



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	ŠKRAPE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,25	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1,25	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0093	0,0182	0,0373
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,392	2,462	2,513
Kloridi	250 mg/l	7,73	8,79	9,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,848	1,007
pH	6,5-9,5	7,48	7,51	7,55
Elektrovodljivost	μS/cm	406	427	436
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,8	17,5	18,0
Mutnoća	4 o NTU	0,719	1,144	1,970
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,30	9,03	10,58
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	259	291
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	14,48	16,30
TOC	mg/l	1,1380	1,3558	1,5450
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4888	0,5506	0,5782
Metali				
Željezo	200 μg/l	7,76	14,48	21,20
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0111	0,0141	0,0181
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,254	2,439	2,558
Kloridi	250 mg/l	7,67	8,73	9,38
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,821	0,968
pH	6,5-9,5	7,47	7,49	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	408	430	439
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,3	17,6	18,0
Mutnoća	4 o NTU	0,561	0,657	0,863
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,20	9,44	10,77
Ukupna tvrdoća	mg/l	225	258	294
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,60	14,43	16,46
TOC	mg/l	1,1590	1,2803	1,5110
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5153	0,5649	0,5904
Metali				
Željezo	200 μg/l	6,59	7,76	8,92
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0113	0,0121	0,0128
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,168	2,224	2,279
Kloridi	250 mg/l	7,67	8,10	8,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,736	0,782
pH	6,5-9,5	7,46	7,51	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	406	419	432
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,2	17,3	17,3
Mutnoća	4 o NTU	0,616	0,680	0,744
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,30	7,99	8,67
Ukupna tvrdoća	mg/l	228	259	290
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,77	14,50	16,24
TOC	mg/l	1,2030	1,3220	1,4410
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5035	0,5391	0,5747
Metali				
Željezo	200 μg/l	6,20	6,20	6,20
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0130	0,0143	0,0156
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,141	2,210	2,279
Kloridi	250 mg/l	7,90	8,27	8,63
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,779	0,806
pH	6,5-9,5	7,56	7,57	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	406	419	432
Temperatura * <i>mjereno u laboratoriju</i>	°C	17,9	18,0	18,1
Mutnoća	4 o NTU	0,592	0,636	0,679
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,23	0,25
Sulfati	250 mg/l	7,49	8,23	8,96
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	261	294
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	14,59	16,46
TOC	mg/l	1,0440	1,0660	1,0880
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4987	0,5314	0,5641
Metali				
Željezo	200 μg/l	11,50	11,50	11,50
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0403	0,0403	0,0403
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,401	2,401	2,401
Kloridi	250 mg/l	9,58	9,58	9,58
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,627	0,627
pH	6,5-9,5	7,52	7,52	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	436	436	436
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,1	18,1	18,1
Mutnoća	4 o NTU	0,748	0,748	0,748
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,92	10,92	10,92
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	261	261
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	14,62	14,62
TOC	mg/l	1,3900	1,3900	1,3900
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5581	0,5581	0,5581
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	0,00	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0102	0,0102	0,0102
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,602	2,602	2,602
Kloridi	250 mg/l	8,98	8,98	8,98
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,713	0,713
pH	6,5-9,5	7,51	7,51	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	440	440	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,5	18,5	18,5
Mutnoća	4 o NTU	0,434	0,434	0,434
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,69	11,69	11,69
Ukupna tvrdoća	mg/l	273	273	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,29	15,29	15,29
TOC	mg/l	1,1020	1,1020	1,1020
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5984	0,5984	0,5984
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	4,01	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	BAČVICE			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,75	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0073	0,0103	0,0167
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0016	0,0065
Nitrati	50 mg/l	2,281	2,358	2,499
Kloridi	250 mg/l	8,02	8,82	9,45
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,775	1,162
pH	6,5-9,5	7,44	7,49	7,54
Elektrovodljivost	μS/cm	404	423	432
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,6	18,0	18,5
Mutnoća	4 o NTU	0,578	0,678	0,853
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,49	8,94	10,01
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	256	282
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	14,31	15,79
TOC	mg/l	1,1980	1,3915	1,5970
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4629	0,5326	0,5933
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	0,00	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	GRIPE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,25	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0033	0,0090	0,0190
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,134	2,410	2,567
Kloridi	250 mg/l	7,81	8,74	9,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,792	1,085
pH	6,5-9,5	7,41	7,50	7,55
Elektrovodljivost	μS/cm	408	426	433
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,6	17,1	17,7
Mutnoća	4 o NTU	0,607	1,089	1,970
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,70	9,12	9,94
Ukupna tvrdoća	mg/l	222	246	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,43	13,75	15,29
TOC	mg/l	1,3320	1,5058	1,6870
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4843	0,5347	0,5734
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	0,00	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0040	0,0089	0,0151
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0022	0,0087
Nitrati	50 mg/l	2,055	2,270	2,555
Kloridi	250 mg/l	7,77	8,67	9,24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,755	1,123
pH	6,5-9,5	7,46	7,48	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	407	425	432
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,7	17,1	17,3
Mutnoća	4 o NTU	0,585	0,768	1,080
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,55	9,31	10,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	223	246	286
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,49	13,75	16,02
TOC	mg/l	1,1360	1,2410	1,2910
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5050	0,5418	0,5860
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	0,00	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,75	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0029	0,0098	0,0187
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,080	2,271	2,464
Kloridi	250 mg/l	7,40	8,46	9,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,800	0,976
pH	6,5-9,5	7,37	7,47	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	408	427	433
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,4	17,3	17,7
Mutnoća	4 o NTU	0,616	0,771	0,910
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,44	8,91	9,81
Ukupna tvrdoća	mg/l	220	247	287
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,32	13,83	16,07
TOC	mg/l	1,3030	1,3853	1,5400
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4608	0,5265	0,5732
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	0,00	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0029	0,0110	0,0191
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	3,896	5,654	6,518
Kloridi	250 mg/l	13,68	14,67	16,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,719	0,961
pH	6,5-9,5	7,80	7,87	7,91
Elektrovodljivost	μS/cm	333	334	335
Temperatura * <i>mjereno u laboratoriju</i>	°C	17,0	17,5	18,0
Mutnoća	4 o NTU	0,463	0,595	0,867
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,19	0,25
Sulfati	250 mg/l	7,63	8,20	9,04
Ukupna tvrdoća	mg/l	165	175	192
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,24	9,80	10,75
TOC	mg/l	1,0180	1,1185	1,2320
Ukupni N (dušik)	mg/l	1,3960	1,4143	1,4340
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	0,00	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0057	0,0110	0,0170
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,184	2,309	2,440
Kloridi	250 mg/l	7,68	8,65	9,21
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,472	0,744	0,999
pH	6,5-9,5	7,46	7,55	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	407	426	433
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,6	18,1	19,0
Mutnoća	4 o NTU	0,620	0,685	0,787
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,58	9,14	9,95
Ukupna tvrdoća	mg/l	219	252	282
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,26	14,13	15,79
TOC	mg/l	1,1570	1,2658	1,3390
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5444	0,5900	0,6463
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	0,00	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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	0,25	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0101	0,0259	0,0413
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,795	2,248	2,481
Kloridi	250 mg/l	7,84	8,88	9,33
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,488	0,682	1,061
pH	6,5-9,5	7,46	7,54	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	406	421	432
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,9	17,5	18,4
Mutnoća	4 o NTU	0,563	0,813	1,170
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,22	9,18	10,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	253	289
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	14,17	16,18
TOC	mg/l	0,9804	1,3294	1,5990
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5014	0,5460	0,5787
Metali				
Željezo	200 μg/l	6,39	7,50	8,61
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	SUĆIDAR			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0061	0,0177	0,0292
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,933	2,143	2,353
Kloridi	250 mg/l	7,73	8,23	8,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,868	0,984
pH	6,5-9,5	7,55	7,56	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	410	422	433
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,0	17,6	18,1
Mutnoća	4 o NTU	0,546	0,573	0,599
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,85	8,70	9,54
Ukupna tvrdoća	mg/l	229	259	289
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,82	14,50	16,18
TOC	mg/l	1,6130	1,7010	1,7890
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5114	0,5270	0,5426
Metali				
Željezo	200 μg/l	8,34	8,34	8,34
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0102	0,0124	0,0146
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	0,015	1,144	2,273
Kloridi	250 mg/l	7,91	8,28	8,64
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,864	1,015
pH	6,5-9,5	7,59	7,64	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	410	422	433
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,1	17,4	17,7
Mutnoća	4 o NTU	0,513	0,597	0,681
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,73	8,92	10,10
Ukupna tvrdoća	mg/l	18	148	277
Ukupna tvrdoća	oNJ	1,01	8,26	15,51
TOC	mg/l	1,1060	1,3425	1,5790
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4936	0,5342	0,5748
Metali				
Željezo	200 μg/l	7,68	7,68	7,68
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	PLOKITE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0097	0,0256	0,0414
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,260	2,364	2,467
Kloridi	250 mg/l	8,97	8,98	8,99
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,736	0,759
pH	6,5-9,5	6,68	7,15	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	420	426	432
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,3	16,6	16,8
Mutnoća	4 o NTU	0,617	1,044	1,470
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,28	10,40	10,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	245	251	257
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,72	14,06	14,39
TOC	mg/l	1,5010	1,6940	1,8870
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5084	0,5411	0,5738
Metali				
Željezo	200 μg/l	10,98	10,98	10,98
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	SKALICE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0106	0,0173	0,0240
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,269	2,363	2,457
Kloridi	250 mg/l	9,40	9,41	9,41
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,713	0,720
pH	6,5-9,5	7,61	7,65	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	421	426	431
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,3	16,6	16,9
Mutnoća	4 o NTU	0,568	0,859	1,150
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,92	9,46	9,99
Ukupna tvrdoća	mg/l	235	240	244
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,16	13,41	13,66
TOC	mg/l	1,3580	1,4315	1,5050
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5143	0,5415	0,5687
Metali				
Željezo	200 μg/l	13,54	13,54	13,54
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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	0,33	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0074	0,0084	0,0093
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,041	2,188	2,334
Kloridi	250 mg/l	8,03	8,41	8,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,441	0,794	1,147
pH	6,5-9,5	7,50	7,51	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	411	423	434
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,5	17,0	17,4
Mutnoća	4 o NTU	0,694	0,695	0,696
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,27	8,25	9,23
Ukupna tvrdoća	mg/l	218	258	298
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,21	14,45	16,69
TOC	mg/l	1,0580	1,3185	1,5790
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4965	0,5365	0,5764
Metali				
Željezo	200 μg/l	2,10	2,10	2,10
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	KRIŽINE			
	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	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0108	0,0141	0,0173
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,232	2,360	2,487
Kloridi	250 mg/l	9,10	9,24	9,37
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,449	0,562	0,674
pH	6,5-9,5	7,49	7,53	7,57
Elektrovodljivost	μS/cm	421	427	433
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	15,5	16,1	16,7
Mutnoća	4 o NTU	0,653	0,852	1,050
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,77	9,90	10,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	243	249	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	13,94	14,28
TOC	mg/l	1,1440	1,2655	1,3870
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5054	0,5362	0,5670
Metali				
Željezo	200 μg/l	2,95	2,95	2,95
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0071	0,0094	0,0117
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,745	2,207	2,458
Kloridi	250 mg/l	8,18	8,75	9,09
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,678	0,984
pH	6,5-9,5	7,51	7,57	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	412	423	435
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,3	18,2	18,8
Mutnoća	4 o NTU	0,736	0,856	1,170
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,89	9,11	10,06
Ukupna tvrdoća	mg/l	224	290	343
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,54	16,21	19,21
TOC	mg/l	1,3900	1,5330	1,6420
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5091	0,5497	0,5896
Metali				
Željezo	200 μg/l	2,62	2,95	3,27
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0036	0,0076	0,0098
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,100	2,274	2,399
Kloridi	250 mg/l	7,97	8,51	8,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,790	0,904	1,100
pH	6,5-9,5	7,33	7,41	7,49
Elektrovodljivost	μS/cm	415	426	436
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,2	17,7	18,5
Mutnoća	4 o NTU	0,466	0,720	1,100
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,83	8,89	9,71
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	290	339
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	16,21	18,98
TOC	mg/l	1,1760	1,2928	1,4200
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5084	0,5526	0,5924
Metali				
Željezo	200 μg/l	3,54	6,03	8,51
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	BOL			
	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	0,67	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0039	0,0110	0,0252
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,641	2,144	2,358
Kloridi	250 mg/l	8,23	8,68	8,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	1,003	1,247
pH	6,5-9,5	7,41	7,47	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	414	425	435
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	15,9	17,5	18,2
Mutnoća	4 o NTU	0,497	0,751	1,260
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,45	9,63	10,13
Ukupna tvrdoća	mg/l	214	284	334
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,98	15,89	18,70
TOC	mg/l	1,1750	1,3985	1,7170
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5141	0,5445	0,5746
Metali				
Željezo	200 μg/l	2,48	3,04	3,60
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,67	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,33	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0047	0,0088	0,0121
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,667	2,222	2,513
Kloridi	250 mg/l	7,94	8,69	9,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,883	1,019	1,116
pH	6,5-9,5	7,40	7,43	7,49
Elektrovodljivost	μS/cm	415	426	435
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,1	17,7	18,2
Mutnoća	4 o NTU	0,511	0,722	1,080
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,82	8,92	10,28
Ukupna tvrdoća	mg/l	200	270	339
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,20	15,12	18,98
TOC	mg/l	1,1110	1,2170	1,2810
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5094	0,5520	0,5847
Metali				
Željezo	200 μg/l	1,73	3,10	4,47
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,33	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0088	0,0106	0,0132
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,550	2,160	2,425
Kloridi	250 mg/l	8,19	8,86	9,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,926	1,116
pH	6,5-9,5	7,45	7,47	7,48
Elektrovodljivost	μS/cm	416	425	435
Temperatura * <i>mjereno u laboratoriju</i>	°C	15,9	17,4	18,0
Mutnoća	4 o NTU	0,478	0,810	1,320
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,16	9,06	10,56
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	287	334
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	16,07	18,70
TOC	mg/l	0,8963	1,1711	1,3050
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5011	0,5565	0,6071
Metali				
Željezo	200 μg/l	3,68	6,88	10,07
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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	0,33	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0057	0,0096	0,0126
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,490	2,123	2,416
Kloridi	250 mg/l	8,21	8,83	9,28
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,780	0,976
pH	6,5-9,5	7,48	7,53	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	415	426	435
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	15,9	17,5	18,1
Mutnoća	4 o NTU	0,573	0,913	1,330
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,29	0,30
Sulfati	250 mg/l	8,41	8,91	9,45
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	288	337
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	16,13	18,87
TOC	mg/l	1,2180	1,3298	1,5690
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5087	0,5493	0,5863
Metali				
Željezo	200 μg/l	10,11	11,70	13,29
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0046	0,0082	0,0106
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,493	2,125	2,410
Kloridi	250 mg/l	7,73	8,57	8,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,850	0,930
pH	6,5-9,5	7,45	7,50	7,55
Elektrovodljivost	μS/cm	418	427	435
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,8	17,6	17,9
Mutnoća	4 o NTU	0,469	0,722	1,110
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,85	8,88	9,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	224	288	341
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,54	16,11	19,10
TOC	mg/l	1,0800	1,1483	1,2320
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5074	0,5492	0,5920
Metali				
Željezo	200 μg/l	2,85	2,96	3,06
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0093	0,0093	0,0093
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,414	2,414	2,414
Kloridi	250 mg/l	8,36	8,36	8,36
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,806	0,806	0,806
pH	6,5-9,5	7,53	7,53	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	421	421	421
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,2	17,2	17,2
Mutnoća	4 o NTU	0,658	0,658	0,658
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,31	0,31
Sulfati	250 mg/l	0,42	0,42	0,42
Ukupna tvrdoća	mg/l	231	231	231
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,94	12,94	12,94
TOC	mg/l	1,5210	1,5210	1,5210
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5308	0,5308	0,5308
Metali				
Željezo	200 μg/l	8,59	8,59	8,59
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0082	0,0104	0,0125
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,346	2,414	2,481
Kloridi	250 mg/l	8,72	8,81	8,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,678	0,759
pH	6,5-9,5	7,50	7,55	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	412	421	430
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,1	16,3	16,4
Mutnoća	4 o NTU	0,651	0,901	1,150
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,48	8,53	8,58
Ukupna tvrdoća	mg/l	245	247	249
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,72	13,83	13,94
TOC	mg/l	1,1880	2,0555	2,9230
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4896	0,5410	0,5924
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0073	0,0159	0,0330
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0052	0,0155
Nitrati	50 mg/l	2,186	2,336	2,534
Kloridi	250 mg/l	7,69	8,44	8,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,775	0,860	0,930
pH	6,5-9,5	7,35	7,44	7,51
Elektrovodljivost	μS/cm	408	419	430
Temperatura * <i>mjereno u laboratoriju</i>	°C	14,5	15,3	16,4
Mutnoća	4 o NTU	0,344	0,693	0,923
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,92	8,48	9,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	219	258	312
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,26	14,45	17,47
TOC	mg/l	1,2460	1,3690	1,5430
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5030	0,5388	0,5718
Metali				
Željezo	200 μg/l	3,31	3,31	3,31
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	SIROBUJA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0119	0,0119	0,0119
Nitriti	0,5 mg/l	0,0050	0,0050	0,0050
Nitrati	50 mg/l	2,347	2,347	2,347
Kloridi	250 mg/l	7,93	7,93	7,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,030	1,030	1,030
pH	6,5-9,5	7,53	7,53	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	416	416	416
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,0	17,0	17,0
Mutnoća	4 o NTU	0,537	0,537	0,537
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,77	8,77	8,77
Ukupna tvrdoća	mg/l	223	223	223
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,49	12,49	12,49
TOC	mg/l	1,2700	1,2700	1,2700
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5371	0,5371	0,5371
Metali				
Željezo	200 μg/l	3,83	3,83	3,83
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0114	0,0126	0,0137
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,290	2,332	2,374
Kloridi	250 mg/l	8,72	8,98	9,24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,860	1,108
pH	6,5-9,5	7,50	7,51	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	426	429	431
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	15,5	15,9	16,2
Mutnoća	4 o NTU	0,685	0,853	1,020
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,93	9,09	9,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	232	275	317
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,99	15,37	17,75
TOC	mg/l	1,1490	1,2625	1,3760
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5138	0,5564	0,5989
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	3,37	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

Mjesto uzorkovanja	RAVNE NJIVE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0031	0,0068	0,0104
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,484	2,641	2,798
Kloridi	250 mg/l	8,04	8,54	9,03
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,914	1,077
pH	6,5-9,5	7,48	7,49	7,50
Elektrovodljivost	μS/cm	423	429	435
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,6	17,2	17,8
Mutnoća	4 o NTU	0,524	0,601	0,678
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,82	9,32	9,82
Ukupna tvrdoća	mg/l	218	245	272
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,21	13,72	15,23
TOC	mg/l	1,0220	1,1520	1,2820
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5412	0,5694	0,5976
Metali				
Željezo	200 μg/l	3,37	4,38	5,39
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0088	0,0100	0,0114
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,303	2,621	3,097
Kloridi	250 mg/l	8,19	8,66	9,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,772	0,945
pH	6,5-9,5	7,50	7,55	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	419	423	430
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,1	16,6	17,3
Mutnoća	4 o NTU	0,688	0,912	1,250
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,40	8,47	8,57
Ukupna tvrdoća	mg/l	222	260	317
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,43	14,54	17,75
TOC	mg/l	1,0340	1,1243	1,2380
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4803	0,5221	0,5562
Metali				
Željezo	200 μg/l	14,93	14,93	14,93
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2025. - 28.02.2025.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0133	0,0207	0,0280
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,284	2,362	2,440
Kloridi	250 mg/l	8,99	9,15	9,31
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,829	0,899
pH	6,5-9,5	7,54	7,57	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	417	422	426
Temperatura * <i>mjereno u laboratoriju</i>	°C	14,9	15,1	15,3
Mutnoća	4 o NTU	0,880	0,980	1,080
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,62	9,05	9,47
Ukupna tvrdoća	mg/l	244	279	314
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,66	15,62	17,58
TOC	mg/l	1,1610	1,1730	1,1850
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5257	0,5595	0,5933
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	0,00	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	0,00	0,00