



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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

	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	0,0045	0,0055	0,0078
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0039	0,0080
Nitrat	50 mg/l	2,745	2,851	3,079
Klorid	250 mg/l	13,48	15,58	19,19
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,668	0,813
pH	6,5-9,5	7,51	7,60	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	435	442	453
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,0	24,9	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,328	0,374	0,417
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	14,83	16,04	17,44
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	243	250
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	13,59	14,00
TOC	mg/l	1,0290	1,2795	1,6140
Ukupni N	mg/l	0,4826	0,5190	0,5907



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

Mjesto uzorkovanja	LORA			
--------------------	------	--	--	--

	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	0,0018	0,0040	0,0055
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0016	0,0038
Nitrat	50 mg/l	2,739	2,776	2,873
Klorid	250 mg/l	13,58	15,63	18,49
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,606	0,720
pH	6,5-9,5	7,83	7,85	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	436	446	456
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,6	24,7	25,4
Mutnoca	4 o NTU	0,311	0,442	0,681
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,74	15,98	17,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	247	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	13,81	14,73
TOC	mg/l	0,9904	1,3019	1,5120
Ukupni N	mg/l	0,4826	0,5084	0,5589



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	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	0,0019	0,0037	0,0054
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0020	0,0039
Nitrat	50 mg/l	2,747	2,782	2,817
Klorid	250 mg/l	13,19	14,57	15,95
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,829	0,945
pH	6,5-9,5	7,64	7,72	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	442	443	443
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,8	24,5	25,1
Mutnoća	4 o NTU	0,326	0,353	0,379
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,72	15,35	15,97
Ukupna tvrdoća	mg/l	251	257	262
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,06	14,36	14,67
TOC	mg/l	0,9210	0,9404	0,9597
Ukupni N	mg/l	0,4781	0,5042	0,5302



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	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	0,0041	0,0057	0,0072
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0021	0,0042
Nitrat	50 mg/l	2,744	2,791	2,838
Klorid	250 mg/l	13,47	14,74	16,01
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,678	0,852
pH	6,5-9,5	7,57	7,67	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	443	443	443
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,6	22305,3	44586,0
Mutnoća	4 o NTU	0,376	0,447	0,518
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	14,69	15,34	15,98
Ukupna tvrdoća	mg/l	253	258	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	14,45	14,73
TOC	mg/l	0,9936	0,9978	1,0020
Ukupni N	mg/l	0,4828	0,5073	0,5317



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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

	MDK	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	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	0,0038	0,0057	0,0075
Nitrit	0,5 mg/l	0,0004	0,0013	0,0022
Nitrat	50 mg/l	2,645	2,696	2,746
Klorid	250 mg/l	14,57	17,00	19,43
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,895	1,247
pH	6,5-9,5	7,54	7,70	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	437	444	451
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,8	23,0	23,2
Mutnoća	4 o NTU	0,287	0,388	0,488
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,40	16,40	17,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	240	241	242
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,44	13,50	13,55
TOC	mg/l	0,8949	0,9845	1,0740
Ukupni N	mg/l	0,4820	0,4980	0,5139



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0015	0,0057	0,0098
Nitrit	0,5 mg/l	0,0004	0,0013	0,0022
Nitrat	50 mg/l	2,746	2,776	2,806
Klorid	250 mg/l	14,44	16,58	18,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,465	0,589	0,713
pH	6,5-9,5	7,50	7,58	7,65
Elektrovodljivost	µS/cm	439	445	451
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,1	24,1	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,276	0,848	1,420
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,45	16,36	17,26
Ukupna tvrdoća	mg/l	238	242	245
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,33	13,52	13,72
TOC	mg/l	0,8861	1,0196	1,1530
Ukupni N	mg/l	0,4946	0,5102	0,5257



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0029	0,0070
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0010	0,0019
Nitrat	50 mg/l	2,736	2,777	2,820
Klorid	250 mg/l	13,78	16,06	19,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,535	0,723	0,922
pH	6,5-9,5	7,48	7,53	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	431	445	458
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,3	24,4	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,328	0,383	0,422
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,90	16,13	17,74
Ukupna tvrdoća	mg/l	254	266	283
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,22	14,90	15,85
TOC	mg/l	0,8023	1,0631	1,3240
Ukupni N	mg/l	0,4556	0,5020	0,5257



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	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	0,0061	0,0174
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0011	0,0022
Nitrat	50 mg/l	2,703	2,722	2,741
Klorid	250 mg/l	13,78	16,02	19,62
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,738	0,775
pH	6,5-9,5	7,58	7,86	8,32
Elektrovodljivost	μS/cm	435	443	455
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,9	24,3	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,299	0,348	0,400
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,98	16,09	17,68
Ukupna tvrdoća	mg/l	240	257	278
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,44	14,39	15,57
TOC	mg/l	0,9948	1,0399	1,0650
Ukupni N	mg/l	0,4766	0,4955	0,5119



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	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	0,0002	0,0033	0,0074
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0011	0,0022
Nitrat	50 mg/l	2,716	3,173	4,492
Klorid	250 mg/l	13,59	16,10	19,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,410	0,740	1,163
pH	6,5-9,5	7,65	7,74	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	438	443	453
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,2	24,7	25,1
Mutnoća	4 o NTU	0,318	0,391	0,580
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,28	0,33
Sulfati	250 mg/l	14,96	16,15	17,73
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	258	277
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	14,43	15,51
TOC	mg/l	0,9083	1,2031	1,4960
Ukupni N	mg/l	0,4529	0,4907	0,5106



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	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	0,0045	0,0086
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0012	0,0024
Nitrat	50 mg/l	2,755	2,851	3,083
Klorid	250 mg/l	13,77	15,90	19,02
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,387	0,657	0,782
pH	6,5-9,5	7,51	7,56	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	438	444	456
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,7	25,0	25,3
Mutnoća	4 o NTU	0,309	0,603	1,030
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	14,91	16,05	17,41
Ukupna tvrdoća	mg/l	248	258	278
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,89	14,45	15,57
TOC	mg/l	1,0460	1,1470	1,3110
Ukupni N	mg/l	0,4745	0,4935	0,5052



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

Mjesto uzorkovanja	PODSTRANA G.
---------------------------	---------------------

	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	0,0025	0,0061	0,0084
Nitrit	0,5 mg/l	0,0008	0,0014	0,0022
Nitrat	50 mg/l	4,034	4,247	4,421
Klorid	250 mg/l	14,89	15,49	16,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,512	0,803	1,232
pH	6,5-9,5	7,81	7,97	8,10
Elektrovodljivost	μS/cm	354	368	376
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,6	24,9	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,330	0,535	0,734
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,07	0,10
Sulfati	250 mg/l	8,92	9,69	10,73
Ukupna tvrdoća	mg/l	192	201	215
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,75	11,24	12,04
TOC	mg/l	0,9685	1,0455	1,0840
Ukupni N	mg/l	0,7509	0,7779	0,8117



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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

	MDK	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	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	0,0016	0,0028	0,0051
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0013	0,0021
Nitrat	50 mg/l	2,700	2,772	2,838
Klorid	250 mg/l	13,73	16,65	19,73
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,673	0,767
pH	6,5-9,5	7,59	7,85	8,10
Elektrovodljivost	μS/cm	438	447	460
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,4	25,0	26,0
Mutnoća	4 o NTU	0,319	0,347	0,371
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	13,41	15,75	17,74
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	264	282
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	14,77	15,79
TOC	mg/l	1,0230	1,1757	1,3240
Ukupni N	mg/l	0,5047	0,5986	0,7711



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0027	0,0050	0,0097
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0028	0,0052
Nitrat	50 mg/l	2,726	2,748	2,760
Klorid	250 mg/l	13,95	16,08	19,41
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	1,000	1,418
pH	6,5-9,5	7,57	7,70	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	426	446	478
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,8	25,3	25,6
Mutnoća	4 o NTU	0,287	0,369	0,441
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,11	16,42	18,23
Ukupna tvrdoća	mg/l	245	261	285
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,72	14,63	15,96
TOC	mg/l	1,0450	1,1355	1,2760
Ukupni N	mg/l	0,4798	0,5279	0,5699



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0035	0,0076	0,0116
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0011	0,0021
Nitrat	50 mg/l	2,728	2,741	2,753
Klorid	250 mg/l	13,83	15,18	16,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,884	1,085
pH	6,5-9,5	7,50	7,69	7,87
Elektrovodljivost	µS/cm	439	442	445
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,9	25,2	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,326	0,345	0,363
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,98	15,58	16,17
Ukupna tvrdoća	mg/l	253	259	264
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	14,48	14,78
TOC	mg/l	0,9564	1,0932	1,2300
Ukupni N	mg/l	0,4799	0,4938	0,5076



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0052	0,0076	0,0116
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0011	0,0021
Nitrat	50 mg/l	2,732	2,741	2,753
Klorid	250 mg/l	13,82	15,18	16,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,914	0,884	1,085
pH	6,5-9,5	0,91	7,69	7,87
Elektrovodljivost	μS/cm	437	442	445
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,7	25,2	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,297	0,345	0,363
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,09	15,58	16,17
Ukupna tvrdoća	mg/l	255	259	264
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,28	14,48	14,78
TOC	mg/l	0,9228	1,0932	1,2300
Ukupni N	mg/l	0,4942	0,4938	0,5076



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0033	0,0082	0,0130
Nitrit	0,5 mg/l	0,0013	0,0021	0,0029
Nitrat	50 mg/l	2,723	2,750	2,776
Klorid	250 mg/l	14,41	17,19	19,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,802	0,953
pH	6,5-9,5	7,56	7,57	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	428	444	459
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,3	24,6	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,354	0,389	0,424
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,90	16,86	17,82
Ukupna tvrdoća	mg/l	246	264	282
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	14,78	15,79
TOC	mg/l	0,9377	1,1379	1,3380
Ukupni N	mg/l	0,5213	0,5422	0,5630



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	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	0,0044	0,0074	0,0104
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0023	0,0032
Nitrat	50 mg/l	2,725	2,813	2,900
Klorid	250 mg/l	14,50	16,83	19,15
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,678	0,682
pH	6,5-9,5	7,58	7,60	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	429	446	462
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,0	24,5	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,273	0,361	0,448
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	16,02	16,93	17,83
Ukupna tvrdoća	mg/l	243	261	278
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	14,59	15,57
TOC	mg/l	1,3270	1,3310	1,3350
Ukupni N	mg/l	0,4842	0,5228	0,5614



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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

	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	0,0049	0,0151	0,0253
Nitrit	0,5 mg/l	0,0011	0,0014	0,0017
Nitrat	50 mg/l	2,684	2,739	2,794
Klorid	250 mg/l	13,80	15,38	16,95
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,868	0,928	0,988
pH	6,5-9,5	7,61	7,68	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	439	442	444
Temperatura*mjereno u lab.	o C	25,2	25,4	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,304	0,315	0,326
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,96	15,68	16,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	253	254	254
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	14,20	14,22
TOC	mg/l	0,9108	1,0424	1,1740
Ukupni N	mg/l	0,4614	0,4803	0,4992



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0019	0,0073	0,0126
Nitrit	0,5 mg/l	0,0017	0,0022	0,0027
Nitrat	50 mg/l	2,740	2,765	2,789
Klorid	250 mg/l	14,40	16,81	19,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,767	0,779	0,790
pH	6,5-9,5	7,66	7,73	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	439	449	458
Temperatura*mjereno u lab.	o C	25,0	25,1	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,342	0,404	0,465
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,82	16,86	17,90
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	260	279
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	14,56	15,62
TOC	mg/l	1,1410	1,1480	1,1550
Ukupni N	mg/l	0,4767	0,5173	0,5578



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0029	0,0072
Nitrit	0,5 mg/l	0,0005	0,0018	0,0037
Nitrat	50 mg/l	2,658	2,733	2,783
Klorid	250 mg/l	13,95	16,51	20,01
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,744	0,930
pH	6,5-9,5	7,51	7,60	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	439	444	452
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,0	24,7	25,7
Mutnoća	4 o NTU	0,253	0,403	0,771
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,09	16,31	17,92
Ukupna tvrdoća	mg/l	255	264	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,28	14,77	15,29
TOC	mg/l	0,7951	1,1660	2,0680
Ukupni N	mg/l	0,4860	0,5062	0,5463



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	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	0,0035	0,0068
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0015	0,0039
Nitrat	50 mg/l	2,669	2,734	2,798
Klorid	250 mg/l	13,87	16,27	19,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,711	0,837
pH	6,5-9,5	7,47	7,64	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	438	446	458
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,4	24,7	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,341	0,437	0,587
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,06	16,30	17,83
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	257	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	14,36	14,84
TOC	mg/l	1,0780	1,1970	1,3100
Ukupni N	mg/l	0,4781	0,4962	0,5354



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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

	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	0,0042	0,0090
Nitrit	0,5 mg/l	0,0007	0,0019	0,0044
Nitrat	50 mg/l	2,609	2,723	2,769
Klorid	250 mg/l	14,05	16,38	19,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,622	0,697
pH	6,5-9,5	7,53	7,64	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	436	445	456
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,2	24,3	25,1
Mutnoća	4 o NTU	0,314	0,332	0,348
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,15	16,36	17,88
Ukupna tvrdoća	mg/l	232	251	270
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,99	14,07	15,12
TOC	mg/l	0,8626	1,0291	1,2820
Ukupni N	mg/l	0,4876	0,5055	0,5501



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

Mjesto uzorkovanja	BRDA
--------------------	------

	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	0,0017	0,0354	0,1249
Nitrit	0,5 mg/l	0,0006	0,0023	0,0060
Nitrat	50 mg/l	2,711	2,877	3,140
Klorid	250 mg/l	13,86	16,52	20,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,654	0,782
pH	6,5-9,5	7,50	7,59	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	439	448	463
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,1	24,6	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,292	0,355	0,485
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,24	16,52	18,21
Ukupna tvrdoća	mg/l	239	254	274
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,38	14,21	15,34
TOC	mg/l	1,0510	1,2278	1,4460
Ukupni N	mg/l	0,5047	0,5326	0,5597



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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

	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	0,0043	0,0107	0,0236
Nitrit	0,5 mg/l	0,0011	0,0025	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,640	2,726	2,803
Klorid	250 mg/l	13,93	16,16	19,33
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,736	0,899	1,371
pH	6,5-9,5	7,63	7,78	7,92
Elektrovodljivost	μS/cm	438	447	457
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,2	24,7	25,1
Mutnoća	4 o NTU	0,310	0,449	0,752
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,10	16,39	18,12
Ukupna tvrdoća	mg/l	233	254	276
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,05	14,21	15,46
TOC	mg/l	0,9838	1,2362	1,5260
Ukupni N	mg/l	0,4963	0,5265	0,5506



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	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	0,0045	0,0070	0,0120
Nitrit	0,5 mg/l	0,0003	0,0019	0,0042
Nitrat	50 mg/l	2,680	2,739	2,774
Klorid	250 mg/l	13,88	16,22	19,09
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,767	0,899
pH	6,5-9,5	7,39	7,62	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	435	445	456
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,6	24,2	24,8
Mutnoca	4 o NTU	0,332	0,361	0,388
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,28	0,30
Sulfati	250 mg/l	15,16	16,24	17,66
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	253	276
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	14,18	15,46
TOC	mg/l	0,8124	0,9717	1,0820
Ukupni N	mg/l	0,4801	0,5096	0,5373



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

Mjesto uzorkovanja	MEJAŠI			
	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	0,0049	0,0067	0,0107
Nitrit	0,5 mg/l	0,0008	0,0021	0,0044
Nitrat	50 mg/l	2,685	2,735	2,785
Klorid	250 mg/l	13,80	16,06	18,94
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,746	0,968
pH	6,5-9,5	7,50	7,71	7,95
Elektrovodljivost	μS/cm	438	447	455
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,7	24,4	25,3
Mutnoća	4 o NTU	0,325	0,382	0,468
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,01	16,24	17,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	254	279
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	14,21	15,62
TOC	mg/l	0,8939	1,0029	1,1110
Ukupni N	mg/l	0,5125	0,5176	0,5209



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	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	0,0004	0,0044	0,0090
Nitrit	0,5 mg/l	0,0020	0,0020	0,0038
Nitrat	50 mg/l	2,769	2,728	2,778
Klorid	250 mg/l	14,17	15,79	19,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,730	1,185
pH	6,5-9,5	7,54	7,90	8,40
Elektrovodljivost	μS/cm	444	447	461
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,5	24,3	25,8
Mutnoća	4 o NTU	0,318	0,373	0,464
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,34	16,39	18,01
Ukupna tvrdoća	mg/l	266	257	279
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,90	14,37	15,62
TOC	mg/l	0,8893	1,2170	1,4430
Ukupni N	mg/l	0,4917	0,5169	0,5548



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0003	0,0028	0,0069
Nitrit	0,5 mg/l	0,0007	0,0022	0,0040
Nitrat	50 mg/l	2,735	2,772	2,841
Klorid	250 mg/l	12,90	15,95	19,84
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,410	0,713	1,170
pH	6,5-9,5	7,17	7,44	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	433	442	453
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,0	24,5	26,0
Mutnoća	4 o NTU	0,371	0,455	0,579
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	14,03	15,83	17,60
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	259	281
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	14,50	15,74
TOC	mg/l	0,7722	0,9858	1,2330
Ukupni N	mg/l	0,4927	0,5270	0,5772



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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

	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	0,0022	0,0044	0,0090
Nitrit	0,5 mg/l	0,0008	0,0020	0,0038
Nitrat	50 mg/l	2,691	2,728	2,778
Klorid	250 mg/l	12,67	15,79	19,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,730	1,185
pH	6,5-9,5	7,68	7,90	8,40
Elektrovodljivost	μS/cm	438	447	461
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,3	24,3	25,8
Mutnoća	4 o NTU	0,287	0,373	0,464
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	14,02	16,39	18,01
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	257	279
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	14,37	15,62
TOC	mg/l	1,0080	1,2170	1,4430
Ukupni N	mg/l	0,4812	0,5169	0,5548



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0081	0,0120	0,0159
Nitrit	0,5 mg/l	0,0016	0,0020	0,0024
Nitrat	50 mg/l	2,706	2,728	2,749
Klorid	250 mg/l	13,90	15,54	17,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,771	0,860
pH	6,5-9,5	7,57	7,71	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	439	445	450
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,9	23,7	24,5
Mutnoća	4 o NTU	0,477	1,939	3,400
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,28	16,00	16,72
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	247	252
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	13,80	14,11
TOC	mg/l	1,0330	1,1555	1,2780
Ukupni N	mg/l	0,4878	0,5127	0,5376



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0004	0,0069	0,0103
Nitrit	0,5 mg/l	0,0019	0,0169	0,0460
Nitrat	50 mg/l	2,752	2,782	2,819
Klorid	250 mg/l	12,51	15,80	20,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,775	1,201
pH	6,5-9,5	7,49	7,58	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	435	449	458
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,1	22,3	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,326	0,563	0,925
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,84	15,79	17,80
Ukupna tvrdoća	mg/l	230	252	271
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,88	14,13	15,18
TOC	mg/l	1,0880	1,2163	1,3730
Ukupni N	mg/l	0,4037	0,4845	0,5650



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0051	0,0061	0,0071
Nitrit	0,5 mg/l	0,0013	0,0018	0,0022
Nitrat	50 mg/l	2,739	2,785	2,831
Klorid	250 mg/l	14,14	15,53	16,92
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,698	0,713
pH	6,5-9,5	7,55	7,57	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	441	442	442
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,3	23,6	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,357	0,376	0,394
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,15	15,87	16,59
Ukupna tvrdoća	mg/l	238	243	248
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,33	13,61	13,89
TOC	mg/l	1,1360	1,2120	1,2880
Ukupni N	mg/l	0,4984	0,4995	0,5005



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0005	0,0059	0,0110
Nitrit	0,5 mg/l	0,0009	0,0024	0,0054
Nitrat	50 mg/l	2,744	2,799	2,849
Klorid	250 mg/l	12,88	15,51	19,01
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,434	0,728	0,976
pH	6,5-9,5	7,48	7,62	7,88
Elektrovodljivost	μS/cm	430	445	457
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,3	25,0	25,8
Mutnoća	4 o NTU	0,280	0,394	0,523
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	13,96	15,86	17,86
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	248	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	13,87	14,84
TOC	mg/l	0,8749	1,0364	1,3420
Ukupni N	mg/l	0,4775	0,5257	0,5715



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2022. - 31.07.2022.

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	0,0072	0,0100	0,0127
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0011
Nitrat	50 mg/l	2,634	2,727	2,820
Klorid	250 mg/l	15,32	17,51	19,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,472	0,569	0,666
pH	6,5-9,5	7,08	7,50	7,92
Elektrovodljivost	μS/cm	437	448	459
Temperatura*mjereno u lab.	o C	25,5	25,6	25,6
Mutnoća	4 o NTU	0,349	0,443	0,536
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	15,94	17,19	18,44
Ukupna tvrdoća	mg/l	225	248	271
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,60	13,89	15,18
TOC	mg/l	0,7927	0,9299	1,0670
Ukupni N	mg/l	0,4813	0,4989	0,5165