



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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	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	0,0190	0,0400	0,0590
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0175	0,0520
Nitrat	50 mg/l	2,739	2,870	2,986
Klorid	250 mg/l	40,00	41,15	44,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,749	0,999
pH	6,5-9,5	7,60	7,67	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	527	534	539
Temperatura * lab. mjerenje	o C	22,8	23,8	24,9
Mutnoća	4 o NTU	0,289	0,939	2,690
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	18,76	22,04	27,42
TOC	mg/l	0,4361	0,6351	0,8687
Ukupni N	mg/l	0,3083	0,3547	0,4000



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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	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	0,0030	0,0304	0,0490
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0040	0,0100
Nitrat	50 mg/l	2,748	2,850	3,004
Klorid	250 mg/l	40,20	43,78	49,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,465	0,806	1,023
pH	6,5-9,5	7,53	7,76	7,92
Elektrovodljivost	μS/cm	531	539	546
Temperatura * lab. mjerenje	o C	19,9	23,7	24,9
Mutnoća	4 o NTU	0,249	0,378	0,553
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,36
Sulfati	250 mg/l	16,04	23,64	28,03
TOC	mg/l	0,6138	0,7362	1,0960
Ukupni N	mg/l	0,3005	0,3723	0,5815



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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	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	0,0030	0,0268	0,0410
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0055	0,0210
Nitrat	50 mg/l	2,815	2,949	3,103
Klorid	250 mg/l	42,20	44,45	46,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,831	1,038
pH	6,5-9,5	7,53	7,69	7,82
Elektrovodljivost	μS/cm	438	511	539
Temperatura * lab. mjerenje	o C	21,6	23,7	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,260	0,611	1,500
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,20	24,35	28,51
TOC	mg/l	0,5068	0,6704	0,8406
Ukupni N	mg/l	0,3046	0,3462	0,3896



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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	0,0080	0,0274	0,0420
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0114	0,0540
Nitrat	50 mg/l	2,781	3,106	4,077
Klorid	250 mg/l	34,01	39,16	44,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,441	0,677	0,813
pH	6,5-9,5	7,51	7,64	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	517	534	543
Temperatura * lab. mjerenje	o C	19,8	23,1	25,9
Mutnoća	4 o NTU	0,330	0,946	3,290
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,20	22,95	26,31
TOC	mg/l	0,4670	0,6606	0,8872
Ukupni N	mg/l	0,2940	0,3715	0,4373



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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	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	0,0080	0,0364	0,0630
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0174	0,0520
Nitrat	50 mg/l	2,764	2,977	3,411
Klorid	250 mg/l	35,01	39,00	41,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,395	0,746	0,997
pH	6,5-9,5	7,65	7,69	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	519	531	536
Temperatura * lab. mjerenje	o C	20,5	23,5	26,1
Mutnoća	4 o NTU	0,253	0,742	2,420
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,50	24,31	27,02
TOC	mg/l	0,5135	0,6495	0,8368
Ukupni N	mg/l	0,3034	0,3644	0,4174



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	5
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	0,0110	0,0254	0,0550
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0231	0,1620
Nitrat	50 mg/l	2,586	2,904	3,526
Klorid	250 mg/l	26,60	40,03	46,20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,786	0,976
pH	6,5-9,5	7,54	7,71	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	439	525	548
Temperatura * lab. mjerenje	o C	20,5	22,9	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,254	0,999	5,510
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	17,90	25,98	30,29
TOC	mg/l	0,4965	0,6942	0,9890
Ukupni N	mg/l	0,3009	0,3697	0,4286



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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	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	0,0080	0,0933	0,6030
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0117	0,0700
Nitrat	50 mg/l	2,402	2,931	3,518
Klorid	250 mg/l	37,06	40,63	45,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,387	0,688	0,914
pH	6,5-9,5	7,73	7,85	8,07
Elektrovodljivost	μS/cm	511	538	575
Temperatura * lab. mjerenje	o C	20,8	23,2	24,5
Mutnoća	4 o NTU	0,272	1,073	2,590
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,90	24,78	27,94
TOC	mg/l	0,4507	0,6984	1,1400
Ukupni N	mg/l	0,3033	0,3612	0,4177



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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	0,0160	0,0335	0,0570
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0015	0,0060
Nitrat	50 mg/l	2,765	723,889	2887,000
Klorid	250 mg/l	40,80	43,45	46,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,895	1,139
pH	6,5-9,5	7,65	7,71	7,81
Elektrovodljivost	μS/cm	519	534	542
Temperatura * lab. mjerenje	o C	22,9	23,3	24,2
Mutnoća	4 o NTU	0,305	0,433	0,571
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,14	22,87	29,04
TOC	mg/l	0,4932	0,7019	1,1110
Ukupni N	mg/l	0,3214	0,3828	0,4509



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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	0,0210	0,0335	0,0491
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,782	2,822	2,871
Klorid	250 mg/l	37,60	40,20	43,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,711	0,860
pH	6,5-9,5	7,57	7,64	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	535	539	546
Temperatura * lab. mjerenje	o C	22,9	24,0	24,5
Mutnoća	4 o NTU	0,244	0,284	0,348
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,32	24,65	30,39
TOC	mg/l	0,5847	0,6805	0,7938
Ukupni N	mg/l	0,3273	0,4096	0,5808



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.09.2020. - 30.09.2020.

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	0,0210	0,0305	0,0480
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0020	0,0070
Nitrat	50 mg/l	2,733	2,835	2,907
Klorid	250 mg/l	40,00	42,65	47,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,777	0,899
pH	6,5-9,5	7,57	7,67	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	534	540	547
Temperatura * lab. mjerenje	o C	22,8	24,1	24,9
Mutnoća	4 o NTU	0,252	0,321	0,360
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,72	21,33	26,59
TOC	mg/l	0,6205	0,7256	0,9138
Ukupni N	mg/l	0,3370	0,4235	0,5697