



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	4	10
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	3	9
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	0,0100	0,0155	0,0192
Nitrit	0,5 mg/l	0,0044	0,0127	0,0270
Nitrat	50 mg/l	1,567	2,591	3,632
Klorid	250 mg/l	14,34	20,61	26,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,844	0,920	0,992
pH	6,5-9,5	7,34	7,57	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	425	431	437
Temperatura *mjereno u lab.	o C	18,1	20,1	22,2
Mutnoća	4 o NTU	0,654	1,389	2,240
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	7,35	8,21	9,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	215	224	233
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,04	12,54	13,05
TOC	mg/l	0,4265	0,5004	0,5567
Ukupni N	mg/l	0,2554	0,2956	0,3370



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

Mjesto uzorkovanja	Lora			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,0090	0,0182	0,0280
Nitrit	0,5 mg/l	0,0040	0,0106	0,0260
Nitrat	50 mg/l	1,700	2,625	3,601
Klorid	250 mg/l	14,28	19,20	23,20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,842	1,100
pH	6,5-9,5	7,23	7,43	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	419	428	435
Temperatura *mjereno u lab.	o C	18,7	20,4	22,4
Mutnoća	4 o NTU	0,629	1,034	1,580
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,00	7,91	8,37
Ukupna tvrdoća	mg/l	217	223	229
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,15	12,49	12,82
TOC	mg/l	0,4170	0,4727	0,5275
Ukupni N	mg/l	0,2530	0,2848	0,3409



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,0140	0,0208	0,0300
Nitrit	0,5 mg/l	0,0020	0,0094	0,0160
Nitrat	50 mg/l	1,787	2,951	3,620
Klorid	250 mg/l	13,18	20,04	26,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,754	0,891
pH	6,5-9,5	7,29	7,38	7,46
Elektrovodljivost	μS/cm	414	430	448
Temperatura *mjereno u lab.	o C	19,0	20,5	23,8
Mutnoća	4 o NTU	0,573	1,126	1,430
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,46	8,25	9,72
Ukupna tvrdoća	mg/l	232	234	235
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,99	13,08	13,16
TOC	mg/l	0,4398	0,5145	0,6985
Ukupni N	mg/l	0,2382	0,2837	0,3407



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	4	13
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,0140	0,0189	0,0237
Nitrit	0,5 mg/l	0,0056	0,0195	0,0330
Nitrat	50 mg/l	1,801	2,916	3,662
Klorid	250 mg/l	13,50	18,89	24,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,885	1,224
pH	6,5-9,5	7,24	7,48	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	415	429	443
Temperatura *mjereno u lab.	o C	19,3	20,8	22,8
Mutnoća	4 o NTU	0,670	1,380	2,130
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,30	0,32
Sulfati	250 mg/l	6,45	8,56	10,67
Ukupna tvrdoća	mg/l	229	235	240
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,82	13,13	13,44
TOC	mg/l	0,3583	0,4662	0,6025
Ukupni N	mg/l	0,2408	0,2828	0,3387



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

Mjesto uzorkovanja	Brodogradilište "Split"
---------------------------	--------------------------------

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	3
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	0,0162	0,0196	0,0230
Nitrit	0,5 mg/l	0,0033	0,0117	0,0200
Nitrat	50 mg/l	1,711	2,937	3,637
Klorid	250 mg/l	13,25	19,81	25,20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,655	0,937
pH	6,5-9,5	7,33	7,41	7,49
Elektrovodljivost	μS/cm	409	425	437
Temperatura *mjereno u lab.	o C	19,1	20,3	22,0
Mutnoća	4 o NTU	0,513	1,628	3,210
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,36
Sulfati	250 mg/l	6,46	7,52	8,51
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	228	228
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	12,74	12,77
TOC	mg/l	0,4631	0,6057	0,7697
Ukupni N	mg/l	0,2273	0,2834	0,3572



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

Mjesto uzorkovanja	Sućidar			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	3	11
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	0,0144	0,0168	0,0210
Nitrit	0,5 mg/l	0,0040	0,0132	0,0250
Nitrat	50 mg/l	1,725	2,934	3,589
Klorid	250 mg/l	13,17	19,72	24,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,728	1,046
pH	6,5-9,5	7,44	7,55	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	412	432	455
Temperatura *mjereno u lab.	o C	19,4	20,3	21,8
Mutnoća	4 o NTU	0,423	0,933	1,490
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,36
Sulfati	250 mg/l	6,52	7,76	9,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	225	227	228
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,60	12,68	12,77
TOC	mg/l	0,4355	0,5472	0,6567
Ukupni N	mg/l	0,2456	0,2926	0,3555



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	5
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	0,0150	0,0179	0,0210
Nitrit	0,5 mg/l	0,0040	0,0175	0,0490
Nitrat	50 mg/l	1,740	2,942	3,568
Klorid	250 mg/l	13,35	18,41	22,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,403	0,723	1,147
pH	6,5-9,5	7,34	7,42	7,54
Elektrovodljivost	μS/cm	420	434	441
Temperatura *mjereno u lab.	o C	19,1	20,1	21,8
Mutnoća	4 o NTU	0,490	0,859	1,080
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,36
Sulfati	250 mg/l	6,60	8,34	10,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	223	224	224
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,49	12,52	12,54
TOC	mg/l	0,4676	0,5454	0,6352
Ukupni N	mg/l	0,2437	0,2956	0,3433



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	5	11
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	2	5
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	0,0060	0,0174	0,0230
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0199	0,0610
Nitrat	50 mg/l	1,762	8,944	32,620
Klorid	250 mg/l	13,36	20,83	25,20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,685	0,821
pH	6,5-9,5	7,34	7,46	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	422	434	449
Temperatura *mjereno u lab.	o C	18,2	20,4	21,5
Mutnoća	4 o NTU	0,544	1,461	3,320
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,30	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,69	9,35	13,10
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	228	235
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	12,79	13,16
TOC	mg/l	0,4350	0,5172	0,5857
Ukupni N	mg/l	0,2549	0,2738	0,3063



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

Mjesto uzorkovanja	Kamen			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
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	0,0110	0,0182	0,0240
Nitrit	0,5 mg/l	0,0050	0,0273	0,0740
Nitrat	50 mg/l	1,747	2,934	3,824
Klorid	250 mg/l	13,02	20,70	27,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,676	1,092
pH	6,5-9,5	7,53	7,66	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	412	431	446
Temperatura *mjereno u lab.	o C	20,0	20,7	21,5
Mutnoća	4 o NTU	0,595	1,721	3,930
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,59	9,73	13,50
Ukupna tvrdoća	mg/l	218	224	235
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,21	12,56	13,16
TOC	mg/l	0,3636	0,5137	0,5865
Ukupni N	mg/l	0,2441	0,2677	0,3082



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	7
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	8
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	0,0100	0,0178	0,0270
Nitrit	0,5 mg/l	0,0050	0,0238	0,0710
Nitrat	50 mg/l	1,644	3,092	3,887
Klorid	250 mg/l	13,38	19,93	24,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,829	1,232
pH	6,5-9,5	7,34	7,51	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	420	433	454
Temperatura *mjereno u lab.	o C	18,9	20,5	21,5
Mutnoća	4 o NTU	0,497	1,400	3,130
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,36
Sulfati	250 mg/l	6,81	8,93	12,08
Ukupna tvrdoća	mg/l	216	222	232
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,10	12,45	12,99
TOC	mg/l	0,4173	0,5020	0,5589
Ukupni N	mg/l	0,2397	0,2699	0,2865



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

Mjesto uzorkovanja	Spinut			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
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	0,0159	0,0201	0,0250
Nitrit	0,5 mg/l	0,0046	0,0191	0,0650
Nitrat	50 mg/l	1,621	2,673	3,829
Klorid	250 mg/l	14,33	20,44	27,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,816	1,185
pH	6,5-9,5	7,28	7,43	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	411	428	451
Temperatura *mjereno u lab.	o C	19,2	20,5	22,2
Mutnoća	4 o NTU	0,450	1,217	2,480
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,36
Sulfati	250 mg/l	6,36	8,57	10,43
Ukupna tvrdoća	mg/l	222	232	242
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,43	13,01	13,55
TOC	mg/l	0,4446	0,6346	0,7289
Ukupni N	mg/l	0,2373	0,2917	0,3528



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

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	1	3
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	0,0182	0,0300
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0160	0,0510
Nitrat	50 mg/l	1,525	2,681	3,930
Klorid	250 mg/l	14,22	20,34	27,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,832	1,023
pH	6,5-9,5	7,31	7,40	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	412	428	449
Temperatura *mjereno u lab.	o C	18,8	20,4	22,2
Mutnoća	4 o NTU	0,423	1,189	2,610
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,36
Sulfati	250 mg/l	6,45	8,91	10,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	220	228	241
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,32	12,79	13,50
TOC	mg/l	0,4167	0,6011	0,9535
Ukupni N	mg/l	0,2407	0,2930	0,3879



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0090	0,0173	0,0240
Nitrit	0,5 mg/l	0,0059	0,0139	0,0420
Nitrat	50 mg/l	1,781	2,753	3,777
Klorid	250 mg/l	13,24	19,56	24,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,726	0,906
pH	6,5-9,5	7,42	7,56	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	421	431	448
Temperatura *mjereno u lab.	o C	19,8	20,9	22,3
Mutnoća	4 o NTU	0,410	1,005	2,190
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,28	0,38
Sulfati	250 mg/l	6,53	9,07	11,68
Ukupna tvrdoća	mg/l	223	228	233
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,49	12,77	13,05
TOC	mg/l	0,5155	0,5687	0,6587
Ukupni N	mg/l	0,2466	0,2883	0,3486



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.10.2020. - 31.10.2020.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,0070	0,0141	0,0208
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0038	0,0087
Nitrat	50 mg/l	1,503	2,224	2,673
Klorid	250 mg/l	15,23	18,22	23,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,837	1,061
pH	6,5-9,5	7,62	7,70	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	353	371	388
Temperatura *mjereno u lab.	o C	19,4	20,8	23,0
Mutnoća	4 o NTU	0,269	0,510	0,865
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,05	0,10
Sulfati	250 mg/l	6,42	7,67	9,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	189	194	198
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,58	10,84	11,09
TOC	mg/l	0,3478	0,4285	0,5334
Ukupni N	mg/l	0,2265	0,2409	0,2673