9,37	10,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,714	0,806
pH	6,5-9,5	7,38	7,52	7,87
Elektrovodljivost	μS/cm	389	420	446
Temperatura	o C	18,0	18,9	20,9
Mutnoca	4 o NTU	0,246	1,260	1,940
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,46	11,79	16,33
TOC	mg/l	1,056	1,386	1,881
Ukupni N	mg/l	0,4355	0,5055	0,5771



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

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	0,0018	0,0059	0,0090
Nitrit	0,5 mg/l	0,0001	0,0006	0,0008
Nitrat	50 mg/l	2,302	2,485	2,769
Klorid	250 mg/l	7,83	9,52	10,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,728	1,023
pH	6,5-9,5	7,36	7,64	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	389	417	442
Temperatura	o C	18,1	18,9	20,3
Mutnoca	4 o NTU	0,295	1,409	1,920
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,67	12,05	17,06
TOC	mg/l	1,213	1,404	1,580
Ukupni N	mg/l	0,4341	0,5065	0,5995



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

Mjesto uzorkovanja	Mravince			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,0027	0,0064	0,0094
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0005	0,0011
Nitrat	50 mg/l	2,450	2,777	3,187
Klorid	250 mg/l	7,82	9,50	10,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,685	0,775
pH	6,5-9,5	7,40	7,51	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	395	419	443
Temperatura	o C	18,2	18,7	19,7
Mutnoca	4 o NTU	0,650	1,354	1,830
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,11	12,32	17,21
TOC	mg/l	1,220	1,338	1,487
Ukupni N	mg/l	0,3986	0,4883	0,5786



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

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	0,0021	0,0138	0,0356
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0007	0,0014
Nitrat	50 mg/l	2,262	2,514	2,884
Klorid	250 mg/l	8,25	9,79	10,97
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,710	0,813
pH	6,5-9,5	7,50	7,78	8,00
Elektrovodljivost	μS/cm	389	418	439
Temperatura	o C	18,2	18,8	19,7
Mutnoca	4 o NTU	0,518	1,344	1,840
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,73	12,39	17,39
TOC	mg/l	1,051	1,191	1,375
Ukupni N	mg/l	0,4159	0,4998	0,5879



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

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	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,0025	0,0069	0,0112
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0023	0,0061
Nitrat	50 mg/l	2,212	2,474	2,897
Klorid	250 mg/l	8,26	10,05	14,74
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,819	1,100
pH	6,5-9,5	7,06	7,35	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	392	415	442
Temperatura	o C	17,7	18,7	20,5
Mutnoca	4 o NTU	0,389	1,372	1,860
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,38
Sulfati	250 mg/l	9,35	11,87	17,81
TOC	mg/l	0,958	1,331	2,263
Ukupni N	mg/l	0,3994	0,5382	0,9139



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

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	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	0,0017	0,0067	0,0116
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0007	0,0018
Nitrat	50 mg/l	2,231	2,571	3,018
Klorid	250 mg/l	7,91	9,55	10,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,862	1,123
pH	6,5-9,5	7,50	7,62	7,99
Elektrovodljivost	μS/cm	391	415	439
Temperatura	o C	17,9	18,8	20,7
Mutnoca	4 o NTU	0,425	1,698	2,610
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,72	12,09	17,99
TOC	mg/l	1,012	1,287	1,798
Ukupni N	mg/l	0,4126	0,5002	0,5995



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

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	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	0,0036	0,0081	0,0120
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0007	0,0021
Nitrat	50 mg/l	2,251	2,456	2,709
Klorid	250 mg/l	8,42	9,51	11,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,784	1,170
pH	6,5-9,5	7,42	7,64	7,85
Elektrovodljivost	μ S/cm	396	414	430
Temperatura	o C	18,2	19,3	20,9
Mutnoca	4 o NTU	1,050	1,475	1,940
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,69	13,07	20,21
TOC	mg/l	1,001	1,396	2,401
Ukupni N	mg/l	0,4748	0,6000	0,9282



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

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	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	0,0040	0,0066	0,0093
Nitrit	0,5 mg/l	0,0002	0,0007	0,0012
Nitrat	50 mg/l	2,250	2,414	2,593
Klorid	250 mg/l	8,75	9,65	11,27
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,670	0,705
pH	6,5-9,5	7,26	7,42	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	395	415	433
Temperatura	o C	18,0	18,7	19,2
Mutnoca	4 o NTU	0,508	1,395	2,110
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,37	0,40
Sulfati	250 mg/l	8,76	11,61	16,31
TOC	mg/l	0,971	1,170	1,355
Ukupni N	mg/l	0,4179	0,5028	0,5578



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

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	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	0,0043	0,0074	0,0091
Nitrit	0,5 mg/l	0,0002	0,0006	0,0013
Nitrat	50 mg/l	2,208	2,390	2,502
Klorid	250 mg/l	8,46	9,54	11,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,668	0,759
pH	6,5-9,5	7,32	7,61	7,79
Elektrovodljivost	μ S/cm	395	417	434
Temperatura	o C	18,0	18,5	19,1
Mutnoca	4 o NTU	0,397	1,242	1,710
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,36	0,40
Sulfati	250 mg/l	9,24	11,66	15,90
TOC	mg/l	1,015	1,265	1,513
Ukupni N	mg/l	0,4228	0,4896	0,5427