



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja		Škrabe		
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	1	2
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0089	0,0210
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0002	0,0005
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,766	3,106	3,454
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	12	16
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,527	0,756	1,007
pH	<b>6,5-9,5</b>	6,85	7,61	7,92
Elektrovodljivost	μS/cm	421	429	439
Temperatura	o C	19,5	19,8	20,2
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,37	0,64	0,94
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	5,8	9,8	12,1



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja	Lora			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0093	0,0143
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0006	0,0018
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,540	3,045	3,511
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	12	16
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,689	0,809	0,875
pH	<b>6,5-9,5</b>	6,91	7,29	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	420	430	438
Temperatura	o C	19,4	19,8	20,2
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,45	0,55	0,66
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,0	9,7	12,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja	Autobusni kolodvor			
--------------------	--------------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0063	0,0160
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0004	0,0010
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,639	3,045	3,418
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	13	17
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,569	0,731	0,806
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,24	7,66	7,94
Elektrovodljivost	μS/cm	419	429	434
Temperatura	o C	18,5	19,4	20,7
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,39	0,50	0,60
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,35	0,35	0,36
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,3	9,9	12,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja	Podstrana D.			
--------------------	--------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0103	0,0270
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0015	0,0058
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,687	3,104	3,422
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	12	14
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,713	0,905	1,123
pH	<b>6,5-9,5</b>	6,94	7,61	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	426	431	435
Temperatura	o C	17,8	19,0	20,5
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,40	0,52	0,68
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,32	0,32	0,32
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,2	9,8	12,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>Brodogradilište "Split"</b>
---------------------------	--------------------------------

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0113	0,0290
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0002	0,0004
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,648	3,056	3,355
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	13	16
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,604	0,740	0,968
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,18	7,59	8,05
Elektrovodljivost	μS/cm	421	433	447
Temperatura	o C	17,9	19,3	21,5
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,45	0,72	0,92
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	<b>250</b> mg/l	7,4	11,2	15,7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja	Sućidar			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	1	4
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0101	0,0200
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	<b>0,0002</b>	0,0004
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,608	3,073	3,489
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	13	18
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,542	0,771	0,953
pH	<b>6,5-9,5</b>	6,94	7,47	7,94
Elektrovodljivost	μS/cm	422	429	434
Temperatura	o C	18,0	19,2	21,0
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,45	0,71	0,98
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	7,3	10,3	12,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja	Oceanografski institut			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0061	0,0120
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0002	0,0006
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,839	3,116	3,436
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	12	16
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,658	0,748	0,883
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,04	7,66	8,12
Elektrovodljivost	μS/cm	422	430	444
Temperatura	o C	17,1	19,1	21,2
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,38	0,62	0,87
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	<b>250</b> mg/l	7,1	10,5	13,5



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja	Zenta			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0085	0,0220
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0002	0,0005
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,636	3,056	3,393
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	13	17
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,573	0,695	0,759
pH	<b>6,5-9,5</b>	6,92	7,36	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	425	435	451
Temperatura	o C	18,3	19,2	20,3
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,38	0,50	0,67
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,30	0,32	0,32
Sulfati	<b>250</b> mg/l	7,3	9,7	12,2





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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja	Kamen			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0048	0,0110
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0005	0,0017
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,786	3,109	3,562
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	13	16
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,403	0,629	0,782
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,02	7,45	7,98
Elektrovodljivost	μS/cm	423	433	453
Temperatura	o C	17,9	19,0	20,5
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,44	0,51	0,58
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,26	0,30	0,32
Sulfati	<b>250</b> mg/l	7,5	10,5	12,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	1	4
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0073	0,0210
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0003	0,0009
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,793	3,102	3,448
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	13	16
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,441	0,596	0,705
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,00	7,25	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	422	431	440
Temperatura	o C	17,9	19,1	20,4
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,41	0,54	0,71
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	<b>250</b> mg/l	8,2	10,7	12,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja	Spinut			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0104	0,0390
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0003	0,0010
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,699	3,102	3,494
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	14	16
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,573	0,633	0,782
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,08	7,60	8,11
Elektrovodljivost	μS/cm	418	426	435
Temperatura	o C	18,0	19,4	22,0
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,43	0,59	0,73
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	<b>250</b> mg/l	5,9	9,9	12,3



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja	Meje			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0125	0,0260
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0002	0,0008
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,686	3,032	3,417
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	13	17
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,488	0,693	0,883
pH	<b>6,5-9,5</b>	6,80	7,22	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	420	426	433
Temperatura	o C	17,8	19,5	22,1
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,45	0,60	0,74
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	5,6	9,6	12,1



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.03.2019. - 31.03.2019.

Mjesto uzorkovanja	Stobreč			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0064	0,0210
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0003	0,0010
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,859	3,156	3,523
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	14	20
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,512	0,673	0,837
pH	<b>6,5-9,5</b>	6,89	7,56	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	413	426	435
Temperatura	o C	17,7	19,6	22,2
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,48	0,70	0,90
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,32	0,32	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,1	10,3	12,6