



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.08.2020. - 31.08.2020.

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	0,0036	0,0119	0,0293
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0031	0,0048
Nitrat	50 mg/l	2,655	2,685	2,713
Klorid	250 mg/l	29,63	32,14	35,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,693	0,844
pH	6,5-9,5	7,55	7,61	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	507	521	527
Temperatura	o C	23,1	23,4	23,6
Mutnoća	4 o NTU	0,273	0,572	1,050
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	27,22	28,07	28,83
Ukupna tvrdoća	mg/l	204	212	230
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,42	11,84	12,88
TOC	mg/l	1,381	1,441	1,500
Ukupni N	mg/l	0,5654	0,5718	0,5781



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.08.2020. - 31.08.2020.

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	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	0,0009	0,0108	0,0343
Nitrit	0,5 mg/l	0,0024	0,0037	0,0055
Nitrat	50 mg/l	2,406	2,710	2,940
Klorid	250 mg/l	29,14	32,99	36,19
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,751	1,030
pH	6,5-9,5	7,50	7,70	7,94
Elektrovodljivost	μS/cm	506	521	535
Temperatura	o C	24,2	24,7	25,4
Mutnoća	4 o NTU	0,241	0,295	0,416
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	26,87	28,96	31,23
Ukupna tvrdoća	mg/l	203	209	215
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,37	11,72	12,04
TOC	mg/l	1,095	1,434	1,861
Ukupni N	mg/l	0,4089	0,5497	0,6145



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.08.2020. - 31.08.2020.

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	0,0040	0,0216	0,0405
Nitrit	0,5 mg/l	0,0007	0,0033	0,0053
Nitrat	50 mg/l	2,692	2,792	3,005
Klorid	250 mg/l	29,74	32,72	34,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,574	0,739	1,108
pH	6,5-9,5	7,28	7,57	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	500	519	533
Temperatura	o C	23,8	24,7	25,4
Mutnoća	4 o NTU	0,255	0,535	1,610
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	25,96	28,92	31,79
Ukupna tvrdoća	mg/l	202	206	213
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,31	11,55	11,93
TOC	mg/l	0,886	1,298	1,696
Ukupni N	mg/l	0,4233	0,5549	0,6127



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.08.2020. - 31.08.2020.

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	0,0050	0,0141	0,0350
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0022	0,0051
Nitrat	50 mg/l	2,941	3,285	3,533
Klorid	250 mg/l	27,75	32,14	39,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,730	0,961
pH	6,5-9,5	7,52	7,68	7,94
Elektrovodljivost	μS/cm	5	387	521
Temperatura	o C	22,8	23,8	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,273	0,279	0,289
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,40	25,96	28,83
Ukupna tvrdoća	mg/l	203	212	225
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,37	11,89	12,60
TOC	mg/l	1,140	1,291	1,442
Ukupni N	mg/l	0,5800	0,5813	0,5826



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.08.2020. - 31.08.2020.

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	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	0,0052	0,0171	0,0350
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0166	0,0550
Nitrat	50 mg/l	2,944	3,280	3,670
Klorid	250 mg/l	28,77	32,10	38,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,717	0,790
pH	6,5-9,5	7,64	7,71	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	504	513	520
Temperatura	o C	22,8	24,0	25,1
Mutnoća	4 o NTU	0,252	0,360	0,501
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,80	25,99	29,06
Ukupna tvrdoća	mg/l	205	212	228
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,48	11,86	12,77
TOC	mg/l	0,955	0,963	0,971
Ukupni N	mg/l	0,5589	0,5657	0,5724



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.08.2020. - 31.08.2020.

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	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	0,0124	0,0380
Nitrit	0,5 mg/l	0,0027	0,0077	0,0180
Nitrat	50 mg/l	2,653	3,052	3,367
Klorid	250 mg/l	28,94	32,41	37,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,707	1,247
pH	6,5-9,5	7,54	7,67	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	502	517	530
Temperatura	o C	23,1	23,8	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,222	0,268	0,322
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,10	26,85	28,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	206	212	229
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,54	11,88	12,82
TOC	mg/l	1,067	1,241	1,449
Ukupni N	mg/l	0,5784	0,5952	0,6246



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.08.2020. - 31.08.2020.

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	0,0035	0,0120	0,0340
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0051	0,0200
Nitrat	50 mg/l	2,578	2,989	3,349
Klorid	250 mg/l	28,20	32,38	38,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,780	0,999
pH	6,5-9,5	7,72	7,78	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	504	519	529
Temperatura	o C	23,4	23,9	24,9
Mutnoća	4 o NTU	0,275	0,700	1,180
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,40	26,94	30,14
Ukupna tvrdoća	mg/l	200	213	230
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,20	11,94	12,88
TOC	mg/l	0,787	0,940	1,132
Ukupni N	mg/l	0,5495	0,5688	0,5850



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.08.2020. - 31.08.2020.

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	0,0083	0,0137	0,0170
Nitrit	0,5 mg/l	0,0022	0,0036	0,0051
Nitrat	50 mg/l	2,701	2,817	3,079
Klorid	250 mg/l	30,06	31,73	34,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,816	1,077
pH	6,5-9,5	7,65	7,74	7,88
Elektrovodljivost	μS/cm	512	521	529
Temperatura	o C	23,4	23,6	23,7
Mutnoća	4 o NTU	0,272	0,320	0,373
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	26,65	27,99	28,81
Ukupna tvrdoća	mg/l	202	209	225
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,31	11,72	12,60
TOC	mg/l	1,116	1,310	1,503
Ukupni N	mg/l	0,5586	0,5722	0,5858



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.08.2020. - 31.08.2020.

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	0,0015	0,0071	0,0092
Nitrit	0,5 mg/l	0,0024	0,0052	0,0097
Nitrat	50 mg/l	2,661	2,792	3,148
Klorid	250 mg/l	28,33	31,86	36,15
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,790	0,945
pH	6,5-9,5	7,38	7,53	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	514	522	530
Temperatura	o C	23,7	24,4	24,7
Mutnoća	4 o NTU	0,243	0,546	1,270
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	26,48	27,68	28,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	198	206	216
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,09	11,55	12,10
TOC	mg/l	0,999	1,317	1,530
Ukupni N	mg/l	0,4602	0,5438	0,6013



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.08.2020. - 31.08.2020.

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	0,0028	0,0063	0,0090
Nitrit	0,5 mg/l	0,0023	0,0040	0,0050
Nitrat	50 mg/l	2,632	3,157	3,449
Klorid	250 mg/l	28,29	31,92	35,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,724	0,891
pH	6,5-9,5	7,45	7,53	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	514	525	537
Temperatura	o C	23,7	24,2	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,257	0,390	0,573
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	26,24	27,76	28,92
Ukupna tvrdoća	mg/l	198	209	214
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,09	11,70	11,98
TOC	mg/l	1,069	1,264	1,455
Ukupni N	mg/l	0,4579	0,5274	0,5728