



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	ŠKRAPE			
--------------------	--------	--	--	--

	MDK	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	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	0,0029	0,0045
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0003
Nitrat	50 mg/l	2,404	2,710	2,861
Klorid	250 mg/l	9,28	10,34	11,06
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,680	0,759
pH	6,5-9,5	7,18	7,34	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	415	428	440
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,0	17,9	19,9
Mutnoca	4 o NTU	0,687	0,935	1,080
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,17	11,86	12,63
Ukupna tvrdoća	mg/l	255	264	270
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,28	14,76	15,12
TOC	mg/l	1,1480	1,4008	1,5270
Ukupni N	mg/l	0,4555	0,5440	0,5888



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	LORA			
	MDK	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	0,0011	0,0029
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,450	2,723	2,851
Klorid	250 mg/l	9,17	10,40	11,20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,748	0,837
pH	6,5-9,5	7,15	7,34	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	416	431	439
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,6	18,0	19,9
Mutnoca	4 o NTU	0,698	0,854	1,150
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,16	11,91	12,69
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	259	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	14,49	14,84
TOC	mg/l	1,0570	1,2323	1,4950
Ukupni N	mg/l	0,4652	0,5507	0,5913



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	KMAN			
---------------------------	-------------	--	--	--

	MDK	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	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	0,0063	0,0092	0,0120
Nitrit	0,5 mg/l	0,0001	0,0017	0,0033
Nitrat	50 mg/l	2,768	2,810	2,852
Klorid	250 mg/l	10,43	10,81	11,19
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,658	0,658
pH	6,5-9,5	7,32	7,50	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	432	435	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,8	18,9	20,0
Mutnoca	4 o NTU	0,898	0,954	1,010
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,14	0,25
Sulfati	250 mg/l	11,48	12,05	12,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	252	261	269
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,11	14,59	15,06
TOC	mg/l	1,2950	1,3870	1,4790
Ukupni N	mg/l	0,5533	0,5730	0,5927



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	MANUŠ			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	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	6	12
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	0,0075	0,0097
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0062	0,0124
Nitrat	50 mg/l	2,713	2,771	2,828
Klorid	250 mg/l	10,43	10,79	11,15
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,709	0,744
pH	6,5-9,5	7,32	7,50	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	427	430	433
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,4	19,2	20,0
Mutnoca	4 o NTU	0,784	0,927	1,070
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,28	0,30
Sulfati	250 mg/l	11,50	12,01	12,51
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	261	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	14,62	14,84
TOC	mg/l	1,2050	1,2230	1,2410
Ukupni N	mg/l	0,5484	0,5662	0,5839



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	KOCUNAR			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK	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	0,0000	0,0021	0,0042
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0002
Nitrat	50 mg/l	2,420	2,613	2,806
Klorid	250 mg/l	9,06	9,80	10,54
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,651	0,713
pH	6,5-9,5	7,29	7,31	7,32
Elektrovodljivost	μS/cm	413	424	435
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,6	17,9	19,2
Mutnoca	4 o NTU	0,964	1,272	1,580
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,25	0,25
Sulfati	250 mg/l	10,91	11,49	12,07
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	261	261
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	14,62	14,62
TOC	mg/l	1,1350	1,3455	1,5560
Ukupni N	mg/l	0,4727	0,5275	0,5822



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	VAROŠ			
	MDK	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	0,0000	0,0019	0,0037
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,457	2,652	2,846
Klorid	250 mg/l	9,01	9,83	10,65
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,802	0,852
pH	6,5-9,5	7,25	7,47	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	415	427	438
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,2	16,7	17,1
Mutnoca	4 o NTU	0,646	0,918	1,190
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,93	11,91	12,88
Ukupna tvrdoća	mg/l	266	267	268
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,90	14,95	15,01
TOC	mg/l	1,3820	1,3820	1,3820
Ukupni N	mg/l	0,4703	0,5376	0,6049



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	BAČVICE			
	MDK	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	0,0066	0,0232
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0017
Nitrat	50 mg/l	2,419	2,691	2,982
Klorid	250 mg/l	8,82	10,25	11,39
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,736	1,007
pH	6,5-9,5	7,23	7,52	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	409	427	440
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,0	19,1	22,7
Mutnoca	4 o NTU	0,676	0,841	1,060
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,46	12,03	13,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	265	286
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	14,84	16,02
TOC	mg/l	1,3370	1,5673	1,7310
Ukupni N	mg/l	0,4423	0,5327	0,5918



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	GRIPE
---------------------------	--------------

	MDK	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	0,0089	0,0287
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0010	0,0051
Nitrat	50 mg/l	2,408	2,667	2,939
Klorid	250 mg/l	8,94	10,35	11,52
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,745	0,968
pH	6,5-9,5	7,30	7,50	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	413	426	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,8	18,8	22,1
Mutnoca	4 o NTU	0,748	0,856	0,926
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,55	12,09	13,35
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	260	276
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,58	15,46
TOC	mg/l	1,1690	1,3804	1,8540
Ukupni N	mg/l	0,4690	0,5358	0,5903



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	PUJANKE			
	MDK	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	0,0000	0,0094	0,0248
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0016	0,0053
Nitrat	50 mg/l	2,450	2,685	2,922
Klorid	250 mg/l	8,83	10,22	11,39
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,687	1,023
pH	6,5-9,5	7,35	7,42	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	407	426	441
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,5	19,0	22,7
Mutnoca	4 o NTU	0,663	0,797	0,914
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,47	12,08	13,44
Ukupna tvrdoća	mg/l	232	258	274
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,99	14,43	15,34
TOC	mg/l	0,9733	1,2833	1,5230
Ukupni N	mg/l	0,4783	0,5250	0,5823



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	BLATINE			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK	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	0,0129	0,0369
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0021	0,0077
Nitrat	50 mg/l	2,419	2,680	2,912
Klorid	250 mg/l	8,65	11,49	18,16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,719	0,937
pH	6,5-9,5	7,20	7,38	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	409	427	439
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,7	19,1	21,6
Mutnoca	4 o NTU	0,706	0,973	1,500
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,31	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,48	11,80	13,59
Ukupna tvrdoća	mg/l	229	255	277
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,82	14,30	15,51
TOC	mg/l	1,2950	1,3873	1,5190
Ukupni N	mg/l	0,4557	0,5449	0,6212



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	PODSTRANA GORNJA
---------------------------	-------------------------

	MDK	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	0,0040	0,0066
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0005
Nitrat	50 mg/l	6,826	7,171	7,301
Klorid	250 mg/l	14,39	14,60	14,74
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,829	1,216
pH	6,5-9,5	7,51	7,62	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	327	331	333
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,1	18,8	19,9
Mutnoca	4 o NTU	0,557	0,879	1,680
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,01	0,02	0,02
Sulfati	250 mg/l	6,66	8,03	11,24
Ukupna tvrdoća	mg/l	153	168	176
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,57	9,41	9,86
TOC	mg/l	0,8236	0,9752	1,0420
Ukupni N	mg/l	1,1780	1,3020	1,4440



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	PODSTRANA
--------------------	-----------

	MDK	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	0,0000	0,0060	0,0182
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,446	2,725	2,842
Klorid	250 mg/l	8,89	10,01	11,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,699	0,992
pH	6,5-9,5	7,25	7,56	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	409	426	438
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,0	18,4	19,5
Mutnoca	4 o NTU	0,652	1,078	1,530
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	10,60	12,84	17,01
Ukupna tvrdoća	mg/l	228	253	262
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,77	14,16	14,67
TOC	mg/l	1,0570	1,3652	1,8060
Ukupni N	mg/l	0,4699	0,5245	0,5818



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	BRODARICA			
---------------------------	------------------	--	--	--

	MDK	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	0,0000	0,0021	0,0056
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0011	0,0055
Nitrat	50 mg/l	2,420	2,629	2,808
Klorid	250 mg/l	9,03	10,54	13,16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,613	0,720
pH	6,5-9,5	7,24	7,47	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	412	427	436
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,9	19,0	21,2
Mutnoca	4 o NTU	0,682	0,726	0,781
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,54	12,17	13,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	256	267
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	14,34	14,95
TOC	mg/l	1,1920	1,5565	1,9040
Ukupni N	mg/l	0,4624	0,5236	0,5688



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	SUĆIDAR			
	MDK	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	0,0000	0,0017	0,0031
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,364	2,602	2,725
Klorid	250 mg/l	8,67	10,59	13,08
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,648	0,705
pH	6,5-9,5	7,28	7,42	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	413	426	435
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,9	18,9	19,6
Mutnoca	4 o NTU	0,668	0,771	0,825
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,56	11,72	13,08
Ukupna tvrdoća	mg/l	217	248	269
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,15	13,91	15,06
TOC	mg/l	1,2820	1,5680	1,9120
Ukupni N	mg/l	0,5058	0,5628	0,5930



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	LOVRET			
	MDK	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	0,0000	0,0017	0,0031
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,408	2,602	2,725
Klorid	250 mg/l	8,85	10,59	13,08
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,648	0,705
pH	6,5-9,5	7,31	7,42	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	410	426	435
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,9	18,9	19,6
Mutnoca	4 o NTU	0,780	0,771	0,825
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,57	11,72	13,08
Ukupna tvrdoća	mg/l	218	248	269
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,21	13,91	15,06
TOC	mg/l	1,2510	1,5680	1,9120
Ukupni N	mg/l	0,5024	0,5628	0,5930



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	PLOKITE			
	MDK	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	0,0032	0,0034	0,0036
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,468	2,616	2,763
Klorid	250 mg/l	9,51	10,13	10,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,643	0,751
pH	6,5-9,5	7,30	7,44	7,57
Elektrovodljivost	μS/cm	424	431	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,2	19,7	21,1
Mutnoca	4 o NTU	0,662	0,761	0,859
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,96	12,18	12,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	259	266	272
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,50	14,87	15,23
TOC	mg/l	1,1790	1,2335	1,2880
Ukupni N	mg/l	0,5238	0,5397	0,5556



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	SKALICE			
	MDK	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	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	0,0020	0,0026	0,0031
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,438	2,636	2,834
Klorid	250 mg/l	9,50	10,09	10,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,643	0,720
pH	6,5-9,5	7,60	7,61	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	423	430	436
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,3	19,7	21,0
Mutnoca	4 o NTU	0,665	0,782	0,898
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,95	12,12	12,29
Ukupna tvrdoća	mg/l	263	263	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,73	14,73	14,73
TOC	mg/l	1,1180	1,2195	1,3210
Ukupni N	mg/l	0,5074	0,5161	0,5247



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	TRSTENIKE			
---------------------------	------------------	--	--	--

	MDK	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	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	0,0028	0,0049
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,654	2,264	2,743
Klorid	250 mg/l	8,61	9,95	11,24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,739	0,806
pH	6,5-9,5	7,30	7,52	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	412	427	436
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,9	18,5	19,4
Mutnoca	4 o NTU	0,669	0,802	0,932
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,56	11,72	13,13
Ukupna tvrdoća	mg/l	214	245	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,98	13,70	14,84
TOC	mg/l	1,1600	1,4843	1,8850
Ukupni N	mg/l	0,5190	0,5580	0,5783



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	KRIŽINE			
	MDK	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	0,0026	0,0037
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,487	2,607	2,727
Klorid	250 mg/l	9,47	10,10	10,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,441	0,565	0,689
pH	6,5-9,5	7,29	7,40	7,50
Elektrovodljivost	μS/cm	420	430	439
Temperatura*mjereno u lab.	o C	18,1	19,6	21,1
Mutnoca	4 o NTU	0,671	1,146	1,620
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	12,01	12,21	12,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	261	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	14,62	14,84
TOC	mg/l	1,3360	1,3360	1,3360
Ukupni N	mg/l	0,4929	0,5028	0,5126



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	ZENTA			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	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	0,0210	0,0910
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,413	2,646	2,838
Klorid	250 mg/l	9,00	10,26	11,31
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,512	0,620	0,806
pH	6,5-9,5	7,27	7,36	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	409	427	438
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,0	18,8	20,5
Mutnoca	4 o NTU	0,708	0,916	1,360
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,28	0,30
Sulfati	250 mg/l	10,57	12,01	13,14
Ukupna tvrdoća	mg/l	260	269	281
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,56	15,08	15,74
TOC	mg/l	0,8741	1,3768	2,2360
Ukupni N	mg/l	0,4518	0,5157	0,5715



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	KAMEN			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	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	0,0022	0,0081
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,370	2,622	2,809
Klorid	250 mg/l	8,68	10,08	11,08
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,607	0,751
pH	6,5-9,5	7,26	7,48	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	410	428	439
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,2	18,5	19,3
Mutnoca	4 o NTU	0,750	0,958	1,310
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,53	12,03	13,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	265	269	275
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,84	15,09	15,40
TOC	mg/l	1,0020	1,3463	1,7820
Ukupni N	mg/l	0,4622	0,5044	0,5706



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	BOL			
--------------------	-----	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	2
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	0,0035	0,0116
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,428	2,632	2,766
Klorid	250 mg/l	8,58	10,17	11,25
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,710	0,798
pH	6,5-9,5	7,25	7,31	7,45
Elektrovodljivost	μS/cm	412	428	441
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,8	18,4	19,5
Mutnoca	4 o NTU	0,673	0,800	0,906
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,52	12,11	13,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	254	264	276
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,22	14,78	15,46
TOC	mg/l	0,9990	1,3366	1,9900
Ukupni N	mg/l	0,4542	0,5116	0,5816



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	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	0,0098	0,0332
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0004
Nitrat	50 mg/l	2,420	2,668	2,819
Klorid	250 mg/l	8,85	10,32	11,27
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,674	0,782
pH	6,5-9,5	7,26	7,42	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	411	426	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,6	18,4	19,2
Mutnoca	4 o NTU	0,637	0,759	0,973
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,53	12,10	13,31
Ukupna tvrdoća	mg/l	255	260	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,28	14,54	15,29
TOC	mg/l	0,8800	1,2025	1,7210
Ukupni N	mg/l	0,4597	0,5333	0,6096



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	VISOKA			
---------------------------	---------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	5	13
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	0,0000	0,0213	0,0994
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,385	2,638	2,795
Klorid	250 mg/l	8,71	10,39	11,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,689	0,969
pH	6,5-9,5	7,27	7,37	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	410	428	439
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,4	18,2	19,1
Mutnoca	4 o NTU	0,743	0,863	0,994
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,33	0,40
Sulfati	250 mg/l	10,41	12,18	13,26
Ukupna tvrdoća	mg/l	248	263	275
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,89	14,74	15,40
TOC	mg/l	1,0350	1,3120	1,8560
Ukupni N	mg/l	0,4634	0,5263	0,5954



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	ŽNJAN			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	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	0,0037	0,0106
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,358	2,646	2,803
Klorid	250 mg/l	8,81	10,43	11,19
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,705	0,914
pH	6,5-9,5	7,27	7,51	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	412	428	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,7	18,2	19,2
Mutnoca	4 o NTU	0,756	0,916	1,080
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,27	0,30
Sulfati	250 mg/l	10,45	12,34	13,51
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	261	271
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	14,59	15,18
TOC	mg/l	0,4672	1,0294	1,6260
Ukupni N	mg/l	0,4580	0,5144	0,5758



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	MEJAŠI			
	MDK	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	0,0000	0,0100	0,0276
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,378	2,681	2,870
Klorid	250 mg/l	8,68	10,31	11,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,449	0,611	0,883
pH	6,5-9,5	7,27	7,34	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	410	428	438
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,1	18,7	19,5
Mutnoca	4 o NTU	0,807	1,398	2,190
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,41	12,05	13,15
Ukupna tvrdoća	mg/l	250	260	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,00	14,55	15,29
TOC	mg/l	1,0200	1,1478	1,4020
Ukupni N	mg/l	0,4592	0,5065	0,5827



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	MDK	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	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	0,0011	0,0027
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0024
Nitrat	50 mg/l	2,397	2,642	2,776
Klorid	250 mg/l	8,87	9,75	10,57
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,759	0,813
pH	6,5-9,5	7,21	7,46	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	409	426	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,0	17,2	21,1
Mutnoca	4 o NTU	0,851	0,697	0,793
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,61	11,42	12,28
Ukupna tvrdoća	mg/l	267	264	266
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,95	14,80	14,90
TOC	mg/l	0,9491	1,5063	1,9640
Ukupni N	mg/l	0,4785	0,5685	0,6225



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	MDK	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	0,0000	0,0006	0,0018
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,404	2,596	2,701
Klorid	250 mg/l	8,78	9,76	10,87
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,728	0,751
pH	6,5-9,5	7,34	7,54	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	410	424	440
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,0	17,9	21,4
Mutnoca	4 o NTU	0,766	0,868	0,923
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,05	11,49	12,28
Ukupna tvrdoća	mg/l	262	268	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,67	14,99	15,29
TOC	mg/l	0,9219	1,1735	1,4250
Ukupni N	mg/l	0,5974	0,5997	0,6019



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	STOBREČ			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK	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	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	0,0011	0,0027
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0024
Nitrat	50 mg/l	2,416	2,642	2,776
Klorid	250 mg/l	8,76	9,75	10,57
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,720	0,759	0,813
pH	6,5-9,5	7,31	7,46	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	412	426	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,3	17,2	21,1
Mutnoca	4 o NTU	0,639	0,697	0,793
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,65	11,42	12,28
Ukupna tvrdoća	mg/l	263	264	266
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,73	14,80	14,90
TOC	mg/l	1,0020	1,5063	1,9640
Ukupni N	mg/l	0,4743	0,5685	0,6225



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	SIROBUJA			
	MDK	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	0,0000	0,0007	0,0014
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,432	2,646	2,755
Klorid	250 mg/l	8,75	9,50	10,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,720	0,798
pH	6,5-9,5	7,30	7,45	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	410	421	432
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,6	16,3	16,9
Mutnoca	4 o NTU	0,685	0,818	0,994
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,49	11,15	11,77
Ukupna tvrdoća	mg/l	253	257	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	14,37	14,73
TOC	mg/l	1,3340	1,3930	1,4520
Ukupni N	mg/l	0,4938	0,5422	0,5906



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja

NESLANOVAC

	MDK	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	0,0010	0,0045	0,0080
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,791	3,920	5,049
Klorid	250 mg/l	9,44	10,03	10,61
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,647	0,682
pH	6,5-9,5	7,31	7,50	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	425	431	436
Temperatura*mjereno u lab.	o C	16,2	18,8	21,4
Mutnoca	4 o NTU	0,688	0,693	0,697
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,03	11,66	12,29
Ukupna tvrdoća	mg/l	250	254	257
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,00	14,20	14,39
TOC	mg/l	1,0960	1,3245	1,5530
Ukupni N	mg/l	0,5630	0,5691	0,5752



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	RAVNE NJIVE			
	MDK	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	0,0000	0,0002	0,0004
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,389	2,639	2,889
Klorid	250 mg/l	8,81	9,54	10,26
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,775	0,868
pH	6,5-9,5	7,25	7,46	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	412	424	436
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,7	15,8	15,9
Mutnoca	4 o NTU	0,863	0,871	0,879
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,59	12,12	13,65
Ukupna tvrdoća	mg/l	258	261	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,45	14,59	14,73
TOC	mg/l	1,3090	1,3090	1,3090
Ukupni N	mg/l	0,4837	0,4837	0,4837



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	MERTOJAK
--------------------	----------

	MDK	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	0,0000	0,0021	0,0064
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,671	2,766	2,825
Klorid	250 mg/l	9,58	10,24	10,86
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,663	0,689
pH	6,5-9,5	7,28	7,34	7,38
Elektrovodljivost	μS/cm	423	430	436
Temperatura*mjereno u lab.	o C	15,8	17,7	21,2
Mutnoca	4 o NTU	0,797	0,852	0,956
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,98	11,78	12,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	235	250	260
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,16	13,98	14,56
TOC	mg/l	1,0210	1,4000	1,7790
Ukupni N	mg/l	0,4491	0,5077	0,5662



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

Mjesto uzorkovanja	PAZDIGRAD			
---------------------------	------------------	--	--	--

	MDK	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	0,0080	0,0080	0,0080
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,758	2,758	2,758
Klorid	250 mg/l	10,57	10,57	10,57
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,860	0,860	0,860
pH	6,5-9,5	7,71	7,71	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	436	436	436
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,6	21,6	21,6
Mutnoca	4 o NTU	0,689	0,689	0,689
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,38	12,38	12,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	260	260	260
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,56	14,56	14,56
TOC	mg/l	1,0400	1,0400	1,0400
Ukupni N	mg/l	0,5669	0,5669	0,5669