



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0036	0,0138	0,0316
Nitrit	0,5 mg/l	0,0001	0,0013	0,0025
Nitrat	50 mg/l	2,888	2,969	3,033
Klorid	250 mg/l	10,71	11,74	12,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,457	0,680	0,976
pH	6,5-9,5	7,63	7,70	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	436	438	444
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,2	24,5	25,2
Mutnoca	4 o NTU	0,353	0,443	0,626
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	10,71	12,34	14,06
Ukupna tvrdoća	mg/l	237,00	250,25	258,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	14,01	14,45
TOC	mg/l	0,1408	1,0830	1,6490
Ukupni N	mg/l	0,1037	0,4279	0,5819



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	LORA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0028	0,0096	0,0161
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0008	0,0023
Nitrat	50 mg/l	2,771	2,912	3,032
Klorid	250 mg/l	11,02	11,86	12,64
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,689	0,813
pH	6,5-9,5	7,59	7,76	7,96
Elektrovodljivost	μS/cm	434	437	442
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,2	24,2	25,0
Mutnoca	4 o NTU	0,427	1,115	3,120
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,68	12,30	14,02
Ukupna tvrdoća	mg/l	236,00	250,00	259,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,00	14,50
TOC	mg/l	1,0210	1,2573	1,4610
Ukupni N	mg/l	0,5004	0,5312	0,5653



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	KMAN			
---------------------------	-------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0105	0,0113	0,0121
Nitrit	0,5 mg/l	0,0005	0,0007	0,0009
Nitrat	50 mg/l	2,669	2,742	2,814
Klorid	250 mg/l	11,28	11,52	11,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,690	0,837
pH	6,5-9,5	7,70	7,73	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	432	435	438
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,2	23,5	23,7
Mutnoća	4 o NTU	0,531	0,546	0,560
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,67	11,95	13,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	250,00	254,50	259,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,00	14,25	14,50
TOC	mg/l	1,0870	1,1130	1,1390
Ukupni N	mg/l	0,5217	0,5261	0,5305



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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	0,0090	0,0095	0,0099
Nitrit	0,5 mg/l	0,0019	0,0020	0,0021
Nitrat	50 mg/l	2,914	2,917	2,920
Klorid	250 mg/l	11,12	11,44	11,76
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,604	0,689
pH	6,5-9,5	7,77	7,80	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	436	438	439
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,9	24,1	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,500	2,205	3,910
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,28	0,30
Sulfati	250 mg/l	10,54	11,84	13,14
Ukupna tvrdoća	mg/l	253,00	255,50	258,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	14,31	14,45
TOC	mg/l	1,0080	1,0180	1,0280
Ukupni N	mg/l	0,5385	0,5487	0,5589



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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	0,0071	0,0241	0,0411
Nitrit	0,5 mg/l	0,0005	0,0024	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,913	2,968	3,023
Klorid	250 mg/l	11,55	12,08	12,61
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,620	0,627
pH	6,5-9,5	7,80	7,83	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	423	432	440
Temperatura*mjereno u lab.	o C	25,2	25,3	25,3
Mutnoca	4 o NTU	0,344	0,400	0,455
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,37	12,66	13,95
Ukupna tvrdoća	mg/l	235,00	240,50	246,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,16	13,47	13,78
TOC	mg/l	0,8397	0,9784	1,1170
Ukupni N	mg/l	0,5061	0,5069	0,5077



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	VAROŠ			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0073	0,0171	0,0353
Nitrit	0,5 mg/l	0,0005	0,0013	0,0026
Nitrat	50 mg/l	2,826	2,920	3,019
Klorid	250 mg/l	11,34	12,07	12,99
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,679	0,728
pH	6,5-9,5	7,67	7,75	7,86
Elektrovodljivost	µS/cm	428	435	440
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,8	24,7	25,2
Mutnoca	4 o NTU	0,320	0,489	0,708
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	11,26	13,35	14,75
Ukupna tvrdoća	mg/l	243,00	248,33	253,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	13,91	14,17
TOC	mg/l	0,2384	0,7164	1,0710
Ukupni N	mg/l	0,1037	0,3737	0,5118



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	BAČVICE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0030	0,0073
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0012	0,0028
Nitrat	50 mg/l	2,878	2,910	2,938
Klorid	250 mg/l	11,09	11,75	12,81
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,920	6,310
pH	6,5-9,5	7,38	7,55	7,68
Elektrovodljivost	µS/cm	432	435	436
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,8	23,9	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,322	0,414	0,565
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,68	12,45	14,11
Ukupna tvrdoća	mg/l	240,00	259,25	275,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,44	14,52	15,40
TOC	mg/l	0,8426	0,9735	1,1550
Ukupni N	mg/l	0,5005	0,5401	0,5947



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	GRIPE			
--------------------	-------	--	--	--

	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	0,0012	0,0047	0,0072
Nitrit	0,5 mg/l	0,0003	0,0019	0,0030
Nitrat	50 mg/l	2,825	2,881	2,928
Klorid	250 mg/l	10,95	11,75	12,76
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,918	1,317
pH	6,5-9,5	7,62	7,68	7,79
Elektrovodljivost	µS/cm	433	435	436
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,6	23,8	24,7
Mutnoća	4 o NTU	0,331	0,447	0,571
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,54	12,39	14,13
Ukupna tvrdoća	mg/l	235,00	250,25	261,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,16	14,01	14,62
TOC	mg/l	1,0470	1,1400	1,2280
Ukupni N	mg/l	0,5074	0,5235	0,5470



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	5
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	0,0013	0,0042	0,0072
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0013	0,0035
Nitrat	50 mg/l	2,886	2,904	2,911
Klorid	250 mg/l	11,17	11,82	12,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,763	1,061
pH	6,5-9,5	7,61	7,69	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	434	435	436
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,9	24,1	25,3
Mutnoća	4 o NTU	0,291	0,318	0,364
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,65	12,40	14,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	236,00	250,25	263,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,01	14,73
TOC	mg/l	0,9670	1,0381	1,1010
Ukupni N	mg/l	0,5049	0,5222	0,5570



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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

	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	0,0031	0,0057	0,0090
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0019	0,0050
Nitrat	50 mg/l	2,811	2,862	2,898
Klorid	250 mg/l	10,89	14,57	23,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,845	1,240
pH	6,5-9,5	7,49	7,65	7,82
Elektrovodljivost	μS/cm	431	438	446
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,5	24,5	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,374	0,436	0,469
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,29	0,34
Sulfati	250 mg/l	10,59	12,32	14,13
Ukupna tvrdoća	mg/l	236,00	251,25	265,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,07	14,84
TOC	mg/l	0,9329	1,0717	1,2720
Ukupni N	mg/l	0,4949	0,5088	0,5200



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja

PODSTRANA G.

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	5	12
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	6	11
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0072	0,0098	0,0138
Nitrit	0,5 mg/l	0,0004	0,0024	0,0042
Nitrat	50 mg/l	3,866	5,038	5,736
Klorid	250 mg/l	14,56	14,74	14,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	1,124	1,736
pH	6,5-9,5	7,78	7,91	8,06
Elektrovodljivost	μS/cm	330	352	395
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,5	24,8	26,0
Mutnoća	4 o NTU	0,237	0,338	0,438
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,01	0,04	0,10
Sulfati	250 mg/l	7,63	9,18	10,95
Ukupna tvrdoća	mg/l	174,00	184,00	199,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,74	10,30	11,14
TOC	mg/l	0,7955	1,0045	1,2730
Ukupni N	mg/l	0,7234	0,8438	0,9377



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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

	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	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	0,0078	0,0101	0,0116
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0016	0,0029
Nitrat	50 mg/l	2,840	2,898	2,962
Klorid	250 mg/l	11,04	11,80	12,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,813	0,968
pH	6,5-9,5	7,56	7,82	8,07
Elektrovodljivost	μS/cm	405	424	434
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,1	24,5	25,3
Mutnoca	4 o NTU	0,406	0,475	0,575
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,88	12,17	14,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	233,00	249,33	263,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,05	13,96	14,73
TOC	mg/l	1,0330	1,2067	1,5180
Ukupni N	mg/l	0,3338	0,4557	0,5379



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	BRODARICA			
---------------------------	------------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0003	0,0095	0,0269
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0010	0,0023
Nitrat	50 mg/l	2,876	3,121	3,740
Klorid	250 mg/l	10,37	11,45	12,91
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,809	0,914
pH	6,5-9,5	7,45	7,64	7,88
Elektrovodljivost	μS/cm	426	434	440
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,9	24,3	25,5
Mutnoca	4 o NTU	0,422	2,300	7,830
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,60	11,74	13,81
Ukupna tvrdoća	mg/l	259,00	271,50	281,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,50	15,20	15,74
TOC	mg/l	0,8272	0,9202	1,0550
Ukupni N	mg/l	0,5190	0,5589	0,6472



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	SUĆIDAR
--------------------	---------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0060	0,0060	0,0060
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0014	0,0014
Nitrat	50 mg/l	2,938	2,938	2,938
Klorid	250 mg/l	11,02	11,02	11,02
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,832	0,832	0,832
pH	6,5-9,5	7,58	7,58	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	428	428	428
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,3	24,3	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,424	0,424	0,424
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,71	10,71	10,71
Ukupna tvrdoća	mg/l	260,00	260,00	260,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,56	14,56	14,56
TOC	mg/l	1,4370	1,4370	1,4370
Ukupni N	mg/l	0,5307	0,5307	0,5307



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	LOVRET			
--------------------	--------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0048	0,0060	0,0060
Nitrit	0,5 mg/l	0,0015	0,0014	0,0014
Nitrat	50 mg/l	2,817	2,938	2,938
Klorid	250 mg/l	11,02	11,02	11,02
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,806	0,832	0,832
pH	6,5-9,5	7,61	7,58	7,58
Elektrovodljivost	µS/cm	429	428	428
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,0	24,3	24,3
Mutnoca	4 o NTU	0,448	0,424	0,424
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	12,05	10,71	10,71
Ukupna tvrdoća	mg/l	254,00	260,00	260,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,22	14,56	14,56
TOC	mg/l	0,9194	1,4370	1,4370
Ukupni N	mg/l	0,5322	0,5307	0,5307



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	PLOKITE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0006	0,0045	0,0072
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0007	0,0014
Nitrat	50 mg/l	2,790	2,980	3,267
Klorid	250 mg/l	10,06	11,27	12,24
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,793	1,085
pH	6,5-9,5	7,28	7,58	7,80
Elektrovodljivost	µS/cm	432	436	439
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,7	23,2	25,2
Mutnoca	4 o NTU	0,501	2,282	5,350
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,25	11,91	13,72
Ukupna tvrdoća	mg/l	265,00	270,00	274,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,84	15,12	15,34
TOC	mg/l	1,2920	1,3785	1,4650
Ukupni N	mg/l	0,4999	0,5319	0,5777



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	SKALICE
--------------------	---------

	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	0,0040	0,0047	0,0057
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0007	0,0016
Nitrat	50 mg/l	1,602	2,579	3,310
Klorid	250 mg/l	10,02	11,43	12,81
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	204,483	612,000
pH	6,5-9,5	7,49	7,59	7,71
Elektrovodljivost	µS/cm	436	442	452
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,2	23,1	25,1
Mutnoca	4 o NTU	0,339	2,126	5,440
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,29	13,06	15,21
Ukupna tvrdoća	mg/l	267,00	268,00	270,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,95	15,01	15,12
TOC	mg/l	1,1380	1,3517	1,6460
Ukupni N	mg/l	0,4854	0,5299	0,5654



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	TRSTENIKE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0068	0,0068	0,0068
Nitrit	0,5 mg/l	0,0016	0,0016	0,0016
Nitrat	50 mg/l	2,914	2,914	2,914
Klorid	250 mg/l	10,96	10,96	10,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,868	0,868	0,868
pH	6,5-9,5	7,87	7,87	7,87
Elektrovodljivost	µS/cm	403	403	403
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,8	23,8	23,8
Mutnoća	4 o NTU	0,424	0,424	0,424
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,56	10,56	10,56
Ukupna tvrdoća	mg/l	253,00	253,00	253,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	14,17	14,17
TOC	mg/l	1,0720	1,0720	1,0720
Ukupni N	mg/l	0,5271	0,5271	0,5271



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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	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	0,0001	0,0040	0,0067
Nitrit	0,5 mg/l	0,0001	0,0006	0,0011
Nitrat	50 mg/l	2,849	3,035	3,323
Klorid	250 mg/l	9,90	11,29	12,54
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,875	1,092
pH	6,5-9,5	7,53	7,57	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	430	433	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,0	23,4	25,2
Mutnoca	4 o NTU	0,330	0,397	0,483
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,22	0,29	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,53	12,69	13,73
Ukupna tvrdoća	mg/l	264,00	265,33	267,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,78	14,86	14,95
TOC	mg/l	0,9242	0,9460	0,9768
Ukupni N	mg/l	0,4903	0,5292	0,5847



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	ZENTA			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0006	0,0025	0,0049
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0018	0,0026
Nitrat	50 mg/l	2,835	2,891	2,945
Klorid	250 mg/l	10,40	11,61	12,98
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,806	0,891
pH	6,5-9,5	7,53	7,59	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	430	435	442
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,7	24,1	24,5
Mutnoća	4 o NTU	0,375	1,621	3,530
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	9,77	12,55	15,72
Ukupna tvrdoća	mg/l	247,00	254,50	262,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	14,25	14,67
TOC	mg/l	0,8979	1,0193	1,2170
Ukupni N	mg/l	0,4954	0,5309	0,5728



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	KAMEN			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0029	0,0049	0,0061
Nitrit	0,5 mg/l	0,0011	0,0019	0,0025
Nitrat	50 mg/l	2,834	2,892	2,933
Klorid	250 mg/l	10,19	11,41	12,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,820	0,930
pH	6,5-9,5	7,52	7,62	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	431	435	438
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,9	24,1	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,362	0,900	1,710
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	9,84	11,95	14,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	246,00	255,25	265,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	14,29	14,84
TOC	mg/l	0,9155	1,1436	1,3330
Ukupni N	mg/l	0,5016	0,5060	0,5129



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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	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	0,0041	0,0059	0,0074
Nitrit	0,5 mg/l	0,0010	0,0020	0,0027
Nitrat	50 mg/l	2,820	2,895	2,996
Klorid	250 mg/l	10,25	11,49	12,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,697	0,782
pH	6,5-9,5	6,88	7,47	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	432	434	438
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,1	23,4	23,8
Mutnoća	4 o NTU	0,375	0,803	1,400
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,48	11,75	13,86
Ukupna tvrdoća	mg/l	246,00	251,00	259,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	14,06	14,50
TOC	mg/l	0,9767	1,2227	1,5570
Ukupni N	mg/l	0,5094	0,5187	0,5268



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0039	0,0063	0,0086
Nitrit	0,5 mg/l	0,0011	0,0021	0,0027
Nitrat	50 mg/l	2,850	2,955	3,172
Klorid	250 mg/l	10,36	11,56	13,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,752	0,961
pH	6,5-9,5	7,62	7,73	8,02
Elektrovodljivost	μS/cm	430	436	440
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,4	24,0	24,5
Mutnoća	4 o NTU	0,398	0,664	1,360
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	9,50	11,80	14,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	236,00	249,25	257,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	13,96	14,39
TOC	mg/l	1,0640	1,1238	1,2450
Ukupni N	mg/l	0,5100	0,5273	0,5621



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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	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	0,0034	0,0059	0,0089
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0023	0,0035
Nitrat	50 mg/l	2,858	2,892	2,920
Klorid	250 mg/l	10,29	11,38	12,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,707	0,953
pH	6,5-9,5	7,48	7,64	8,02
Elektrovodljivost	μS/cm	432	437	448
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,7	24,0	24,2
Mutnoća	4 o NTU	0,388	0,907	1,540
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	9,83	11,95	14,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	248,00	253,50	257,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,89	14,20	14,39
TOC	mg/l	0,9488	1,1197	1,3260
Ukupni N	mg/l	0,5212	0,5260	0,5310



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0056	0,0077	0,0108
Nitrit	0,5 mg/l	0,0017	0,0024	0,0035
Nitrat	50 mg/l	2,752	2,946	3,230
Klorid	250 mg/l	10,00	11,29	12,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,808	1,085
pH	6,5-9,5	7,55	7,60	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	399	425	436
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,1	23,8	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,350	0,847	1,840
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,38
Sulfati	250 mg/l	9,73	11,87	13,89
Ukupna tvrdoća	mg/l	246,00	253,00	259,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	14,17	14,50
TOC	mg/l	0,8027	0,9443	1,1350
Ukupni N	mg/l	0,5246	0,5354	0,5439



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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	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	0,0074	0,0090	0,0116
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0024	0,0039
Nitrat	50 mg/l	2,775	2,847	2,919
Klorid	250 mg/l	9,86	11,27	12,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,784	0,937
pH	6,5-9,5	7,42	7,55	7,79
Elektrovodljivost	µS/cm	385	424	446
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,5	23,6	24,2
Mutnoća	4 o NTU	0,326	0,904	1,830
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,28	0,33
Sulfati	250 mg/l	9,55	11,88	13,85
Ukupna tvrdoća	mg/l	246,00	253,00	259,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	14,17	14,50
TOC	mg/l	0,9088	1,0194	1,1380
Ukupni N	mg/l	0,5116	0,5287	0,5639



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0071	0,0097
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0020
Nitrat	50 mg/l	2,869	2,882	2,918
Klorid	250 mg/l	11,10	11,22	12,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,860	0,726	0,883
pH	6,5-9,5	7,60	7,64	7,74
Elektrovodljivost	µS/cm	433	436	440
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,1	24,2	25,1
Mutnoća	4 o NTU	0,455	0,823	1,470
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,59	11,79	13,91
Ukupna tvrdoća	mg/l	247,00	258,25	266,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	14,46	14,90
TOC	mg/l	0,7547	1,4075	1,5000
Ukupni N	mg/l	0,5119	0,5485	0,5694



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0044	0,0064	0,0083
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0009	0,0017
Nitrat	50 mg/l	2,841	2,894	2,946
Klorid	250 mg/l	10,75	11,14	11,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,616	0,690
pH	6,5-9,5	7,57	7,58	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	435	436	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,5	22,7	22,9
Mutnoća	4 o NTU	0,489	1,310	2,130
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	10,27	11,16	12,04
Ukupna tvrdoća	mg/l	267,00	270,50	274,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,95	15,15	15,34
TOC	mg/l	0,8623	0,9283	0,9942
Ukupni N	mg/l	0,5242	0,5291	0,5340



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0018	0,0071	0,0097
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0020
Nitrat	50 mg/l	2,848	2,882	2,918
Klorid	250 mg/l	10,43	11,22	12,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,726	0,883
pH	6,5-9,5	7,55	7,64	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	433	436	440
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,8	24,2	25,1
Mutnoća	4 o NTU	0,332	0,823	1,470
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,10	11,79	13,91
Ukupna tvrdoća	mg/l	247,00	258,25	266,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	14,46	14,90
TOC	mg/l	1,2450	1,4075	1,5000
Ukupni N	mg/l	0,5170	0,5485	0,5694



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	SIROBUJA
--------------------	----------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0043	0,0075	0,0106
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0002
Nitrat	50 mg/l	2,908	2,991	3,073
Klorid	250 mg/l	10,75	11,44	12,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,821	1,092
pH	6,5-9,5	7,70	7,72	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	431	454	476
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,1	23,0	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,426	0,454	0,482
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,64	12,27	13,90
Ukupna tvrdoća	mg/l	247,00	247,50	248,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	13,86	13,89
TOC	mg/l	1,0200	1,0200	1,0200
Ukupni N	mg/l	0,5254	0,5254	0,5254



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	NESLANOVAC			
---------------------------	-------------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0067	0,0086	0,0105
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0010	0,0019
Nitrat	50 mg/l	2,929	2,936	2,942
Klorid	250 mg/l	10,34	10,89	11,43
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,752	0,814
pH	6,5-9,5	7,55	7,66	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	431	433	435
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,5	73,1	123,6
Mutnoća	4 o NTU	0,454	1,077	1,700
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,64	11,56	12,47
Ukupna tvrdoća	mg/l	259,00	259,50	260,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,50	14,53	14,56
TOC	mg/l	1,0010	1,1530	1,3050
Ukupni N	mg/l	0,5092	0,5166	0,5239



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	RAVNE NJIVE			
---------------------------	--------------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0039	0,0065	0,0091
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0004
Nitrat	50 mg/l	2,902	2,909	2,916
Klorid	250 mg/l	10,93	11,51	12,08
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,670	0,682
pH	6,5-9,5	7,58	7,66	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	426	445	463
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,8	23,9	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,531	0,554	0,576
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,63	12,16	13,69
Ukupna tvrdoća	mg/l	246,00	247,50	249,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	13,86	13,94
TOC	mg/l	1,2580	1,4540	1,6500
Ukupni N	mg/l	0,5016	0,5083	0,5150



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

Mjesto uzorkovanja	MERTOJAK
---------------------------	-----------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0061	0,0101	0,0126
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0008	0,0022
Nitrat	50 mg/l	2,687	2,870	2,949
Klorid	250 mg/l	10,39	11,11	11,52
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,660	0,824	1,069
pH	6,5-9,5	7,65	7,75	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	430	433	435
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,8	24,1	24,7
Mutnoća	4 o NTU	0,465	0,922	1,610
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,40	13,72	18,14
Ukupna tvrdoća	mg/l	243,00	252,00	259,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	14,11	14,50
TOC	mg/l	0,9140	1,0834	1,5330
Ukupni N	mg/l	0,5006	0,5146	0,5243



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.06.2022. - 30.06.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0035	0,0090	0,0145
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0010	0,0020
Nitrat	50 mg/l	2,836	2,860	2,883
Klorid	250 mg/l	10,58	11,05	11,51
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,876	1,155
pH	6,5-9,5	7,65	7,72	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	434	436	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	25,2	25,2	25,2
Mutnoca	4 o NTU	0,343	0,587	0,830
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	10,08	11,22	12,36
Ukupna tvrdoća	mg/l	254,00	255,00	256,00
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,22	14,28	14,34
TOC	mg/l	0,9337	0,9714	1,0090
Ukupni N	mg/l	0,5045	0,5372	0,5698