



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0039	0,0071	0,0138
Nitrit	0,5 mg/l	0,0002	0,0012	0,0016
Nitrat	50 mg/l	2,493	2,605	2,670
Klorid	250 mg/l	8,51	9,42	10,64
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,618	0,658
pH	6,5-9,5	7,22	7,51	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	409	419	433
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,3	21,9	23,6
Mutnoća	4 o NTU	0,405	1,176	1,620
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,48	8,77	10,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	240	248	256
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,44	13,90	14,34
TOC	mg/l	1,1650	1,2755	1,5050
Ukupni N	mg/l	0,4582	0,4714	0,4780



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

Mjesto uzorkovanja	LORA			
--------------------	------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0034	0,0048	0,0066
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0007	0,0011
Nitrat	50 mg/l	2,600	2,746	2,847
Klorid	250 mg/l	8,34	9,43	10,59
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,629	0,666
pH	6,5-9,5	7,60	7,64	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	410	419	431
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,3	22,1	24,0
Mutnoća	4 o NTU	0,429	1,067	1,290
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,80	8,52	10,24
Ukupna tvrdoća	mg/l	239	246	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,38	13,78	14,28
TOC	mg/l	0,4978	0,9787	1,4960
Ukupni N	mg/l	0,4601	0,4733	0,4813



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	4	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	0,0063	0,0064	0,0064
Nitrit	0,5 mg/l	0,0004	0,0008	0,0012
Nitrat	50 mg/l	2,632	2,674	2,716
Klorid	250 mg/l	9,09	9,84	10,58
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,573	0,604
pH	6,5-9,5	7,45	7,55	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	412	420	427
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,6	21,1	22,5
Mutnoća	4 o NTU	0,399	0,825	1,250
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,54	9,44	10,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	242	248	254
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,55	13,89	14,22
TOC	mg/l	0,8658	1,0024	1,1390
Ukupni N	mg/l	0,4798	0,4833	0,4868



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0066	0,0080	0,0094
Nitrit	0,5 mg/l	0,0001	0,0016	0,0030
Nitrat	50 mg/l	2,608	2,679	2,749
Klorid	250 mg/l	8,93	9,76	10,59
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,612	0,627
pH	6,5-9,5	7,64	7,69	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	414	423	432
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,9	21,8	22,7
Mutnoća	4 o NTU	0,449	0,910	1,370
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,28	0,30
Sulfati	250 mg/l	7,80	8,87	9,94
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	253	258
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	14,14	14,45
TOC	mg/l	0,8551	0,9636	1,0720
Ukupni N	mg/l	0,4603	0,4623	0,4643



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0037	0,0046	0,0055
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0002
Nitrat	50 mg/l	2,534	2,563	2,592
Klorid	250 mg/l	8,93	9,36	9,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,581	0,596
pH	6,5-9,5	7,60	7,65	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	408	415	421
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,7	21,9	24,0
Mutnoća	4 o NTU	1,210	1,305	1,400
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,86	8,13	9,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	250	258
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	13,97	14,45
TOC	mg/l	0,8500	0,9965	1,1430
Ukupni N	mg/l	0,4563	0,4614	0,4664



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0048	0,0055	0,0061
Nitrit	0,5 mg/l	0,0004	0,0005	0,0005
Nitrat	50 mg/l	2,434	2,554	2,674
Klorid	250 mg/l	8,34	9,04	9,73
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,635	0,697
pH	6,5-9,5	7,27	7,51	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	404	414	423
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,6	22,3	24,0
Mutnoća	4 o NTU	1,350	1,395	1,440
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,59	7,91	9,23
Ukupna tvrdoća	mg/l	240	250	260
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,44	14,00	14,56
TOC	mg/l	0,8816	0,9683	1,0550
Ukupni N	mg/l	0,4492	0,4696	0,4900



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0016	0,0030	0,0056
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0026	0,0108
Nitrat	50 mg/l	2,422	2,725	3,169
Klorid	250 mg/l	8,58	9,71	10,86
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,790	1,085
pH	6,5-9,5	7,20	7,60	8,19
Elektrovodljivost	μS/cm	413	425	452
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,0	22,0	24,1
Mutnoća	4 o NTU	0,395	1,553	3,090
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,87	9,99	14,91
Ukupna tvrdoća	mg/l	243	263	289
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	14,71	16,18
TOC	mg/l	0,9536	1,1572	1,4780
Ukupni N	mg/l	0,4377	0,5126	0,6113



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0016	0,0056	0,0095
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0052	0,0240
Nitrat	50 mg/l	2,468	2,691	3,124
Klorid	250 mg/l	8,48	9,70	10,76
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,799	0,906
pH	6,5-9,5	7,54	7,63	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	412	426	451
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,9	21,9	23,5
Mutnoca	4 o NTU	0,436	1,353	2,460
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,87	10,02	14,93
Ukupna tvrdoća	mg/l	243	256	278
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	14,31	15,57
TOC	mg/l	0,9400	1,1616	1,2960
Ukupni N	mg/l	0,4509	0,4898	0,5141



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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

	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	4	19
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	0,0066	0,0125
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0007	0,0012
Nitrat	50 mg/l	2,410	2,668	2,967
Klorid	250 mg/l	8,49	9,57	10,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,796	1,123
pH	6,5-9,5	7,70	7,76	7,82
Elektrovodljivost	μS/cm	410	422	442
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,6	22,2	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,516	1,193	2,260
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,75	9,64	13,29
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	252	275
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,12	15,40
TOC	mg/l	0,8483	1,2175	1,4810
Ukupni N	mg/l	0,4455	0,5048	0,6113



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0077	0,0117
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0023	0,0081
Nitrat	50 mg/l	2,529	2,708	3,086
Klorid	250 mg/l	8,59	13,55	20,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,776	0,945
pH	6,5-9,5	7,20	7,51	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	408	425	451
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,8	22,6	24,3
Mutnoća	4 o NTU	1,260	1,872	3,190
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,05	0,20	0,30
Sulfati	250 mg/l	6,74	9,79	14,45
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	254	279
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	14,22	15,62
TOC	mg/l	1,1300	1,2544	1,3820
Ukupni N	mg/l	0,4446	0,4792	0,5032



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0060	0,0083	0,0141
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0014	0,0027
Nitrat	50 mg/l	5,711	6,265	7,118
Klorid	250 mg/l	14,75	14,87	15,03
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,677	0,806
pH	6,5-9,5	7,81	7,86	7,91
Elektrovodljivost	μS/cm	316	324	333
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,9	22,9	24,5
Mutnoća	4 o NTU	0,294	0,788	1,150
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,04	0,05
Sulfati	250 mg/l	6,99	7,20	7,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	166	171	175
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,30	9,58	9,80
TOC	mg/l	0,8268	2,1131	6,6090
Ukupni N	mg/l	0,8508	0,9946	1,1190



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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 pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0068	0,0146	0,0289
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0012	0,0018
Nitrat	50 mg/l	2,496	2,747	3,125
Klorid	250 mg/l	8,43	9,70	10,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,745	1,015
pH	6,5-9,5	7,53	7,62	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	409	424	447
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,8	22,2	23,7
Mutnoća	4 o NTU	0,672	1,244	1,770
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,88	9,93	14,02
Ukupna tvrdoća	mg/l	242	255	276
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,55	14,27	15,46
TOC	mg/l	0,8679	1,0742	1,2690
Ukupni N	mg/l	0,4573	0,4884	0,5035



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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

	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	0,0025	0,0068	0,0147
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0005
Nitrat	50 mg/l	2,526	2,634	2,769
Klorid	250 mg/l	8,61	9,84	11,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,839	1,154
pH	6,5-9,5	7,20	7,64	7,94
Elektrovodljivost	μS/cm	405	417	432
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,7	23,8	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,368	1,415	2,540
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,95	9,02	10,82
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	249	259
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	13,93	14,50
TOC	mg/l	0,8455	1,0694	1,2870
Ukupni N	mg/l	0,4578	0,4832	0,5204



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0034	0,0055	0,0075
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0002
Nitrat	50 mg/l	2,601	2,650	2,699
Klorid	250 mg/l	9,23	10,07	10,91
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,822	0,992
pH	6,5-9,5	7,58	7,64	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	416	419	422
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,1	23,5	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,428	1,019	1,610
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,31	9,55	10,79
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	244	250
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	13,64	14,00
TOC	mg/l	1,1210	1,2175	1,3140
Ukupni N	mg/l	0,4750	0,4782	0,4814



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0033	0,0055	0,0075
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0002
Nitrat	50 mg/l	2,613	2,650	2,699
Klorid	250 mg/l	9,30	10,07	10,91
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,822	0,992
pH	6,5-9,5	7,57	7,64	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	415	419	422
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,6	23,5	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,870	1,019	1,610
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,25	9,55	10,79
Ukupna tvrdoća	mg/l	234	244	250
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,10	13,64	14,00
TOC	mg/l	0,9255	1,2175	1,3140
Ukupni N	mg/l	0,4926	0,4782	0,4814



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0071	0,0074
Nitrit	0,5 mg/l	0,0002	0,0008	0,0013
Nitrat	50 mg/l	2,502	2,581	2,659
Klorid	250 mg/l	8,47	9,20	9,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,767	0,891
pH	6,5-9,5	7,65	7,82	7,98
Elektrovodljivost	μS/cm	404	413	421
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,3	23,4	23,4
Mutnoća	4 o NTU	1,170	1,785	2,400
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,92	8,90	10,88
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	254	259
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	14,22	14,50
TOC	mg/l	1,0190	1,2705	1,5220
Ukupni N	mg/l	0,4530	0,4671	0,4812



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0030	0,0055	0,0079
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0027	0,0053
Nitrat	50 mg/l	2,513	2,562	2,611
Klorid	250 mg/l	8,71	9,34	9,97
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,620	0,682
pH	6,5-9,5	7,60	7,67	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	405	414	423
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,8	22,9	22,9
Mutnoća	4 o NTU	1,230	1,535	1,840
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,91	8,33	9,74
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	246	251
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	13,78	14,06
TOC	mg/l	0,8780	1,1430	1,4080
Ukupni N	mg/l	0,4526	0,4585	0,4644



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

Mjesto uzorkovanja	TRSTENIKE			
---------------------------	------------------	--	--	--

	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	0,0036	0,0070	0,0103
Nitrit	0,5 mg/l	0,0004	0,0005	0,0005
Nitrat	50 mg/l	2,642	2,717	2,791
Klorid	250 mg/l	9,23	10,02	10,81
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,903	1,147
pH	6,5-9,5	7,22	7,44	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	416	424	432
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,0	23,4	24,7
Mutnoća	4 o NTU	0,395	1,428	2,460
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,30	9,56	10,82
Ukupna tvrdoća	mg/l	232	240	247
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,99	13,41	13,83
TOC	mg/l	1,0320	1,1435	1,2550
Ukupni N	mg/l	0,4812	0,4964	0,5115



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

Mjesto uzorkovanja	KRIŽINE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0052	0,0068	0,0083
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0002	0,0003
Nitrat	50 mg/l	2,541	2,600	2,658
Klorid	250 mg/l	8,58	9,20	9,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,616	0,627
pH	6,5-9,5	7,45	7,58	7,70
Elektrovodljivost	µS/cm	402	414	425
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,9	23,2	23,4
Mutnoća	4 o NTU	1,580	1,630	1,680
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,93	8,29	9,64
Ukupna tvrdoća	mg/l	246	250	253
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	13,97	14,17
TOC	mg/l	1,0200	1,1660	1,3120
Ukupni N	mg/l	0,4592	0,4675	0,4757



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0029	0,0059
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0008	0,0024
Nitrat	50 mg/l	2,516	2,629	2,732
Klorid	250 mg/l	8,49	9,67	10,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,779	1,170
pH	6,5-9,5	7,55	7,66	7,82
Elektrovodljivost	μS/cm	402	420	431
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,3	23,2	23,8
Mutnoća	4 o NTU	1,070	1,865	3,090
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,18	9,15	10,85
Ukupna tvrdoća	mg/l	253	261	267
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	14,63	14,95
TOC	mg/l	0,9516	1,0009	1,0300
Ukupni N	mg/l	0,4638	0,4769	0,4836



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0000	0,0054	0,0139
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0033	0,0121
Nitrat	50 mg/l	2,486	2,615	2,706
Klorid	250 mg/l	8,45	9,66	10,92
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,829	1,170
pH	6,5-9,5	7,55	7,63	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	408	422	433
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,7	22,9	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,606	1,322	2,170
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,06	9,11	10,85
Ukupna tvrdoća	mg/l	248	255	262
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,89	14,25	14,67
TOC	mg/l	0,9603	1,0633	1,2310
Ukupni N	mg/l	0,4542	0,4669	0,4801



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0025	0,0059
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0009	0,0025
Nitrat	50 mg/l	2,506	2,610	2,724
Klorid	250 mg/l	8,58	9,69	10,84
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,800	1,139
pH	6,5-9,5	7,50	7,61	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	407	420	429
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,5	22,5	23,5
Mutnoća	4 o NTU	0,447	1,067	1,370
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,09	9,14	10,92
Ukupna tvrdoća	mg/l	243	248	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	13,89	14,28
TOC	mg/l	1,0040	1,2188	1,4070
Ukupni N	mg/l	0,4638	0,4694	0,4796



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
--------------------	------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0034	0,0068
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0009	0,0023
Nitrat	50 mg/l	2,532	2,655	2,749
Klorid	250 mg/l	8,56	9,63	10,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,777	1,015
pH	6,5-9,5	7,55	7,59	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	406	420	432
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,5	22,5	23,4
Mutnoća	4 o NTU	0,496	1,134	1,440
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,52	9,22	11,01
Ukupna tvrdoća	mg/l	245	251	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,72	14,03	14,28
TOC	mg/l	0,8349	0,9024	1,0440
Ukupni N	mg/l	0,4550	0,4710	0,4843



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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

	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	0,0040	0,0072
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0009	0,0026
Nitrat	50 mg/l	2,546	2,652	2,751
Klorid	250 mg/l	8,40	9,67	10,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,754	1,116
pH	6,5-9,5	7,57	7,64	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	408	420	429
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,6	22,6	23,4
Mutnoća	4 o NTU	0,773	1,308	1,690
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,10	9,15	10,81
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	252	254
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	14,10	14,22
TOC	mg/l	0,9858	1,1070	1,2930
Ukupni N	mg/l	0,4597	0,4696	0,4800



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0007	0,0053	0,0090
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0010	0,0021
Nitrat	50 mg/l	2,522	2,675	2,771
Klorid	250 mg/l	8,46	9,68	10,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,749	1,007
pH	6,5-9,5	7,61	7,66	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	405	420	431
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,8	22,7	23,4
Mutnoća	4 o NTU	0,634	1,261	1,660
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	7,03	9,03	10,76
Ukupna tvrdoća	mg/l	243	248	254
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	13,89	14,22
TOC	mg/l	0,8883	0,9879	1,1190
Ukupni N	mg/l	0,4654	0,4707	0,4768



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	1	1	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0010	0,0058	0,0094
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0009	0,0026
Nitrat	50 mg/l	2,529	2,677	2,777
Klorid	250 mg/l	8,37	9,60	10,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,755	0,922
pH	6,5-9,5	7,61	7,73	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	403	417	429
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,7	22,4	23,3
Mutnoća	4 o NTU	0,539	1,302	1,870
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,97	9,05	10,90
Ukupna tvrdoća	mg/l	242	250	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,55	13,97	14,28
TOC	mg/l	0,9930	1,0698	1,1530
Ukupni N	mg/l	0,4641	0,4795	0,5048



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0002	0,0034	0,0043
Nitrit	0,5 mg/l	0,0001	0,0015	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,615	2,625	2,712
Klorid	250 mg/l	9,60	9,52	10,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,681	0,751
pH	6,5-9,5	7,66	7,54	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	421	420	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,7	22,6	24,9
Mutnoća	4 o NTU	0,370	0,893	1,220
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	9,31	8,74	10,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	266	262	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,90	14,69	15,29
TOC	mg/l	0,9002	1,2927	1,5710
Ukupni N	mg/l	0,4635	0,4734	0,4769



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0013	0,0031	0,0049
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0006	0,0011
Nitrat	50 mg/l	2,550	2,784	3,018
Klorid	250 mg/l	8,58	9,38	10,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,635	0,697
pH	6,5-9,5	7,58	7,65	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	405	413	421
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,5	20,7	21,8
Mutnoća	4 o NTU	0,493	1,017	1,540
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,24	8,57	9,89
Ukupna tvrdoća	mg/l	251	257	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,06	14,39	14,73
TOC	mg/l	0,9345	1,0348	1,1350
Ukupni N	mg/l	0,4710	0,4731	0,4751



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0016	0,0034	0,0043
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0015	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,544	2,625	2,712
Klorid	250 mg/l	8,37	9,52	10,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,681	0,751
pH	6,5-9,5	7,44	7,54	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	404	420	437
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,3	22,6	24,9
Mutnoća	4 o NTU	0,298	0,893	1,220
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,33	8,74	10,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	252	262	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,11	14,69	15,29
TOC	mg/l	1,1110	1,2927	1,5710
Ukupni N	mg/l	0,4684	0,4734	0,4769



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0055	0,0091	0,0127
Nitrit	0,5 mg/l	0,0004	0,0023	0,0041
Nitrat	50 mg/l	2,670	2,712	2,754
Klorid	250 mg/l	9,28	10,21	11,13
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,814	1,116
pH	6,5-9,5	7,70	7,77	7,83
Elektrovodljivost	µS/cm	419	425	431
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,3	24,4	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,304	0,892	1,480
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,83	9,94	11,04
Ukupna tvrdoća	mg/l	256	260	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,34	14,53	14,73
TOC	mg/l	1,2320	1,3095	1,3870
Ukupni N	mg/l	0,4577	0,4679	0,4780



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0060	0,0060	0,0060
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrat	50 mg/l	2,575	2,575	2,575
Klorid	250 mg/l	8,63	8,63	8,63
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,643	0,643
pH	6,5-9,5	7,40	7,40	7,40
Elektrovodljivost	μS/cm	402	402	402
Temperatura*mjereno u lab.	o C	17,7	17,7	17,7
Mutnoća	4 o NTU	1,190	1,190	1,190
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,10	7,10	7,10
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	241	241
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	13,50	13,50
TOC	mg/l	1,0850	1,0850	1,0850
Ukupni N	mg/l	0,4762	0,4762	0,4762



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0028	0,0043	0,0057
Nitrit	0,5 mg/l	0,0006	0,0016	0,0026
Nitrat	50 mg/l	2,645	2,692	2,738
Klorid	250 mg/l	9,28	10,06	10,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,864	1,100
pH	6,5-9,5	7,62	7,63	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	415	421	427
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,0	21,5	22,0
Mutnoća	4 o NTU	0,376	0,928	1,480
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,86	9,90	10,94
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	261	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	14,62	14,84
TOC	mg/l	1,0540	1,0765	1,0990
Ukupni N	mg/l	0,4579	0,4672	0,4765



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0042	0,0072	0,0097
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0010	0,0029
Nitrat	50 mg/l	2,590	2,735	2,960
Klorid	250 mg/l	8,49	9,63	11,05
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,702	0,961
pH	6,5-9,5	7,62	7,66	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	407	420	434
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,4	22,5	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,725	1,228	1,480
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,19	8,99	11,14
Ukupna tvrdoća	mg/l	243	256	270
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	14,32	15,12
TOC	mg/l	1,1270	1,3730	1,6810
Ukupni N	mg/l	0,4547	0,4697	0,4891



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	1	1	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0068	0,0068	0,0068
Nitrit	0,5 mg/l	0,0003	0,0003	0,0003
Nitrat	50 mg/l	2,572	2,572	2,572
Klorid	250 mg/l	8,48	8,48	8,48
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,565	0,565
pH	6,5-9,5	8,73	8,73	8,73
Elektrovodljivost	μS/cm	406	406	406
Temperatura*mjereno u lab.	o C	19,8	19,8	19,8
Mutnoća	4 o NTU	1,340	1,340	1,340
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	7,13	7,13	7,13
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	241	241
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	13,50	13,50
TOC	mg/l	1,1400	1,1400	1,1400
Ukupni N	mg/l	0,4740	0,4740	0,4740