



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

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	0,0019	0,0226	0,0660
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0095	0,0310
Nitrat	50 mg/l	2,705	2,845	2,956
Klorid	250 mg/l	20,00	27,84	31,20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,449	0,630	0,767
pH	6,5-9,5	7,62	7,77	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	464	488	496
Temperatura	o C	23,1	24,0	24,9
Mutnoća	4 o NTU	0,263	0,396	0,762
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	19,50	22,54	24,95
Ukupna tvrdoća	mg/l	199	205	212
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,14	11,46	11,87
TOC	mg/l	1,029	1,208	1,368
Ukupni N	mg/l	0,5549	0,5792	0,6021



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

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	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	0,0002	0,0220	0,0650
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0016	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,624	2,860	2,979
Klorid	250 mg/l	20,91	28,22	33,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,395	0,632	0,968
pH	6,5-9,5	7,53	7,80	7,95
Elektrovodljivost	μS/cm	478	496	507
Temperatura	o C	23,4	24,1	25,1
Mutnoća	4 o NTU	0,234	0,280	0,324
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	16,90	20,51	25,10
Ukupna tvrdoća	mg/l	199	214	239
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,14	12,01	13,38
TOC	mg/l	0,983	1,234	1,678
Ukupni N	mg/l	0,5548	0,5820	0,6066



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

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	0,0027	0,0194	0,0410
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0015	0,0034
Nitrat	50 mg/l	2,705	2,847	3,023
Klorid	250 mg/l	24,79	29,67	34,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,614	0,720
pH	6,5-9,5	7,60	7,73	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	478	496	506
Temperatura	o C	23,6	24,4	25,9
Mutnoća	4 o NTU	0,225	0,273	0,335
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	17,80	21,32	25,76
Ukupna tvrdoća	mg/l	201	213	230
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,26	11,95	12,88
TOC	mg/l	0,983	1,237	1,378
Ukupni N	mg/l	0,5623	0,5745	0,5850



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

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	0,0012	0,0090	0,0230
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0030	0,0051
Nitrat	50 mg/l	2,566	2,960	3,557
Klorid	250 mg/l	4,52	21,98	31,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,449	0,569	0,759
pH	6,5-9,5	7,61	7,65	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	483	497	506
Temperatura	o C	23,1	23,4	24,1
Mutnoća	4 o NTU	0,295	0,370	0,525
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	17,30	22,90	26,77
Ukupna tvrdoća	mg/l	197	205	213
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,03	11,50	11,93
TOC	mg/l	0,951	1,150	1,505
Ukupni N	mg/l	0,5612	0,5815	0,5947



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

Mjesto uzorkovanja	Kućine			
	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	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	0,0002	0,0094	0,0230
Nitrit	0,5 mg/l	0,0027	0,0104	0,0300
Nitrat	50 mg/l	2,582	2,917	3,419
Klorid	250 mg/l	24,19	27,03	30,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,571	0,651
pH	6,5-9,5	7,65	7,78	7,98
Elektrovodljivost	μS/cm	475	493	504
Temperatura	o C	23,0	23,5	23,7
Mutnoća	4 o NTU	0,233	0,252	0,289
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	17,60	22,61	26,21
Ukupna tvrdoća	mg/l	177	196	209
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,91	10,96	11,70
TOC	mg/l	1,047	1,245	1,491
Ukupni N	mg/l	0,5674	0,5773	0,5955



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

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	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	0,0009	0,0227	0,0820
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0105	0,0400
Nitrat	50 mg/l	2,710	2,915	3,473
Klorid	250 mg/l	20,60	27,46	32,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,441	0,591	0,689
pH	6,5-9,5	7,50	7,69	7,87
Elektrovodljivost	μS/cm	470	495	508
Temperatura	o C	22,8	23,7	24,2
Mutnoća	4 o NTU	0,228	0,341	0,569
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	17,50	22,27	25,97
Ukupna tvrdoća	mg/l	157	197	212
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,79	11,04	11,87
TOC	mg/l	0,841	1,142	1,503
Ukupni N	mg/l	0,5646	0,5775	0,5916



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

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	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	0,0024	0,0552	0,4074
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0115	0,0500
Nitrat	50 mg/l	2,648	2,938	3,366
Klorid	250 mg/l	19,18	27,27	32,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,434	0,616	0,759
pH	6,5-9,5	7,74	7,89	8,02
Elektrovodljivost	μS/cm	461	491	503
Temperatura	o C	22,9	23,8	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,247	0,304	0,364
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	16,60	22,13	25,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	196	205	215
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,98	11,50	12,04
TOC	mg/l	0,936	1,175	1,368
Ukupni N	mg/l	0,5657	0,5844	0,6214



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

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	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	0,0047	0,0230	0,0550
Nitrit	0,5 mg/l	0,0044	0,0131	0,0390
Nitrat	50 mg/l	2,433	2,782	3,087
Klorid	250 mg/l	20,98	27,65	33,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,703	0,945
pH	6,5-9,5	7,37	7,77	7,95
Elektrovodljivost	μS/cm	464	491	508
Temperatura	o C	23,2	23,7	24,2
Mutnoća	4 o NTU	0,347	1,077	1,750
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	18,10	21,42	24,48
Ukupna tvrdoća	mg/l	202	206	214
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,31	11,55	11,98
TOC	mg/l	0,824	1,124	1,325
Ukupni N	mg/l	0,5596	0,5737	0,5947



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

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	0,0037	0,0168	0,0370
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0023	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,670	2,795	3,026
Klorid	250 mg/l	21,28	27,44	33,20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,457	0,550	0,666
pH	6,5-9,5	7,53	7,64	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	462	492	508
Temperatura	o C	23,5	24,4	25,3
Mutnoća	4 o NTU	0,258	0,283	0,323
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	16,00	20,54	24,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	200	202	205
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,20	11,33	11,48
TOC	mg/l	1,006	1,349	1,801
Ukupni N	mg/l	0,5543	0,5795	0,5979



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.07.2020. - 31.07.2020.

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	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	0,0054	0,0178	0,0430
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0036	0,0080
Nitrat	50 mg/l	2,891	3,078	3,375
Klorid	250 mg/l	21,34	27,43	31,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,449	0,623	0,875
pH	6,5-9,5	7,57	7,72	7,87
Elektrovodljivost	μS/cm	467	493	501
Temperatura	o C	23,5	24,6	25,4
Mutnoća	4 o NTU	0,207	0,283	0,433
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	16,60	21,09	24,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	198	204	210
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,09	11,42	11,76
TOC	mg/l	1,035	1,215	1,629
Ukupni N	mg/l	0,5631	0,5825	0,6000