



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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

	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	0,0065	0,0192
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0007	0,0031
Nitrat	50 mg/l	2,657	2,764	2,921
Klorid	250 mg/l	20,82	24,74	27,45
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,465	0,521	0,565
pH	6,5-9,5	7,49	7,58	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	471	478	483
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,7	25,4	26,8
Mutnoca	4 o NTU	0,263	0,408	0,519
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,41	21,46	27,45
Ukupna tvrdoća	mg/l	248	277	303
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,89	15,52	16,97
TOC	mg/l	0,9233	1,0279	1,1650
Ukupni N	mg/l	0,5571	0,5768	0,5965



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja	LORA			
	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	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	0,0008	0,0061	0,0168
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,657	2,759	2,920
Klorid	250 mg/l	20,68	24,75	27,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,663	0,914
pH	6,5-9,5	7,30	7,54	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	470	478	483
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,6	24,6	25,5
Mutnoca	4 o NTU	0,265	0,428	0,626
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,10	21,52	27,82
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	279	307
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	15,64	17,19
TOC	mg/l	0,9974	1,1127	1,2880
Ukupni N	mg/l	0,5773	0,5917	0,6056



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0043	0,0063	0,0093
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,589	2,665	2,730
Klorid	250 mg/l	20,71	24,36	26,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,465	0,496	0,527
pH	6,5-9,5	7,52	7,56	7,63
Elektrovodljivost	µS/cm	469	477	482
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,6	24,6	25,9
Mutnoca	4 o NTU	0,319	0,417	0,554
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,36	22,17	26,93
Ukupna tvrdoća	mg/l	290	298	306
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,24	16,71	17,14
TOC	mg/l	0,8588	0,9656	1,1760
Ukupni N	mg/l	0,5655	0,5706	0,5744



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0087	0,0110	0,0126
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0007	0,0013
Nitrat	50 mg/l	2,657	2,757	2,856
Klorid	250 mg/l	20,21	24,30	27,19
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,607	0,620
pH	6,5-9,5	7,57	7,67	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	470	478	482
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,6	24,4	25,3
Mutnoca	4 o NTU	0,340	0,351	0,356
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,29	0,32
Sulfati	250 mg/l	19,29	22,23	27,19
Ukupna tvrdoća	mg/l	286	293	297
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,02	16,41	16,63
TOC	mg/l	0,8107	0,9483	1,0880
Ukupni N	mg/l	0,5596	0,5606	0,5623



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0016	0,0024	0,0032
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,615	2,743	2,870
Klorid	250 mg/l	23,17	24,47	25,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,481	0,496	0,511
pH	6,5-9,5	7,55	7,56	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	478	478	478
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,0	24,8	25,5
Mutnoca	4 o NTU	0,276	0,295	0,313
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,87	20,07	20,26
Ukupna tvrdoća	mg/l	250	256	262
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,00	14,34	14,67
TOC	mg/l	1,0090	1,0740	1,1390
Ukupni N	mg/l	0,5753	0,5790	0,5827



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0014	0,0072	0,0129
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,780	2,794	2,807
Klorid	250 mg/l	23,30	24,54	25,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,543	0,558
pH	6,5-9,5	7,60	7,63	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	477	478	478
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,9	25,0	25,0
Mutnoca	4 o NTU	0,419	0,447	0,475
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,80	19,97	20,13
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	255	261
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	14,28	14,62
TOC	mg/l	0,9765	0,9812	0,9859
Ukupni N	mg/l	0,5755	0,5756	0,5757



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0015	0,0033
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0009
Nitrat	50 mg/l	2,517	2,676	2,774
Klorid	250 mg/l	20,78	24,60	26,73
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,539	0,620
pH	6,5-9,5	7,47	7,53	7,57
Elektrovodljivost	μS/cm	470	476	482
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,0	23,7	24,8
Mutnoca	4 o NTU	0,234	0,288	0,328
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,45	20,13	20,69
Ukupna tvrdoća	mg/l	280	294	312
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,68	16,48	17,47
TOC	mg/l	0,9768	1,2862	1,6110
Ukupni N	mg/l	0,5544	0,5670	0,5799



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja	GRUPE
--------------------	-------

	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	1	6
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	2	8
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	0,0051	0,0205
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0007
Nitrat	50 mg/l	2,646	2,779	2,978
Klorid	250 mg/l	20,57	24,60	27,43
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,618	0,775
pH	6,5-9,5	7,54	7,62	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	472	478	481
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,3	23,1	24,6
Mutnoca	4 o NTU	0,287	0,344	0,419
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,09	21,33	26,47
Ukupna tvrdoća	mg/l	276	296	312
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,46	16,56	17,47
TOC	mg/l	0,9875	1,0633	1,1570
Ukupni N	mg/l	0,5675	0,5794	0,5953



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja	PUJANKE
--------------------	---------

	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	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	0,0145	0,0677
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,677	2,757	2,830
Klorid	250 mg/l	20,33	24,59	28,35
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,430	0,558	0,635
pH	6,5-9,5	7,47	7,54	7,58
Elektrovodljivost	µS/cm	472	479	484
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,1	23,9	25,1
Mutnoca	4 o NTU	0,275	0,344	0,393
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,19	20,22	21,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	283	294	306
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,85	16,46	17,14
TOC	mg/l	0,9310	1,0283	1,1950
Ukupni N	mg/l	0,5654	0,5806	0,5975



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0034	0,0086
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,547	2,738	2,840
Klorid	250 mg/l	3,56	19,09	27,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,618	0,720
pH	6,5-9,5	6,50	7,33	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	470	478	481
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,8	24,1	25,4
Mutnoca	4 o NTU	0,249	0,352	0,464
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,28	0,31
Sulfati	250 mg/l	19,19	20,12	21,21
Ukupna tvrdoća	mg/l	283	296	309
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,85	16,59	17,30
TOC	mg/l	0,8812	0,9555	1,0480
Ukupni N	mg/l	0,5724	0,5846	0,5947



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0011	0,0028	0,0044
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	4,769	5,287	5,805
Klorid	250 mg/l	17,76	21,69	25,61
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,748	0,922
pH	6,5-9,5	7,80	7,83	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	337	344	351
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,0	25,2	26,4
Mutnoca	4 o NTU	0,386	0,548	0,710
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,01	0,03	0,05
Sulfati	250 mg/l	8,89	9,32	9,74
Ukupna tvrdoća	mg/l	186	200	214
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,42	11,20	11,98
TOC	mg/l	0,9350	0,9542	0,9733
Ukupni N	mg/l	0,9795	1,0433	1,1070



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	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	0,0023	0,0031	0,0038
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,570	2,705	2,840
Klorid	250 mg/l	20,41	23,12	25,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,620	0,643
pH	6,5-9,5	7,60	7,69	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	478	489	499
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,8	24,6	25,4
Mutnoca	4 o NTU	0,329	0,368	0,407
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,69	20,01	20,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	294	307	319
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,46	17,16	17,86
TOC	mg/l	0,9880	1,0145	1,0410
Ukupni N	mg/l	0,5813	0,5875	0,5937



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0053	0,0154
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0006
Nitrat	50 mg/l	2,661	2,712	2,787
Klorid	250 mg/l	21,77	24,98	27,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,722	0,930
pH	6,5-9,5	7,40	7,60	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	471	477	486
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,0	24,4	25,2
Mutnoca	4 o NTU	0,294	0,312	0,326
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,52	20,26	21,45
Ukupna tvrdoća	mg/l	275	294	308
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,40	16,46	17,25
TOC	mg/l	0,9744	1,2587	1,6370
Ukupni N	mg/l	0,5408	0,5648	0,5879



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja	SUČIDAR
--------------------	---------

	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	0,0039	0,0073
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0006
Nitrat	50 mg/l	2,549	2,692	2,802
Klorid	250 mg/l	21,75	24,87	27,52
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,666	0,782
pH	6,5-9,5	7,57	7,68	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	471	476	479
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,0	24,6	25,1
Mutnoca	4 o NTU	0,263	0,372	0,496
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,49	20,95	22,35
Ukupna tvrdoća	mg/l	271	283	290
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,18	15,85	16,24
TOC	mg/l	1,0160	1,0913	1,2080
Ukupni N	mg/l	0,5605	0,5812	0,6027



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0060	0,0162
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0006
Nitrat	50 mg/l	2,699	2,747	2,828
Klorid	250 mg/l	21,59	24,84	27,70
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,690	0,790
pH	6,5-9,5	7,63	7,69	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	472	478	483
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,5	24,0	24,8
Mutnoca	4 o NTU	0,280	0,292	0,301
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,41	20,25	21,20
Ukupna tvrdoća	mg/l	274	284	293
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,34	15,90	16,41
TOC	mg/l	0,9372	1,0907	1,1980
Ukupni N	mg/l	0,5678	0,5701	0,5741



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0008	0,0010	0,0011
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,501	2,606	2,710
Klorid	250 mg/l	24,46	25,14	25,81
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,543	0,558
pH	6,5-9,5	7,61	7,67	7,73
Elektrovodljivost	µS/cm	478	478	478
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,7	24,8	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,327	0,336	0,345
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,78	20,09	20,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	304	307	309
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,02	17,16	17,30
TOC	mg/l	1,0130	1,0890	1,1650
Ukupni N	mg/l	0,5466	0,5604	0,5741



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0001	0,0006	0,0011
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,630	2,679	2,728
Klorid	250 mg/l	24,48	25,13	25,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,632	0,682
pH	6,5-9,5	7,66	7,67	7,67
Elektrovodljivost	µS/cm	477	478	478
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,8	24,9	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,276	0,281	0,285
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,62	19,99	20,36
Ukupna tvrdoća	mg/l	303	307	310
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,97	17,16	17,36
TOC	mg/l	0,9360	1,0030	1,0700
Ukupni N	mg/l	0,5384	0,5651	0,5917



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0038	0,0082	0,0132
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0008
Nitrat	50 mg/l	2,694	2,769	2,868
Klorid	250 mg/l	21,74	24,72	27,07
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,697	0,860
pH	6,5-9,5	7,56	7,67	7,75
Elektrovodljivost	µS/cm	473	477	480
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,4	23,5	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,281	0,434	0,654
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,31	20,18	21,11
Ukupna tvrdoća	mg/l	271	284	290
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,18	15,89	16,24
TOC	mg/l	0,8868	1,0206	1,1020
Ukupni N	mg/l	0,5451	0,5653	0,5821



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0016	0,0017	0,0018
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,483	2,611	2,738
Klorid	250 mg/l	24,38	25,08	25,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,624	0,674
pH	6,5-9,5	7,66	7,70	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	479	479	479
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,4	24,7	25,0
Mutnoca	4 o NTU	0,289	0,297	0,305
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	19,76	22,62	25,48
Ukupna tvrdoća	mg/l	301	306	311
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,86	17,14	17,42
TOC	mg/l	0,8315	0,9798	1,1280
Ukupni N	mg/l	0,5762	0,5767	0,5771



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	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	0,0030
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0010
Nitrat	50 mg/l	2,494	2,690	2,774
Klorid	250 mg/l	21,69	24,45	26,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,707	1,069
pH	6,5-9,5	7,16	7,49	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	470	498	568
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,0	24,8	25,1
Mutnoca	4 o NTU	0,301	0,476	0,778
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,40	19,82	20,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	269	290	307
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,06	16,24	17,19
TOC	mg/l	1,1190	1,2598	1,3910
Ukupni N	mg/l	0,5571	0,5648	0,5765



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0009	0,0030
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0010
Nitrat	50 mg/l	2,396	2,652	2,775
Klorid	250 mg/l	21,78	24,48	26,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,573	0,697
pH	6,5-9,5	7,23	7,47	7,56
Elektrovodljivost	µS/cm	470	478	482
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,3	23,8	24,1
Mutnoca	4 o NTU	0,284	0,435	0,602
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,49	19,96	20,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	268	290	311
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,01	16,25	17,42
TOC	mg/l	0,9994	1,1201	1,2150
Ukupni N	mg/l	0,5452	0,5682	0,5960



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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

	MDK	Minimum	Prosjeck	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	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	0,0009	0,0024
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0007
Nitrat	50 mg/l	2,496	2,709	3,015
Klorid	250 mg/l	22,13	24,60	26,16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,633	0,720
pH	6,5-9,5	7,46	7,53	7,59
Elektrovodljivost	µS/cm	474	478	480
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,0	22,9	23,4
Mutnoca	4 o NTU	0,316	0,370	0,488
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,52	19,96	20,24
Ukupna tvrdoća	mg/l	265	289	309
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,84	16,17	17,30
TOC	mg/l	1,0700	1,1493	1,2460
Ukupni N	mg/l	0,5537	0,5661	0,5826



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0007	0,0017
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0009
Nitrat	50 mg/l	2,510	2,699	2,879
Klorid	250 mg/l	21,79	24,34	25,87
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,410	0,490	0,573
pH	6,5-9,5	7,49	7,52	7,57
Elektrovodljivost	μS/cm	475	479	481
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,6	23,9	24,2
Mutnoca	4 o NTU	0,390	0,431	0,516
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,47	19,97	20,36
Ukupna tvrdoća	mg/l	264	286	305
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,78	16,03	17,08
TOC	mg/l	0,8947	1,0429	1,2970
Ukupni N	mg/l	0,5614	0,5739	0,5919



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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

	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	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	0,0000	0,0010	0,0021
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0004
Nitrat	50 mg/l	2,571	2,733	2,866
Klorid	250 mg/l	21,94	24,56	26,37
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,614	0,844
pH	6,5-9,5	7,51	7,60	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	474	479	481
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,5	24,5	25,8
Mutnoca	4 o NTU	0,302	0,388	0,465
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,55	19,87	20,36
Ukupna tvrdoća	mg/l	263	287	308
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,73	16,09	17,25
TOC	mg/l	0,9639	1,0240	1,0870
Ukupni N	mg/l	0,5667	0,5724	0,5860



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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

	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	0,0021	0,0052
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0027	0,0107
Nitrat	50 mg/l	2,653	2,837	3,008
Klorid	250 mg/l	21,42	24,25	25,84
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,472	0,595	0,775
pH	6,5-9,5	7,53	7,62	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	474	478	480
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,7	24,5	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,292	0,348	0,370
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,31
Sulfati	250 mg/l	19,51	19,93	20,42
Ukupna tvrdoća	mg/l	276	293	311
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,46	16,38	17,42
TOC	mg/l	0,8067	0,9530	1,0560
Ukupni N	mg/l	0,5572	0,5767	0,5870



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEJAŠI			
	MDK	Minimum	Prosjeak	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	0,0022	0,0062
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0013
Nitrat	50 mg/l	2,714	2,793	2,872
Klorid	250 mg/l	21,27	24,07	25,73
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,542	0,596
pH	6,5-9,5	7,55	7,59	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	474	479	481
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,3	23,8	24,0
Mutnoca	4 o NTU	0,305	0,373	0,437
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,50	527,75	2051,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	263	291	311
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,73	16,27	17,42
TOC	mg/l	0,9130	0,9921	1,0600
Ukupni N	mg/l	0,5560	0,5698	0,5874



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	MDK	Minimum	Prosjeak	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	0,0059	0,0117
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,634	2,748	2,862
Klorid	250 mg/l	22,87	24,19	25,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,612	0,666
pH	6,5-9,5	7,60	7,60	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	471	474	476
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	25,0	25,8	26,5
Mutnoca	4 o NTU	0,268	0,342	0,415
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,97	20,00	20,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	264	273	281
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,78	15,26	15,74
TOC	mg/l	1,0690	1,1375	1,2060
Ukupni N	mg/l	0,5749	0,5792	0,5835



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	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	0,0000	0,0006	0,0012
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,578	2,628	2,677
Klorid	250 mg/l	24,34	25,13	25,91
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,666	0,674
pH	6,5-9,5	7,44	7,47	7,50
Elektrovodljivost	µS/cm	466	470	473
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,9	24,2	24,4
Mutnoca	4 o NTU	0,282	0,311	0,340
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,76	20,04	20,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	299	303	306
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,74	16,94	17,14
TOC	mg/l	0,9817	1,1374	1,2930
Ukupni N	mg/l	0,5567	0,5614	0,5661



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	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	0,0035	0,0122
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,472	2,637	2,851
Klorid	250 mg/l	22,77	25,00	26,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,622	0,829
pH	6,5-9,5	7,52	7,56	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	474	478	480
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,6	24,9	26,6
Mutnoca	4 o NTU	0,215	0,357	0,671
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,97	20,11	20,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	264	287	303
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,78	16,04	16,97
TOC	mg/l	1,0020	1,0815	1,1580
Ukupni N	mg/l	0,5655	0,5710	0,5802



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0000	0,0042	0,0083
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,524	2,702	2,880
Klorid	250 mg/l	23,40	24,39	25,38
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,562	0,581
pH	6,5-9,5	7,54	7,63	7,71
Elektrovodljivost	µS/cm	475	477	478
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,9	25,9	26,9
Mutnoca	4 o NTU	0,233	0,349	0,465
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,32
Sulfati	250 mg/l	19,90	19,95	19,99
Ukupna tvrdoća	mg/l	259	267	275
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,50	14,95	15,40
TOC	mg/l	1,0800	1,0890	1,0980
Ukupni N	mg/l	0,5754	0,5824	0,5894



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0018	0,0029	0,0040
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,552	2,778	3,004
Klorid	250 mg/l	25,28	25,83	26,37
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,554	0,604
pH	6,5-9,5	7,52	7,58	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	480	481	481
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,6	23,2	23,8
Mutnoca	4 o NTU	0,303	0,314	0,324
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,09	20,40	20,70
Ukupna tvrdoća	mg/l	299	302	304
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,74	16,88	17,02
TOC	mg/l	0,9550	1,0230	1,0910
Ukupni N	mg/l	0,5555	0,5740	0,5924



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,554	2,726	2,897
Klorid	250 mg/l	22,49	23,76	25,02
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,814	0,868
pH	6,5-9,5	7,53	7,61	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	473	475	477
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,3	24,3	25,2
Mutnoca	4 o NTU	0,287	0,465	0,643
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	19,56	19,76	19,95
Ukupna tvrdoća	mg/l	263	268	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,73	15,01	15,29
TOC	mg/l	1,0140	1,0455	1,0770
Ukupni N	mg/l	0,5789	0,5798	0,5807



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

Mjesto uzorkovanja

MERTOJAK

	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	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	0,0002	0,0025	0,0052
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,559	2,690	2,848
Klorid	250 mg/l	22,25	24,31	25,74
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,662	0,914
pH	6,5-9,5	7,52	7,62	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	473	479	484
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,3	24,8	25,4
Mutnoca	4 o NTU	0,321	0,425	0,559
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	19,79	20,20	20,86
Ukupna tvrdoća	mg/l	266	289	312
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,90	16,17	17,47
TOC	mg/l	0,9197	1,0022	1,0670
Ukupni N	mg/l	0,5762	0,5825	0,5886



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2024. - 31.07.2024.

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	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	0,0035	0,0037	0,0039
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,617	2,637	2,656
Klorid	250 mg/l	25,09	25,57	26,05
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,663	0,775
pH	6,5-9,5	7,66	7,71	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	480	482	483
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,3	24,4	24,5
Mutnoca	4 o NTU	0,355	0,378	0,400
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	20,09	20,39	20,68
Ukupna tvrdoća	mg/l	309	310	311
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,30	17,36	17,42
TOC	mg/l	0,8530	0,9355	1,0180
Ukupni N	mg/l	0,5708	0,5792	0,5875