



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	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	0,0062	0,0082	0,0099
Nitrit	0,5 mg/l	0,0035	0,0039	0,0044
Nitrat	50 mg/l	2,139	2,492	2,677
Klorid	250 mg/l	5,73	7,63	9,03
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,749	0,876
pH	6,5-9,5	6,89	7,00	7,09
Elektrovodljivost	μS/cm	365	394	413
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,2	19,4	21,4
Mutnoca	4 o NTU	0,823	1,188	1,550
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,69	7,48	9,83
Ukupna tvrdoća	mg/l	175	183	197
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,80	10,23	11,03
TOC	mg/l	0,8899	0,9575	1,0570
Ukupni N	mg/l	0,3500	0,3990	0,4309



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	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	0,0065	0,0096	0,0117
Nitrit	0,5 mg/l	0,0038	0,0040	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,174	2,502	2,721
Klorid	250 mg/l	5,59	7,99	9,20
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,687	0,938
pH	6,5-9,5	6,92	7,15	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	364	397	416
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,5	19,4	21,2
Mutnoca	4 o NTU	0,983	1,334	1,940
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,72	7,54	10,07
Ukupna tvrdoća	mg/l	176	184	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,86	10,29	11,14
TOC	mg/l	0,8389	0,8523	0,8768
Ukupni N	mg/l	0,3478	0,3976	0,4390



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja	KMAN			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	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	0,0013	0,0013	0,0013
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0054	0,0054
Nitrat	50 mg/l	2,155	2,155	2,155
Klorid	250 mg/l	5,68	5,68	5,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,736	0,736	0,736
pH	6,5-9,5	7,12	7,12	7,12
Elektrovodljivost	μS/cm	364	364	364
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,9	20,9	20,9
Mutnoća	4 o NTU	1,170	1,170	1,170
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,38	4,38	4,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	173	173	173
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,69	9,69	9,69
TOC	mg/l	0,7812	0,7812	0,7812
Ukupni N	mg/l	0,3389	0,3389	0,3389



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja	MANUŠ			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	2	2	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	0,0147	0,0147	0,0147
Nitrit	0,5 mg/l	0,0048	0,0048	0,0048
Nitrat	50 mg/l	2,093	2,093	2,093
Klorid	250 mg/l	5,68	5,68	5,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,674	0,674
pH	6,5-9,5	7,61	7,61	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	363	363	363
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,3	21,3	21,3
Mutnoća	4 o NTU	1,140	1,140	1,140
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	4,66	4,66	4,66
Ukupna tvrdoća	mg/l	176	176	176
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,86	9,86	9,86
TOC	mg/l	0,8152	0,8152	0,8152
Ukupni N	mg/l	0,3610	0,3610	0,3610



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	3
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	0,0071	0,0082	0,0092
Nitrit	0,5 mg/l	0,0040	0,0044	0,0047
Nitrat	50 mg/l	2,604	2,685	2,765
Klorid	250 mg/l	8,27	8,58	8,88
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,659	0,666
pH	6,5-9,5	7,02	7,29	7,55
Elektrovodljivost	μS/cm	409	412	414
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,0	18,2	18,3
Mutnoća	4 o NTU	0,862	1,301	1,740
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,81	8,52	9,23
Ukupna tvrdoća	mg/l	178	188	197
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,97	10,50	11,03
TOC	mg/l	0,8220	0,8657	0,9093
Ukupni N	mg/l	0,3831	0,4043	0,4255



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja	VAROŠ			
	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	0,0079	0,0089	0,0098
Nitrit	0,5 mg/l	0,0039	0,0042	0,0045
Nitrat	50 mg/l	2,504	2,635	2,765
Klorid	250 mg/l	8,11	8,67	9,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,713	0,775
pH	6,5-9,5	6,90	6,92	6,93
Elektrovodljivost	μS/cm	407	413	419
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,4	18,7	18,9
Mutnoca	4 o NTU	0,769	1,145	1,520
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,68	8,93	10,18
Ukupna tvrdoća	mg/l	179	191	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,02	10,70	11,37
TOC	mg/l	0,8617	0,9424	1,0230
Ukupni N	mg/l	0,4111	0,4270	0,4428



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja

BAČVICE

	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	0,0113	0,0201
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0038	0,0041
Nitrat	50 mg/l	2,195	2,461	2,688
Klorid	250 mg/l	5,90	7,92	8,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,403	0,614	0,875
pH	6,5-9,5	6,94	7,39	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	368	399	420
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,3	19,0	20,9
Mutnoca	4 o NTU	0,699	1,290	2,000
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,73	7,60	9,31
Ukupna tvrdoća	mg/l	173	190	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,69	10,64	11,14
TOC	mg/l	0,8538	1,0032	1,2360
Ukupni N	mg/l	0,3663	0,3937	0,4359

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	0,0052	0,0086	0,0104
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0036	0,0041
Nitrat	50 mg/l	2,171	2,500	2,706
Klorid	250 mg/l	7,03	8,15	8,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,678	0,891
pH	6,5-9,5	7,00	7,43	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	371	401	419
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,9	18,6	20,1
Mutnoća	4 o NTU	0,782	1,203	1,760
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,76	7,67	9,58
Ukupna tvrdoća	mg/l	173	188	196
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,69	10,53	10,98
TOC	mg/l	0,7829	1,0135	1,4180
Ukupni N	mg/l	0,3723	0,4066	0,4485



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	0,0051	0,0098	0,0158
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0041	0,0049
Nitrat	50 mg/l	2,123	2,505	2,782
Klorid	250 mg/l	5,90	7,93	9,09
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,597	0,744
pH	6,5-9,5	7,50	7,52	7,55
Elektrovodljivost	μS/cm	369	400	423
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,4	19,0	21,1
Mutnoca	4 o NTU	1,100	1,303	1,680
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,90	7,63	9,24
Ukupna tvrdoća	mg/l	173	188	197
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,69	10,54	11,03
TOC	mg/l	0,7858	0,8945	0,9426
Ukupni N	mg/l	0,3747	0,4092	0,4505



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja

BLATINE

	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	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	0,0072	0,0122	0,0172
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0039	0,0044
Nitrat	50 mg/l	2,204	2,507	2,798
Klorid	250 mg/l	5,82	7,87	9,06
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,732	0,875
pH	6,5-9,5	6,94	7,28	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	365	399	417
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,7	19,1	21,1
Mutnoća	4 o NTU	0,808	1,225	1,710
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,74	7,58	9,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	173	189	198
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,69	10,57	11,09
TOC	mg/l	0,8479	0,9035	0,9694
Ukupni N	mg/l	0,3797	0,4144	0,4445



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja

PODSTRANA G.

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	4	4	4
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	0,0138	0,0138	0,0138
Nitrit	0,5 mg/l	0,0051	0,0051	0,0051
Nitrat	50 mg/l	8,510	8,510	8,510
Klorid	250 mg/l	16,35	16,35	16,35
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,589	0,589
pH	6,5-9,5	7,68	7,68	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	318	318	318
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,3	18,3	18,3
Mutnoca	4 o NTU	1,040	1,040	1,040
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,02	0,02
Sulfati	250 mg/l	6,64	6,64	6,64
Ukupna tvrdoća	mg/l	149	149	149
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,34	8,34	8,34
TOC	mg/l	0,8311	0,8311	0,8311
Ukupni N	mg/l	1,1080	1,1080	1,1080



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	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	0,0067	0,0117	0,0137
Nitrit	0,5 mg/l	0,0031	0,0039	0,0045
Nitrat	50 mg/l	2,192	2,528	2,739
Klorid	250 mg/l	5,80	7,92	8,92
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,680	0,837
pH	6,5-9,5	7,05	7,34	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	368	401	422
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,1	19,2	21,0
Mutnoca	4 o NTU	0,732	1,195	1,810
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,75	7,76	9,34
Ukupna tvrdoća	mg/l	173	190	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,69	10,65	11,14
TOC	mg/l	0,7733	0,8444	0,8918
Ukupni N	mg/l	0,3637	0,4108	0,4430



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	0,0076	0,0098	0,0113
Nitrit	0,5 mg/l	0,0040	0,0045	0,0047
Nitrat	50 mg/l	2,197	2,427	2,774
Klorid	250 mg/l	6,12	7,81	9,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,653	0,697
pH	6,5-9,5	6,95	7,24	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	373	400	421
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,3	19,7	20,6
Mutnoca	4 o NTU	0,659	1,173	1,960
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,96	7,61	9,61
Ukupna tvrdoća	mg/l	174	188	197
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,74	10,50	11,03
TOC	mg/l	0,8650	1,0199	1,2500
Ukupni N	mg/l	0,3684	0,3973	0,4313



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja	SUČIDAR			
	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	0,0081	0,0107	0,0132
Nitrit	0,5 mg/l	0,0039	0,0041	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,207	2,493	2,779
Klorid	250 mg/l	6,03	7,58	9,13
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,651	0,666
pH	6,5-9,5	7,57	7,62	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	370	396	421
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,2	19,8	20,4
Mutnoca	4 o NTU	1,240	1,295	1,350
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,97	7,38	9,78
Ukupna tvrdoća	mg/l	174	180	185
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,74	10,05	10,36
TOC	mg/l	0,8721	0,9245	0,9769
Ukupni N	mg/l	0,3498	0,3906	0,4314



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja	LOVRET			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,0069	0,0114	0,0158
Nitrit	0,5 mg/l	0,0038	0,0047	0,0055
Nitrat	50 mg/l	2,175	2,451	2,726
Klorid	250 mg/l	6,04	7,60	9,16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,674	0,713
pH	6,5-9,5	7,01	7,29	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	372	396	419
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,0	19,8	20,5
Mutnoca	4 o NTU	0,871	1,236	1,600
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,03	7,50	9,96
Ukupna tvrdoća	mg/l	172	178	184
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,63	9,97	10,30
TOC	mg/l	0,9682	0,9748	0,9813
Ukupni N	mg/l	0,3317	0,3927	0,4537



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	2	2	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	0,0076	0,0086	0,0095
Nitrit	0,5 mg/l	0,0044	0,0045	0,0046
Nitrat	50 mg/l	2,181	2,441	2,700
Klorid	250 mg/l	8,57	8,57	8,57
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,693	0,906
pH	6,5-9,5	7,17	7,42	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	386	402	417
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,1	19,3	19,5
Mutnoca	4 o NTU	1,010	1,575	2,140
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,32	9,14	9,95
Ukupna tvrdoća	mg/l	192	195	197
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,75	10,89	11,03
TOC	mg/l	0,8921	1,0026	1,1130
Ukupni N	mg/l	0,3505	0,3894	0,4282



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	0,0105	0,0129	0,0152
Nitrit	0,5 mg/l	0,0050	0,0051	0,0051
Nitrat	50 mg/l	2,197	2,391	2,585
Klorid	250 mg/l	8,48	8,48	8,48
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,728	0,883
pH	6,5-9,5	6,92	7,18	7,44
Elektrovodljivost	μS/cm	382	399	416
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,5	18,8	19,0
Mutnoća	4 o NTU	0,897	1,879	2,860
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,59	7,90	8,21
Ukupna tvrdoća	mg/l	191	193	194
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,70	10,78	10,86
TOC	mg/l	0,9215	1,0533	1,1850
Ukupni N	mg/l	0,3546	0,3880	0,4214



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	0,0115	0,0123	0,0130
Nitrit	0,5 mg/l	0,0041	0,0042	0,0042
Nitrat	50 mg/l	2,238	2,514	2,789
Klorid	250 mg/l	5,99	7,56	9,13
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,779	0,899
pH	6,5-9,5	7,62	7,63	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	371	398	424
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,1	19,4	19,6
Mutnoca	4 o NTU	0,670	1,105	1,540
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,03	7,39	9,75
Ukupna tvrdoća	mg/l	174	181	187
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,74	10,11	10,47
TOC	mg/l	0,8954	1,0482	1,2010
Ukupni N	mg/l	0,3621	0,3927	0,4233



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	1	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	0,0147	0,0172	0,0196
Nitrit	0,5 mg/l	0,0047	0,0050	0,0053
Nitrat	50 mg/l	2,200	2,368	2,535
Klorid	250 mg/l	8,52	8,52	8,52
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,701	0,767
pH	6,5-9,5	7,00	7,42	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	387	401	414
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,5	19,0	19,5
Mutnoća	4 o NTU	0,697	1,459	2,220
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,60	7,99	8,37
Ukupna tvrdoća	mg/l	193	195	197
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,81	10,92	11,03
TOC	mg/l	0,9329	0,9985	1,0640
Ukupni N	mg/l	0,3626	0,3899	0,4171



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	1	2	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	0,0063	0,0105	0,0157
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0040	0,0048
Nitrat	50 mg/l	2,176	2,484	2,830
Klorid	250 mg/l	6,29	7,84	9,37
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,750	0,953
pH	6,5-9,5	6,98	7,02	7,09
Elektrovodljivost	μS/cm	373	398	424
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,9	19,3	21,2
Mutnoća	4 o NTU	0,906	1,367	2,190
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,02	7,44	9,80
Ukupna tvrdoća	mg/l	173	188	198
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,69	10,51	11,09
TOC	mg/l	0,1026	0,7560	1,1300
Ukupni N	mg/l	0,1037	0,3243	0,4476

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	0,0083	0,0098	0,0118
Nitrit	0,5 mg/l	0,0031	0,0040	0,0049
Nitrat	50 mg/l	2,162	2,466	2,810
Klorid	250 mg/l	6,01	7,68	9,25
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,639	0,751
pH	6,5-9,5	6,96	7,15	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	370	398	424
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,6	18,8	20,2
Mutnoca	4 o NTU	0,879	1,337	2,000
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,05	7,44	9,69
Ukupna tvrdoća	mg/l	171	188	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,58	10,54	11,14
TOC	mg/l	0,7730	0,8730	0,9895
Ukupni N	mg/l	0,3662	0,4019	0,4404



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	0,0097	0,0113	0,0149
Nitrit	0,5 mg/l	0,0031	0,0043	0,0049
Nitrat	50 mg/l	2,102	2,444	2,790
Klorid	250 mg/l	6,10	7,69	9,32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,569	0,689
pH	6,5-9,5	6,88	6,93	7,01
Elektrovodljivost	μS/cm	373	396	417
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,3	18,9	20,6
Mutnoća	4 o NTU	0,829	1,158	1,760
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,08	7,44	9,78
Ukupna tvrdoća	mg/l	173	186	194
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,69	10,40	10,86
TOC	mg/l	0,7670	0,9099	1,1580
Ukupni N	mg/l	0,3408	0,3825	0,4266



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	3
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	0,0083	0,0125	0,0171
Nitrit	0,5 mg/l	0,0034	0,0044	0,0056
Nitrat	50 mg/l	2,157	2,529	3,059
Klorid	250 mg/l	6,18	7,78	9,27
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,699	1,023
pH	6,5-9,5	7,53	7,57	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	371	396	422
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,6	19,0	20,8
Mutnoća	4 o NTU	0,794	1,113	1,700
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,11	7,45	9,87
Ukupna tvrdoća	mg/l	173	187	196
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,69	10,47	10,98
TOC	mg/l	0,7056	0,8157	0,9311
Ukupni N	mg/l	0,3361	0,3795	0,4305



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja	VISOKA			
	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	1	2	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	0,0062	0,0099	0,0122
Nitrit	0,5 mg/l	0,0034	0,0042	0,0048
Nitrat	50 mg/l	2,050	2,444	2,833
Klorid	250 mg/l	6,00	7,64	9,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,618	0,713
pH	6,5-9,5	7,00	7,02	7,04
Elektrovodljivost	μS/cm	372	398	425
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,4	19,1	20,3
Mutnoca	4 o NTU	0,672	1,135	1,830
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,96	7,41	9,81
Ukupna tvrdoća	mg/l	170	186	194
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,52	10,39	10,86
TOC	mg/l	0,5538	0,8013	1,0150
Ukupni N	mg/l	0,3368	0,3810	0,4179



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	0,0124	0,0191
Nitrit	0,5 mg/l	0,0034	0,0044	0,0058
Nitrat	50 mg/l	2,252	2,529	2,781
Klorid	250 mg/l	6,17	8,04	9,24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,641	0,736
pH	6,5-9,5	6,96	7,15	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	375	402	423
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,7	19,2	21,3
Mutnoca	4 o NTU	0,911	1,083	1,190
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,34
Sulfati	250 mg/l	5,22	8,66	12,81
Ukupna tvrdoća	mg/l	177	189	197
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,91	10,60	11,03
TOC	mg/l	0,5311	0,8678	1,1340
Ukupni N	mg/l	0,3268	0,3932	0,4493



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	0,0097	0,0127	0,0149
Nitrit	0,5 mg/l	0,0034	0,0044	0,0058
Nitrat	50 mg/l	2,064	2,474	2,835
Klorid	250 mg/l	5,91	7,75	9,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,657	0,790
pH	6,5-9,5	7,12	7,45	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	370	400	424
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,8	19,1	20,5
Mutnoca	4 o NTU	0,794	0,964	1,250
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	4,94	7,67	9,83
Ukupna tvrdoća	mg/l	172	187	196
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,63	10,49	10,98
TOC	mg/l	0,5884	0,7490	0,9059
Ukupni N	mg/l	0,3437	0,3987	0,4393



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	0,0075	0,0190	0,0304
Nitrit	0,5 mg/l	0,0039	0,0039	0,0039
Nitrat	50 mg/l	2,127	2,486	2,845
Klorid	250 mg/l	6,42	7,95	9,48
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,694	0,767
pH	6,5-9,5	7,02	7,31	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	371	397	422
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,7	20,1	21,5
Mutnoca	4 o NTU	0,895	0,978	1,060
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	5,20	7,51	9,81
Ukupna tvrdoća	mg/l	169	190	210
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,46	10,61	11,76
TOC	mg/l	0,7270	0,8332	0,9394
Ukupni N	mg/l	0,3357	0,3969	0,4581



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	1	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	2	2	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	0,0074	0,0108	0,0142
Nitrit	0,5 mg/l	0,0043	0,0051	0,0058
Nitrat	50 mg/l	2,353	2,560	2,767
Klorid	250 mg/l	6,66	7,84	9,02
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,647	0,736
pH	6,5-9,5	7,33	7,47	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	377	397	416
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	15,9	17,5	19,1
Mutnoca	4 o NTU	0,796	1,038	1,280
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,18	7,30	8,41
Ukupna tvrdoća	mg/l	182	189	195
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,19	10,56	10,92
TOC	mg/l	0,8413	0,9397	1,0380
Ukupni N	mg/l	0,3674	0,3905	0,4135



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	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	0,0051	0,0070	0,0086
Nitrit	0,5 mg/l	0,0037	0,0046	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,171	2,500	2,831
Klorid	250 mg/l	6,21	7,79	9,27
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,649	0,713
pH	6,5-9,5	6,97	7,13	7,46
Elektrovodljivost	μS/cm	370	397	424
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	15,2	18,6	20,9
Mutnoca	4 o NTU	0,677	1,035	1,280
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,20	7,57	9,90
Ukupna tvrdoća	mg/l	170	188	207
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,52	10,54	11,59
TOC	mg/l	0,7867	0,8595	1,0290
Ukupni N	mg/l	0,3328	0,3831	0,4483



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	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	0,0094	0,0109	0,0124
Nitrit	0,5 mg/l	0,0038	0,0043	0,0047
Nitrat	50 mg/l	2,120	2,467	2,814
Klorid	250 mg/l	6,20	7,71	9,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,632	0,767
pH	6,5-9,5	6,96	7,31	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	372	396	420
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,0	19,2	20,4
Mutnoca	4 o NTU	0,858	0,969	1,080
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	5,21	7,62	10,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	170	189	207
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,52	10,56	11,59
TOC	mg/l	0,7530	0,7750	0,7969
Ukupni N	mg/l	0,3534	0,3980	0,4425



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

Mjesto uzorkovanja	NESLANOVAC			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	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	0,0081	0,0088	0,0094
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0058	0,0063
Nitrat	50 mg/l	2,208	2,480	2,752
Klorid	250 mg/l	6,49	7,62	8,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,678	0,790
pH	6,5-9,5	6,86	7,17	7,47
Elektrovodljivost	μS/cm	373	395	417
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,1	17,5	18,8
Mutnoca	4 o NTU	0,713	1,032	1,350
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,15	7,34	8,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	180	185	190
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,08	10,36	10,64
TOC	mg/l	0,8526	0,9072	0,9618
Ukupni N	mg/l	0,3627	0,3842	0,4056

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	0,0092	0,0099	0,0105
Nitrit	0,5 mg/l	0,0042	0,0043	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,115	2,469	2,822
Klorid	250 mg/l	6,28	7,80	9,31
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,624	0,635
pH	6,5-9,5	6,90	6,94	6,98
Elektrovodljivost	μS/cm	371	396	420
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,1	18,9	20,7
Mutnoća	4 o NTU	0,775	0,943	1,110
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,63	7,82	10,01
Ukupna tvrdoća	mg/l	170	189	207
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,52	10,56	11,59
TOC	mg/l	0,8003	0,8852	0,9700
Ukupni N	mg/l	0,3421	0,3922	0,4423



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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	0,0091	0,0106	0,0115
Nitrit	0,5 mg/l	0,0039	0,0044	0,0053
Nitrat	50 mg/l	2,115	2,367	2,753
Klorid	250 mg/l	6,16	7,37	9,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,684	0,798
pH	6,5-9,5	6,93	7,12	7,49
Elektrovodljivost	μS/cm	370	387	422
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,6	19,3	21,0
Mutnoca	4 o NTU	1,230	1,557	2,010
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,15	7,21	10,07
Ukupna tvrdoća	mg/l	172	186	205
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,63	10,40	11,48
TOC	mg/l	0,7007	0,8549	1,0090
Ukupni N	mg/l	0,3738	0,4026	0,4314



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.04.2023. - 30.04.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	2	2	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	0,0090	0,0090	0,0090
Nitrit	0,5 mg/l	0,0060	0,0060	0,0060
Nitrat	50 mg/l	2,203	2,203	2,203
Klorid	250 mg/l	6,50	6,50	6,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,914	0,914	0,914
pH	6,5-9,5	7,04	7,04	7,04
Elektrovodljivost	μS/cm	377	377	377
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,5	19,5	19,5
Mutnoca	4 o NTU	1,210	1,210	1,210
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,11	6,11	6,11
Ukupna tvrdoća	mg/l	181	181	181
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,14	10,14	10,14
TOC	mg/l	1,2180	1,2180	1,2180
Ukupni N	mg/l	0,3571	0,3571	0,3571