



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	ŠKRAPE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	4
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0040	0,0120
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0096	0,0300
Nitrat	50 mg/l	0,721	1,943	2,705
Klorid	250 mg/l	6,71	8,37	11,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,649	0,728
pH	6,5-9,5	6,86	6,91	6,98
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	15,6	18,3	21,2
Mutnoca	4 o NTU	1,000	3,383	7,110
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,10	5,96	8,10
Ukupna tvrdoća	mg/l	218	263	313
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,21	14,73	17,53
TOC	mg/l	1,1650	1,1650	1,1650
Ukupni N	mg/l	0,3600	0,3600	0,3600



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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	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	0,0054	0,0120
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0068	0,0200
Nitrat	50 mg/l	0,839	2,040	2,637
Klorid	250 mg/l	7,17	8,80	10,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,626	0,775
pH	6,5-9,5	6,60	6,75	6,88
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,0	18,4	21,8
Mutnoca	4 o NTU	0,669	1,722	2,740
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,90	6,52	9,35
Ukupna tvrdoća	mg/l	219	271	308
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,26	15,18	17,25
TOC	mg/l	1,2840	1,2840	1,2840
Ukupni N	mg/l	0,4054	0,4054	0,4054



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	KMAN			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	3	4	5
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	3	4
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	0,0048	0,0080
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,370	1,594	1,818
Klorid	250 mg/l	6,80	7,27	7,73
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,643	0,782
pH	6,5-9,5	6,56	6,71	6,86
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,2	18,3	18,4
Mutnoca	4 o NTU	3,700	5,440	7,180
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,81	6,29	6,77
Ukupna tvrdoća	mg/l	222	244	266
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,43	13,66	14,90
TOC	mg/l	1,0250	1,0250	1,0250
Ukupni N	mg/l	0,3597	0,3597	0,3597



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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

	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	0,0070	0,0118	0,0166
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	0,602	1,255	1,907
Klorid	250 mg/l	6,91	8,01	9,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,465	0,562	0,658
pH	6,5-9,5	6,58	6,73	6,87
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,1	19,1	19,1
Mutnoca	4 o NTU	0,439	1,015	1,590
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	5,90	7,69	9,47
Ukupna tvrdoća	mg/l	223	259	295
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,49	14,50	16,52
TOC	mg/l	1,1520	1,1520	1,1520
Ukupni N	mg/l	0,3855	0,3855	0,3855



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	KOCUNAR			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	3	6
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	0,0000	0,0070	0,0140
Nitrit	0,5 mg/l	0,0073	0,0177	0,0280
Nitrat	50 mg/l	2,554	2,635	2,715
Klorid	250 mg/l	8,18	9,89	11,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,624	0,627
pH	6,5-9,5	6,38	6,65	6,91
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,0	18,5	20,9
Mutnoca	4 o NTU	0,715	1,108	1,500
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,90	5,40	7,89
Ukupna tvrdoća	mg/l	322	322	322
Ukupna tvrdoća	oNJ	18,03	18,03	18,03
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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	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	0,0075	0,0150
Nitrit	0,5 mg/l	0,0074	0,0167	0,0260
Nitrat	50 mg/l	2,546	2,598	2,649
Klorid	250 mg/l	8,15	9,38	10,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,566	0,635
pH	6,5-9,5	6,92	6,93	6,93
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,0	18,4	20,8
Mutnoca	4 o NTU	0,572	1,121	1,670
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,10	5,45	7,80
Ukupna tvrdoća	mg/l	313	313	313
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,53	17,53	17,53
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	BAČVICE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	2	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	5
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0040	0,0140
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0038	0,0090
Nitrat	50 mg/l	1,658	2,239	2,874
Klorid	250 mg/l	6,19	8,80	13,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,668	0,689
pH	6,5-9,5	6,58	6,69	6,91
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,0	18,6	21,3
Mutnoca	4 o NTU	0,698	2,522	4,310
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,90	5,80	8,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	210	263	319
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,76	14,71	17,86
TOC	mg/l	1,2040	1,2040	1,2040
Ukupni N	mg/l	0,3245	0,3245	0,3245



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	GRIPE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	5
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	3	7
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	0,0071	0,0163
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0092	0,0310
Nitrat	50 mg/l	1,685	2,340	2,977
Klorid	250 mg/l	6,12	8,00	10,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,418	0,585	0,705
pH	6,5-9,5	6,96	7,02	7,07
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	15,8	17,9	19,8
Mutnoca	4 o NTU	0,716	2,324	4,370
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,30	5,83	8,46
Ukupna tvrdoća	mg/l	209	260	318
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,70	14,56	17,81
TOC	mg/l	1,1200	1,1200	1,1200
Ukupni N	mg/l	0,3445	0,3445	0,3445



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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	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	0,0066	0,0153
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0077	0,0240
Nitrat	50 mg/l	1,795	2,280	2,693
Klorid	250 mg/l	6,93	8,19	10,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,621	0,685
pH	6,5-9,5	6,58	6,77	6,94
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,0	18,3	20,1
Mutnoca	4 o NTU	0,878	2,087	4,310
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,10	6,02	8,56
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	263	319
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	14,75	17,86
TOC	mg/l	0,8557	0,8557	0,8557
Ukupni N	mg/l	0,3451	0,3451	0,3451



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	BLATINE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	5
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0072	0,0176
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0088	0,0290
Nitrat	50 mg/l	1,655	2,184	2,784
Klorid	250 mg/l	6,01	8,10	11,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,585	0,759
pH	6,5-9,5	6,58	6,90	7,07
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	15,8	18,1	20,2
Mutnoca	4 o NTU	0,732	2,016	4,140
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,90	5,73	8,48
Ukupna tvrdoća	mg/l	212	261	318
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,87	14,60	17,81
TOC	mg/l	0,8106	0,8106	0,8106
Ukupni N	mg/l	0,3767	0,3767	0,3767



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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

	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	0,0004	0,0008
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0034	0,0067
Nitrat	50 mg/l	6,547	6,895	7,243
Klorid	250 mg/l	13,08	13,65	14,22
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,906	0,914	0,922
pH	6,5-9,5	7,08	7,13	7,17
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	15,7	16,2	16,7
Mutnoca	4 o NTU	0,952	2,621	4,290
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,00	0,01	0,02
Sulfati	250 mg/l	7,13	7,14	7,14
Ukupna tvrdoća	mg/l	164	172	180
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,18	9,63	10,08
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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	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	0,0013	0,0025
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0032	0,0064
Nitrat	50 mg/l	1,710	2,107	2,503
Klorid	250 mg/l	7,69	7,85	8,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,698	0,775
pH	6,5-9,5	6,57	6,74	6,90
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,3	17,5	17,6
Mutnoca	4 o NTU	0,905	2,638	4,370
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,31
Sulfati	250 mg/l	7,10	7,74	8,37
Ukupna tvrdoća	mg/l	262	291	320
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,67	16,30	17,92
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	BRODARICA			
	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	0,0000	0,0046	0,0160
Nitrit	0,5 mg/l	0,0023	0,0068	0,0110
Nitrat	50 mg/l	1,596	2,434	2,937
Klorid	250 mg/l	6,18	8,59	13,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,465	0,620	0,837
pH	6,5-9,5	6,87	6,96	7,01
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,2	18,8	21,1
Mutnoca	4 o NTU	0,567	2,109	4,310
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,70	5,44	8,61
Ukupna tvrdoća	mg/l	211	259	321
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,82	14,52	17,98
TOC	mg/l	0,8184	0,8184	0,8184
Ukupni N	mg/l	0,3274	0,3274	0,3274



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	SUĆIDAR			
	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	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	0,0000	0,0017	0,0034
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,620	1,620	1,620
Klorid	250 mg/l	5,61	6,11	6,61
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,632	0,705
pH	6,5-9,5	6,70	6,84	6,97
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,1	19,5	21,9
Mutnoca	4 o NTU	1,990	3,005	4,020
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,27	5,07	5,86
Ukupna tvrdoća	mg/l	206	225	244
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,54	12,60	13,66
TOC	mg/l	0,8296	0,8296	0,8296
Ukupni N	mg/l	0,3257	0,3257	0,3257



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	LOVRET			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	2	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0017	0,0019	0,0021
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,652	1,652	1,652
Klorid	250 mg/l	5,63	6,14	6,65
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,663	0,705
pH	6,5-9,5	6,72	6,87	7,02
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,5	19,2	21,8
Mutnoca	4 o NTU	2,090	2,870	3,650
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,19	6,02	7,85
Ukupna tvrdoća	mg/l	203	226	249
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,37	12,66	13,94
TOC	mg/l	0,7586	0,7586	0,7586
Ukupni N	mg/l	0,3261	0,3261	0,3261



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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	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	0,0075	0,0150
Nitrit	0,5 mg/l	0,0064	0,0102	0,0140
Nitrat	50 mg/l	2,468	2,608	2,748
Klorid	250 mg/l	9,06	10,93	12,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,604	0,689
pH	6,5-9,5	7,01	7,03	7,05
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,3	19,4	22,4
Mutnoca	4 o NTU	0,707	0,904	1,100
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,20	6,02	8,83
Ukupna tvrdoća	mg/l	323	323	323
Ukupna tvrdoća	oNJ	18,09	18,09	18,09
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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	0,0000	0,0030	0,0060
Nitrit	0,5 mg/l	0,0063	0,0122	0,0180
Nitrat	50 mg/l	2,816	2,848	2,879
Klorid	250 mg/l	8,30	10,15	12,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,631	0,689
pH	6,5-9,5	6,60	6,83	7,06
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,9	19,2	21,5
Mutnoca	4 o NTU	0,674	0,793	0,911
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,20	6,03	8,86
Ukupna tvrdoća	mg/l	315	315	315
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,64	17,64	17,64
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	TRSTENIKE			
	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	4	4	4
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	0,0021
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	1,668	1,668	1,668
Klorid	250 mg/l	5,81	6,19	6,56
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,674	0,789
pH	6,5-9,5	6,60	6,60	6,60
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,7	19,4	21,1
Mutnoca	4 o NTU	2,200	2,995	3,790
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,42	5,00	5,58
Ukupna tvrdoća	mg/l	201	222	243
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,26	12,43	13,61
TOC	mg/l	0,8554	0,8554	0,8554
Ukupni N	mg/l	0,3474	0,3474	0,3474



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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	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	0,0000	0,0060	0,0120
Nitrit	0,5 mg/l	0,0065	0,0098	0,0130
Nitrat	50 mg/l	2,498	2,621	2,743
Klorid	250 mg/l	8,07	10,04	12,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,608	0,627
pH	6,5-9,5	6,51	6,57	6,62
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,8	19,1	21,3
Mutnoca	4 o NTU	0,717	0,914	1,110
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,30	6,09	8,87
Ukupna tvrdoća	mg/l	313	313	313
Ukupna tvrdoća	oNJ	17,53	17,53	17,53
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	ZENTA			
	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	3
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0058	0,0290
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0151	0,0510
Nitrat	50 mg/l	1,602	2,578	2,959
Klorid	250 mg/l	5,27	8,17	12,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,875	1,232
pH	6,5-9,5	6,33	6,64	6,98
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,7	19,2	20,6
Mutnoca	4 o NTU	0,782	2,266	3,920
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,70	5,91	9,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	198	249	312
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,09	13,96	17,47
TOC	mg/l	0,8513	0,9872	1,1230
Ukupni N	mg/l	0,3088	0,3089	0,3090



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	KAMEN			
	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	1	3
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0020	0,0080
Nitrit	0,5 mg/l	0,0020	0,0162	0,0500
Nitrat	50 mg/l	2,395	2,628	2,888
Klorid	250 mg/l	6,61	8,19	10,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,720	0,932	1,240
pH	6,5-9,5	6,44	6,70	6,95
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,6	19,1	20,6
Mutnoca	4 o NTU	0,566	1,564	3,480
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,90	6,28	9,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	264	304
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,78	17,02
TOC	mg/l	0,6434	0,6434	0,6434
Ukupni N	mg/l	0,3303	0,3303	0,3303



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	BOL			
	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	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	0,0024	0,0120
Nitrit	0,5 mg/l	0,0072	0,0137	0,0320
Nitrat	50 mg/l	1,630	2,546	2,911
Klorid	250 mg/l	5,13	7,94	11,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,739	1,193
pH	6,5-9,5	6,53	6,76	7,02
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,4	19,1	21,1
Mutnoca	4 o NTU	0,607	1,493	2,570
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,66	5,82	9,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	200	246	301
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,20	13,78	16,86
TOC	mg/l	0,6828	0,8332	0,9835
Ukupni N	mg/l	0,2980	0,3171	0,3361



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0018	0,0080
Nitrit	0,5 mg/l	0,0006	0,0185	0,0650
Nitrat	50 mg/l	1,646	2,489	2,795
Klorid	250 mg/l	5,62	7,93	11,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,648	0,922
pH	6,5-9,5	6,46	6,71	6,99
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,2	19,1	21,0
Mutnoca	4 o NTU	0,595	1,722	2,980
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,20	5,93	9,14
Ukupna tvrdoća	mg/l	200	246	307
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,20	13,75	17,19
TOC	mg/l	0,7376	0,8452	0,9527
Ukupni N	mg/l	0,2913	0,3133	0,3352



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	VISOKA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	4
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	0,0039	0,0190
Nitrit	0,5 mg/l	0,0010	0,0198	0,0690
Nitrat	50 mg/l	1,720	2,450	2,936
Klorid	250 mg/l	5,04	7,64	10,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,465	0,627	0,767
pH	6,5-9,5	6,37	6,57	6,89
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,4	19,0	20,4
Mutnoca	4 o NTU	0,732	1,845	3,970
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,66	5,77	8,74
Ukupna tvrdoća	mg/l	198	246	306
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,09	13,75	17,14
TOC	mg/l	0,5817	0,7505	0,9193
Ukupni N	mg/l	0,2861	0,3103	0,3344

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

	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	1	3
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0039	0,0180
Nitrit	0,5 mg/l	0,0011	0,0281	0,1100
Nitrat	50 mg/l	1,633	2,448	3,054
Klorid	250 mg/l	5,30	7,79	11,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,821	0,976
pH	6,5-9,5	6,59	6,84	6,97
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,5	19,0	20,9
Mutnoca	4 o NTU	0,710	1,972	4,210
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,32
Sulfati	250 mg/l	3,40	5,50	8,10
Ukupna tvrdoća	mg/l	198	248	312
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,09	13,90	17,47
TOC	mg/l	0,6072	0,7371	0,8669
Ukupni N	mg/l	0,2923	0,3154	0,3384



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEJAŠI			
	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	1	4
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0040	0,0180
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0323	0,1450
Nitrat	50 mg/l	1,674	2,577	3,501
Klorid	250 mg/l	5,16	7,58	10,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,711	0,775
pH	6,5-9,5	6,57	6,83	7,02
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,6	19,1	20,6
Mutnoca	4 o NTU	0,642	1,784	4,210
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,60	5,71	9,08
Ukupna tvrdoća	mg/l	201	249	312
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,26	13,92	17,47
TOC	mg/l	0,6348	0,7499	0,8650
Ukupni N	mg/l	0,3075	0,3231	0,3386



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	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	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	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0063	0,0272	0,0480
Nitrat	50 mg/l	2,619	2,679	2,739
Klorid	250 mg/l	6,49	7,36	8,23
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,779	1,023
pH	6,5-9,5	6,35	6,69	7,02
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,4	18,2	19,9
Mutnoca	4 o NTU	0,758	1,574	2,390
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,53	6,01	7,48
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	239	252
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	13,38	14,11
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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	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	0,0012	0,0023
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0027	0,0054
Nitrat	50 mg/l	2,324	2,430	2,536
Klorid	250 mg/l	6,64	7,66	8,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,736	0,756	0,775
pH	6,5-9,5	6,46	6,67	6,87
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,6	17,7	18,8
Mutnoca	4 o NTU	0,602	0,783	0,964
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,32	7,26	9,20
Ukupna tvrdoća	mg/l	238	269	299
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,33	15,04	16,74
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	STOBREČ			
	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	0,0000	0,0004	0,0014
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0229	0,0800
Nitrat	50 mg/l	2,263	2,468	2,835
Klorid	250 mg/l	6,42	7,25	8,38
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,840	1,030
pH	6,5-9,5	6,63	6,84	6,95
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,4	17,6	19,9
Mutnoca	4 o NTU	0,618	1,683	4,310
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,00	7,07	9,11
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	252	305
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	14,13	17,08
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0069	0,0240	0,0410
Nitrat	50 mg/l	2,471	2,566	2,660
Klorid	250 mg/l	6,16	6,91	7,65
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,953	1,201
pH	6,5-9,5	6,58	6,78	6,98
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	15,5	17,7	19,9
Mutnoca	4 o NTU	0,561	1,476	2,390
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,80	5,99	7,18
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	237	252
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	13,24	14,11
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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	0,0000	0,0012	0,0024
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0031	0,0061
Nitrat	50 mg/l	2,241	2,286	2,331
Klorid	250 mg/l	6,37	7,39	8,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,686	0,689
pH	6,5-9,5	6,46	6,70	6,94
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,4	16,6	16,8
Mutnoca	4 o NTU	0,585	0,798	1,010
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,14	7,10	9,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	230	264	298
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,88	14,78	16,69
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	RAVNE NJIVE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	3	6
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	0,0068	0,0289	0,0510
Nitrat	50 mg/l	2,465	2,557	2,648
Klorid	250 mg/l	6,59	7,09	7,58
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,992	1,333
pH	6,5-9,5	6,87	6,99	7,10
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,0	18,3	20,5
Mutnoca	4 o NTU	0,707	1,854	3,000
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,52	6,28	7,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	222	237	252
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,43	13,27	14,11
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

Mjesto uzorkovanja	MERTOJAK			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,0000	0,0008	0,0030
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0165	0,0530
Nitrat	50 mg/l	2,253	2,460	2,894
Klorid	250 mg/l	6,29	7,12	8,32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,707	0,891
pH	6,5-9,5	6,51	6,66	6,94
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,7	17,8	20,1
Mutnoca	4 o NTU	0,720	1,348	2,780
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,90	6,97	8,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	222	254	304
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,43	14,22	17,02
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2024. - 29.02.2024.

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	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	0,0023	0,0042
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0033	0,0066
Nitrat	50 mg/l	2,255	2,303	2,350
Klorid	250 mg/l	6,29	7,39	8,48
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,752	0,775
pH	6,5-9,5	6,70	6,77	6,84
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,2	17,4	17,6
Mutnoca	4 o NTU	0,644	0,722	0,800
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,16	7,14	9,11
Ukupna tvrdoća	mg/l	233	266	298
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,05	14,87	16,69
TOC	mg/l			
Ukupni N	mg/l			