



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Škrabe
--------------------	--------

	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	0,0058	0,0123	0,0243
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0013
Nitrat	50 mg/l	3,118	3,246	3,386
Klorid	250 mg/l	9,29	9,98	10,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,753	0,961
pH	6,5-9,5	7,32	7,44	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	443	444	445
Temperatura	o C	18,3	18,9	19,4
Mutnoća	4 o NTU	0,818	0,931	1,190
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	12,51	14,68	17,00
TOC	mg/l	0,379	1,007	1,292
Ukupni N	mg/l	0,0346	0,4824	0,6515



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Lora			
--------------------	------	--	--	--

	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	0,0055	0,0080	0,0115
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0009
Nitrat	50 mg/l	2,825	2,943	3,017
Klorid	250 mg/l	9,67	10,15	11,02
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,695	0,821
pH	6,5-9,5	7,28	7,41	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	442	445	447
Temperatura	o C	18,5	18,9	19,3
Mutnoća	4 o NTU	0,802	0,889	1,120
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,75	14,44	16,65
TOC	mg/l	0,416	0,998	1,407
Ukupni N	mg/l	0,0383	0,4842	0,6504



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Ribarnica			
---------------------------	------------------	--	--	--

	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	0,0031	0,0045	0,0064
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0007
Nitrat	50 mg/l	2,828	2,894	2,944
Klorid	250 mg/l	9,92	10,12	10,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,651	0,744
pH	6,5-9,5	7,30	7,43	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	440	442	443
Temperatura	o C	18,9	19,3	20,4
Mutnoća	4 o NTU	0,895	1,086	1,270
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,31	14,22	15,34
TOC	mg/l	0,403	1,026	1,423
Ukupni N	mg/l	0,2403	0,5372	0,6586



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja

Podstrana D.

	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	0,0057	0,0090	0,0113
Nitrit	0,5 mg/l	0,0001	0,0004	0,0007
Nitrat	50 mg/l	2,909	2,980	3,058
Klorid	250 mg/l	9,64	10,07	10,92
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,757	1,054
pH	6,5-9,5	7,32	7,43	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	442	445	448
Temperatura	o C	18,5	19,5	21,2
Mutnoća	4 o NTU	0,830	1,133	1,450
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,37	14,42	16,79
TOC	mg/l	0,446	0,867	1,063
Ukupni N	mg/l	0,2409	0,5380	0,6478



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja

Brodogradilište "Split"

	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	0,0023	0,0041	0,0064
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0014
Nitrat	50 mg/l	2,816	2,919	3,020
Klorid	250 mg/l	9,86	10,30	10,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,633	0,798
pH	6,5-9,5	7,42	7,53	7,81
Elektrovodljivost	µS/cm	441	444	446
Temperatura	o C	16,4	18,8	20,2
Mutnoća	4 o NTU	0,797	1,027	1,340
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,41	14,69	15,81
TOC	mg/l	0,443	1,090	1,333
Ukupni N	mg/l	0,0346	0,4935	0,6684



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Sućidar			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	5
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	0,0021	0,0051	0,0111
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0022	0,0061
Nitrat	50 mg/l	2,760	2,888	2,989
Klorid	250 mg/l	9,60	10,16	10,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,691	0,790
pH	6,5-9,5	7,32	7,51	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	442	445	448
Temperatura	o C	17,0	18,7	19,8
Mutnoća	4 o NTU	0,867	1,015	1,220
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,28	14,71	16,43
TOC	mg/l	0,332	2,035	5,353
Ukupni N	mg/l	0,0346	0,4802	0,6346



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Oceanografski institut
---------------------------	-------------------------------

	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	0,0041	0,0059	0,0098
Nitrit	0,5 mg/l	0,0003	0,0066	0,0143
Nitrat	50 mg/l	2,954	3,185	3,457
Klorid	250 mg/l	9,91	10,25	10,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,655	0,728
pH	6,5-9,5	7,28	7,37	7,45
Elektrovodljivost	μS/cm	440	442	443
Temperatura	o C	17,2	18,7	19,8
Mutnoća	4 o NTU	0,795	1,092	1,430
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,63	14,09	15,67
TOC	mg/l	0,339	0,960	1,289
Ukupni N	mg/l	0,2520	0,5328	0,6399



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Zenta
---------------------------	--------------

	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	0,0000	0,0025	0,0065
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0002
Nitrat	50 mg/l	2,908	2,946	2,976
Klorid	250 mg/l	9,98	10,49	11,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,730	0,906
pH	6,5-9,5	7,20	7,31	7,38
Elektrovodljivost	μS/cm	427	440	446
Temperatura	o C	16,7	19,3	21,1
Mutnoća	4 o NTU	0,892	1,170	1,670
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	13,33	14,68	16,77
TOC	mg/l	1,317	1,353	1,408
Ukupni N	mg/l	0,6106	0,6247	0,6483



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Kamen			
	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	0,0000	0,0044	0,0095
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0012
Nitrat	50 mg/l	2,892	2,915	2,955
Klorid	250 mg/l	9,86	10,16	10,98
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,713	0,790
pH	6,5-9,5	6,95	7,47	7,77
Elektrovodljivost	µS/cm	439	442	446
Temperatura	o C	16,9	19,1	20,7
Mutnoća	4 o NTU	0,785	0,984	1,200
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,73	14,75	16,83
TOC	mg/l	1,083	1,261	1,408
Ukupni N	mg/l	0,6135	0,6292	0,6417



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
--------------------	------	--	--	--

	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	0,0000	0,0045	0,0078
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0003
Nitrat	50 mg/l	3,145	3,387	3,607
Klorid	250 mg/l	9,86	10,22	10,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,717	0,814
pH	6,5-9,5	7,33	7,43	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	439	446	451
Temperatura	o C	16,9	18,9	20,6
Mutnoća	4 o NTU	0,717	1,063	1,450
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,39	14,88	16,95
TOC	mg/l	1,077	1,140	1,256
Ukupni N	mg/l	0,6206	0,6292	0,6446



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Spinut
---------------------------	---------------

	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	0,0029	0,0053	0,0105
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0003
Nitrat	50 mg/l	2,768	2,910	2,986
Klorid	250 mg/l	10,07	10,34	10,66
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,825	0,992
pH	6,5-9,5	7,39	7,64	7,88
Elektrovodljivost	μS/cm	443	446	450
Temperatura	o C	16,9	17,8	18,6
Mutnoća	4 o NTU	0,752	1,130	1,670
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,01	14,87	16,59
TOC	mg/l	0,775	1,244	1,538
Ukupni N	mg/l	0,6130	0,6400	0,6549



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Meje			
	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	0,0059	0,0104
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0005
Nitrat	50 mg/l	2,827	2,920	3,029
Klorid	250 mg/l	9,73	10,15	10,39
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,689	0,937
pH	6,5-9,5	7,31	7,61	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	443	446	451
Temperatura	o C	16,7	17,5	18,1
Mutnoća	4 o NTU	0,891	1,245	1,830
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,36	14,66	16,14
TOC	mg/l	0,724	1,336	1,955
Ukupni N	mg/l	0,6322	0,6661	0,7246



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Hercegovačka 8, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Stobreč
--------------------	---------

	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	0,0009	0,0076	0,0183
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0014
Nitrat	50 mg/l	3,033	3,271	3,495
Klorid	250 mg/l	9,78	10,15	10,39
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,790	0,938
pH	6,5-9,5	7,36	7,48	7,79
Elektrovodljivost	µS/cm	438	444	449
Temperatura	o C	17,6	17,9	18,5
Mutnoća	4 o NTU	0,715	1,046	1,370
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	13,67	15,24	16,86
TOC	mg/l	0,642	1,075	1,327
Ukupni N	mg/l	0,6217	0,6306	0,6394



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Hercegovačka 8, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.02.2020. - 29.02.2020.

Mjesto uzorkovanja	Podstrana G.
---------------------------	---------------------

	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	0,0058	0,0075
Nitrit	0,5 mg/l	0,0005	0,0010	0,0017
Nitrat	50 mg/l	6,629	7,023	7,466
Klorid	250 mg/l	13,86	21,63	44,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,697	0,759
pH	6,5-9,5	7,59	7,78	7,99
Elektrovodljivost	μS/cm	319	321	322
Temperatura	o C	18,3	19,0	19,8
Mutnoća	4 o NTU	0,666	0,801	1,050
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,11	0,12
Sulfati	250 mg/l	7,65	8,06	8,76
TOC	mg/l	0,374	0,807	0,981
Ukupni N	mg/l	0,5553	1,2331	1,4990