



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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	0,0056	0,0102	0,0179
Nitrit	0,5 mg/l	0,0011	0,0033	0,0073
Nitrat	50 mg/l	2,461	2,778	3,163
Klorid	250 mg/l	10,41	11,74	12,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,731	0,883
pH	6,5-9,5	7,34	7,50	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	434	446	453
Temperatura	o C	18,5	19,2	19,8
Mutnoca	4 o NTU	0,448	0,589	0,790
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	12,39	14,84	16,57



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
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	0,0041	0,0108	0,0154
Nitrit	0,5 mg/l	0,0013	0,0023	0,0034
Nitrat	50 mg/l	2,491	2,621	2,693
Klorid	250 mg/l	10,28	11,48	12,41
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,740	0,961
pH	6,5-9,5	7,30	7,41	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	433	444	449
Temperatura	o C	18,6	20,4	22,3
Mutnoca	4 o NTU	0,277	0,378	0,477
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,91	14,65	17,07



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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	0,0083	0,0121	0,0150
Nitrit	0,5 mg/l	0,0021	0,0022	0,0024
Nitrat	50 mg/l	2,487	2,604	2,665
Klorid	250 mg/l	10,62	11,68	12,21
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,790	1,023
pH	6,5-9,5	7,32	7,36	7,39
Elektrovodljivost	μ S/cm	425	438	451
Temperatura	o C	19,6	20,7	21,9
Mutnoca	4 o NTU	0,351	0,424	0,468
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	13,42	15,06	15,92



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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	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	0,0051	0,0131	0,0212
Nitrit	0,5 mg/l	0,0008	0,0022	0,0032
Nitrat	50 mg/l	2,262	2,705	3,100
Klorid	250 mg/l	11,36	11,89	12,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,749	0,953
pH	6,5-9,5	7,44	7,56	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	440	443	445
Temperatura	o C	18,8	19,7	20,8
Mutnoca	4 o NTU	0,314	0,385	0,472
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	13,03	14,88	16,26



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

Mjesto uzorkovanja	Kućine			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0060	0,0133	0,0225
Nitrit	0,5 mg/l	0,0021	0,0028	0,0033
Nitrat	50 mg/l	2,314	2,569	2,713
Klorid	250 mg/l	10,00	11,58	12,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,744	0,839	0,922
pH	6,5-9,5	7,52	7,60	7,80
Elektrovodljivost	μ S/cm	436	442	448
Temperatura	o C	19,2	20,1	21,1
Mutnoca	4 o NTU	0,300	0,369	0,435
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	13,70	15,07	16,51



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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	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	0,0064	0,0121	0,0217
Nitrit	0,5 mg/l	0,0010	0,0021	0,0037
Nitrat	50 mg/l	2,483	2,606	2,745
Klorid	250 mg/l	10,16	11,91	13,41
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,802	0,968
pH	6,5-9,5	7,30	7,51	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	434	442	449
Temperatura	o C	18,4	19,4	20,1
Mutnoca	4 o NTU	0,251	0,480	1,130
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,83	15,09	17,66



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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	0,0058	0,0116	0,0224
Nitrit	0,5 mg/l	0,0009	0,0020	0,0032
Nitrat	50 mg/l	2,564	2,767	3,231
Klorid	250 mg/l	10,29	11,79	12,86
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,762	0,961
pH	6,5-9,5	7,53	7,61	7,96
Elektrovodljivost	μ S/cm	437	442	448
Temperatura	o C	18,5	19,4	20,5
Mutnoca	4 o NTU	0,262	0,557	1,310
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,72	14,63	16,21



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0073	0,0126	0,0208
Nitrit	0,5 mg/l	0,0007	0,0019	0,0038
Nitrat	50 mg/l	2,431	2,568	2,765
Klorid	250 mg/l	10,32	11,85	12,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,798	0,961
pH	6,5-9,5	7,29	7,53	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	440	444	452
Temperatura	o C	18,5	19,3	19,6
Mutnoca	4 o NTU	0,316	0,515	1,040
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,31	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,04	14,76	16,26



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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	0,0059	0,0085	0,0114
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0029	0,0057
Nitrat	50 mg/l	2,405	2,716	3,036
Klorid	250 mg/l	9,35	11,10	11,97
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,875	1,100
pH	6,5-9,5	7,35	7,57	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	423	438	444
Temperatura	o C	19,0	19,2	19,4
Mutnoca	4 o NTU	0,521	0,717	1,160
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,49	13,70	15,75



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.04.2020. - 30.04.2020.

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	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	0,0068	0,0099	0,0129
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0020	0,0029
Nitrat	50 mg/l	2,493	2,723	3,031
Klorid	250 mg/l	10,70	11,75	12,39
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,751	0,875
pH	6,5-9,5	7,28	7,44	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	440	446	449
Temperatura	o C	19,1	19,4	19,7
Mutnoca	4 o NTU	0,328	0,387	0,467
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,22	0,30	0,34
Sulfati	250 mg/l	12,62	14,74	16,24