



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

Mjesto uzorkovanja	Srinjine			
--------------------	----------	--	--	--

	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	2	4	5
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	0,0132	0,0133	0,0134
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0070	0,0078	0,0085
Nitrat	<b>50</b> mg/l	1,037	1,721	2,404
Klorid	<b>250</b> mg/l	9,88	18,26	26,63
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,837	0,853	0,868
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,73	7,77	7,81
Elektrovodljivost	μS/cm	394	414	434
Temperatura* lab. mjerenje	o C	16,9	18,1	19,3
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,325	0,615	0,905
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,25	0,27	0,28
Sulfati	<b>250</b> mg/l	14,25	16,78	19,30
Ukupna tvrdoća	mg/l	199	211	222
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,14	11,79	12,43



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>Filipovići</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	1	1
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	0,0094	0,0111	0,0128
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0076	0,0087	0,0098
Nitrat	<b>50</b> mg/l	1,077	1,779	2,481
Klorid	<b>250</b> mg/l	8,35	16,87	25,39
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,992	1,015	1,038
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,73	8,01	8,28
Elektrovodljivost	μS/cm	402	412	422
Temperatura* lab. mjerenje	o C	17,2	18,2	19,2
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,340	0,639	0,937
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,02	0,04	0,05
Sulfati	<b>250</b> mg/l	14,45	16,92	19,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	202	210	218
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,31	11,76	12,21



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

Mjesto uzorkovanja	Dubrava			
	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	0,0116	0,0116	0,0116
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0089	0,0089	0,0089
Nitrat	<b>50</b> mg/l	1,327	1,327	1,327
Klorid	<b>250</b> mg/l	23,97	23,97	23,97
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,798	0,798	0,798
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,92	7,92	7,92
Elektrovodljivost	μS/cm	419	419	419
Temperatura* lab. mjerenje	o C	16,0	16,0	16,0
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,334	0,334	0,334
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,02	0,02	0,02
Sulfati	<b>250</b> mg/l	20,86	20,86	20,86
Ukupna tvrdoća	mg/l	206	206	206
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,54	11,54	11,54



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>Sitno Donje</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	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	0,0105	0,0105	0,0105
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0071	0,0071	0,0071
Nitrat	<b>50</b> mg/l	2,291	2,291	2,291
Klorid	<b>250</b> mg/l	24,87	24,87	24,87
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	1,193	1,193	1,193
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,42	7,42	7,42
Elektrovodljivost	μS/cm	413	413	413
Temperatura* lab. mjerenje	o C	16,8	16,8	16,8
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,823	0,823	0,823
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,02	0,02	0,02
Sulfati	<b>250</b> mg/l	8,02	8,02	8,02
Ukupna tvrdoća	mg/l	219	219	219
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,26	12,26	12,26



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>Sitno Gornje</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	1	1	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	0,0121	0,0121	0,0121
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,0082	0,0082	0,0082
Nitrat	<b>50</b> mg/l	1,198	1,198	1,198
Klorid	<b>250</b> mg/l	23,99	23,99	23,99
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,891	0,891	0,891
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,88	7,88	7,88
Elektrovodljivost	μS/cm	422	422	422
Temperatura* lab. mjerenje	o C	16,5	16,5	16,5
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,466	0,466	0,466
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,02	0,02	0,02
Sulfati	<b>250</b> mg/l	20,35	20,35	20,35
Ukupna tvrdoća	mg/l	206	206	206
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,54	11,54	11,54