



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0051	0,0076	0,0093
Nitrit	0,5 mg/l	0,0021	0,0055	0,0085
Nitrat	50 mg/l	2,521	2,679	2,834
Klorid	250 mg/l	33,31	34,06	34,54
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,870	1,123
pH	6,5-9,5	7,43	7,55	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	504	507	511
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,1	23,3	24,7
Mutnoća	4 o NTU	0,357	0,379	0,409
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,99	22,81	23,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	202	238	259
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,31	13,31	14,50
TOC	mg/l	0,9612	1,1441	1,4000
Ukupni N	mg/l	0,4857	0,5292	0,5796



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0041	0,0065	0,0090
Nitrit	0,5 mg/l	0,0023	0,0044	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,492	2,670	2,854
Klorid	250 mg/l	33,85	34,15	34,56
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,891	1,154
pH	6,5-9,5	7,43	7,74	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	504	509	511
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,4	23,1	24,7
Mutnoća	4 o NTU	0,401	0,761	1,580
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,96	22,77	23,42
Ukupna tvrdoća	mg/l	204	237	261
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,42	13,29	14,62
TOC	mg/l	0,8278	1,0560	1,2580
Ukupni N	mg/l	0,4770	0,5289	0,5834



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0082	0,0083	0,0083
Nitrit	0,5 mg/l	0,0035	0,0047	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,654	2,784	2,914
Klorid	250 mg/l	33,84	33,87	33,89
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,775	0,779	0,782
pH	6,5-9,5	7,33	7,62	7,90
Elektrovodljivost	μS/cm	501	506	510
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,4	23,1	24,7
Mutnoća	4 o NTU	0,393	0,403	0,413
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	22,74	22,97	23,19
Ukupna tvrdoća	mg/l	204	225	245
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,42	12,57	13,72
TOC	mg/l	1,0940	1,1350	1,1760
Ukupni N	mg/l	0,4710	0,5181	0,5652



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0095	0,0232	0,0369
Nitrit	0,5 mg/l	0,0055	0,0058	0,0061
Nitrat	50 mg/l	2,538	2,628	2,718
Klorid	250 mg/l	33,95	34,04	34,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,763	0,829
pH	6,5-9,5	7,83	7,89	7,94
Elektrovodljivost	μS/cm	506	507	507
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,2	23,4	24,6
Mutnoca	4 o NTU	0,330	0,392	0,453
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	22,47	22,84	23,21
Ukupna tvrdoća	mg/l	203	224	245
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,37	12,54	13,72
TOC	mg/l	0,8843	1,0647	1,2450
Ukupni N	mg/l	0,4754	0,5201	0,5648



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0044	0,0054	0,0064
Nitrit	0,5 mg/l	0,0020	0,0044	0,0068
Nitrat	50 mg/l	2,890	2,951	3,011
Klorid	250 mg/l	32,85	32,99	33,13
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,945	1,309
pH	6,5-9,5	7,44	7,64	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	506	508	509
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,1	22,8	23,4
Mutnoća	4 o NTU	0,426	0,454	0,482
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	22,36	22,90	23,43
Ukupna tvrdoća	mg/l	239	251	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,38	14,06	14,73
TOC	mg/l	1,0840	1,1070	1,1300
Ukupni N	mg/l	0,5333	0,5470	0,5607



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0044	0,0058	0,0072
Nitrit	0,5 mg/l	0,0023	0,0042	0,0061
Nitrat	50 mg/l	2,714	2,787	2,860
Klorid	250 mg/l	33,01	185,51	338,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,829	1,108
pH	6,5-9,5	7,38	7,58	7,77
Elektrovodljivost	µS/cm	505	509	512
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,7	23,1	23,4
Mutnoca	4 o NTU	0,317	0,339	0,360
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,86	22,70	23,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	249	260
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	13,92	14,56
TOC	mg/l	1,0650	1,1245	1,1840
Ukupni N	mg/l	0,5243	0,5431	0,5618



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

Mjesto uzorkovanja	BAČVICE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0050	0,0054
Nitrit	0,5 mg/l	0,0027	0,0044	0,0060
Nitrat	50 mg/l	2,746	2,788	2,839
Klorid	250 mg/l	33,02	33,53	34,54
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,897	1,294
pH	6,5-9,5	7,29	7,50	7,74
Elektrovodljivost	µS/cm	498	505	513
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,7	22,0	23,3
Mutnoca	4 o NTU	0,376	0,403	0,443
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,38	23,67	25,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	253	271
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	14,17	15,18
TOC	mg/l	1,2760	1,4590	1,6820
Ukupni N	mg/l	0,4670	0,5457	0,5915



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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

	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	0,0049	0,0058	0,0066
Nitrit	0,5 mg/l	0,0022	0,0042	0,0060
Nitrat	50 mg/l	2,649	2,679	2,719
Klorid	250 mg/l	32,43	33,00	33,46
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	1,001	1,418
pH	6,5-9,5	7,35	7,53	7,93
Elektrovodljivost	µS/cm	501	504	511
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,1	22,0	24,1
Mutnoca	4 o NTU	0,374	0,425	0,526
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,12	23,51	25,51
Ukupna tvrdoća	mg/l	228	242	261
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,77	13,54	14,62
TOC	mg/l	0,8701	1,2710	1,6260
Ukupni N	mg/l	0,4933	0,5589	0,6216



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0069	0,0076	0,0083
Nitrit	0,5 mg/l	0,0021	0,0043	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,571	2,676	2,725
Klorid	250 mg/l	32,62	34,70	38,51
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,959	1,464
pH	6,5-9,5	7,39	7,68	8,00
Elektrovodljivost	μS/cm	501	504	507
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,9	22,3	24,2
Mutnoca	4 o NTU	0,340	0,404	0,509
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	22,73	23,82	25,23
Ukupna tvrdoća	mg/l	228	241	260
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,77	13,48	14,56
TOC	mg/l	0,9231	1,3028	1,6120
Ukupni N	mg/l	0,5087	0,5633	0,6071



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	2	4
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0067	0,0072	0,0081
Nitrit	0,5 mg/l	0,0010	0,0039	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,695	2,806	3,056
Klorid	250 mg/l	33,21	33,78	34,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,472	0,871	1,100
pH	6,5-9,5	7,36	7,48	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	502	505	510
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,3	22,6	24,3
Mutnoca	4 o NTU	0,374	0,499	0,673
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	22,28	23,39	25,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	225	238	257
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,60	13,31	14,39
TOC	mg/l	1,1750	1,2938	1,4310
Ukupni N	mg/l	0,4817	0,5628	0,6062



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	1	1
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	0,0087	0,0087	0,0087
Nitrit	0,5 mg/l	0,0064	0,0064	0,0064
Nitrat	50 mg/l	3,807	3,807	3,807
Klorid	250 mg/l	21,13	21,13	21,13
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,015	1,015	1,015
pH	6,5-9,5	8,05	8,05	8,05
Elektrovodljivost	μS/cm	407	407	407
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,6	23,6	23,6
Mutnoća	4 o NTU	0,791	0,791	0,791
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,15	0,15	0,15
Sulfati	250 mg/l	12,97	12,97	12,97
Ukupna tvrdoća	mg/l	205	205	205
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,48	11,48	11,48
TOC	mg/l	1,3250	1,3250	1,3250
Ukupni N	mg/l	0,5725	0,5725	0,5725



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0128	0,0128	0,0128
Nitrit	0,5 mg/l	0,0063	0,0063	0,0063
Nitrat	50 mg/l	2,683	2,683	2,683
Klorid	250 mg/l	33,18	33,18	33,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,031	1,031	1,031
pH	6,5-9,5	739,00	739,00	739,00
Elektrovodljivost	μS/cm	503	503	503
Temperatura*mjereno u lab.	o C	24,1	24,1	24,1
Mutnoca	4 o NTU	0,471	0,471	0,471
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	23,18	23,18	23,18
Ukupna tvrdoća	mg/l	244	244	244
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,66	13,66	13,66
TOC	mg/l	1,2630	1,2630	1,2630
Ukupni N	mg/l	0,5790	0,5790	0,5790



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0058	0,0068	0,0079
Nitrit	0,5 mg/l	0,0017	0,0039	0,0058
Nitrat	50 mg/l	2,711	2,748	2,798
Klorid	250 mg/l	33,27	33,44	33,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,908	1,457
pH	6,5-9,5	7,35	7,41	7,45
Elektrovodljivost	μS/cm	498	507	513
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,1	23,3	25,3
Mutnoća	4 o NTU	0,357	0,390	0,442
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	18,97	23,40	27,50
Ukupna tvrdoća	mg/l	238	262	285
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,33	14,69	15,96
TOC	mg/l	1,2190	1,2965	1,4230
Ukupni N	mg/l	0,4895	0,5545	0,5914



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0069	0,0084	0,0099
Nitrit	0,5 mg/l	0,0022	0,0039	0,0056
Nitrat	50 mg/l	2,649	2,677	2,705
Klorid	250 mg/l	32,80	33,16	33,51
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,822	0,930
pH	6,5-9,5	7,80	7,82	7,83
Elektrovodljivost	µS/cm	510	510	510
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,5	23,4	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,323	0,356	0,388
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,98	24,79	26,59
Ukupna tvrdoća	mg/l	246	262	278
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	14,67	15,57
TOC	mg/l	1,2250	1,2415	1,2580
Ukupni N	mg/l	0,5865	0,6009	0,6152



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0050	0,0084	0,0099
Nitrit	0,5 mg/l	0,0025	0,0039	0,0056
Nitrat	50 mg/l	2,671	2,677	2,705
Klorid	250 mg/l	31,73	33,16	33,51
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,822	0,930
pH	6,5-9,5	7,34	7,82	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	510	510	510
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,2	23,4	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,362	0,356	0,388
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,01	24,79	26,59
Ukupna tvrdoća	mg/l	243	262	278
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	14,67	15,57
TOC	mg/l	1,4910	1,2415	1,2580
Ukupni N	mg/l	0,3124	0,6009	0,6152



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0045	0,0061	0,0077
Nitrit	0,5 mg/l	0,0017	0,0038	0,0058
Nitrat	50 mg/l	2,647	2,660	2,673
Klorid	250 mg/l	33,15	33,39	33,63
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,687	1,064	1,441
pH	6,5-9,5	7,82	7,83	7,84
Elektrovodljivost	µS/cm	500	501	502
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,5	22,2	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,500	0,566	0,631
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,37	23,23	24,08
Ukupna tvrdoća	mg/l	232	252	271
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,99	14,08	15,18
TOC	mg/l	1,1700	1,3125	1,4550
Ukupni N	mg/l	0,4680	0,5112	0,5543



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0050	0,0061	0,0071
Nitrit	0,5 mg/l	0,0016	0,0038	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,647	2,660	2,673
Klorid	250 mg/l	32,55	33,21	33,87
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,903	1,278
pH	6,5-9,5	7,37	7,40	7,42
Elektrovodljivost	µS/cm	499	503	506
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,7	22,4	24,0
Mutnoca	4 o NTU	0,397	0,415	0,433
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	19,27	21,72	24,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	244	260
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	13,64	14,56
TOC	mg/l	0,9828	1,0924	1,2020
Ukupni N	mg/l	0,4794	0,5199	0,5603



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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

	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	0,0113	0,0120	0,0127
Nitrit	0,5 mg/l	0,0025	0,0042	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,590	2,625	2,660
Klorid	250 mg/l	32,99	33,74	34,49
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813	0,856	0,899
pH	6,5-9,5	7,90	7,94	7,97
Elektrovodljivost	μS/cm	506	511	515
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,6	23,4	24,1
Mutnoća	4 o NTU	0,120	0,238	0,355
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,93	24,98	27,02
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	254	271
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	14,22	15,18
TOC	mg/l	1,0190	1,1020	1,1850
Ukupni N	mg/l	0,5571	0,5866	0,6160



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0091	0,0145	0,0198
Nitrit	0,5 mg/l	0,0017	0,0038	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,659	2,719	2,778
Klorid	250 mg/l	33,55	33,87	34,19
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,992	1,433
pH	6,5-9,5	7,45	7,67	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	502	504	505
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,4	22,0	23,6
Mutnoća	4 o NTU	0,357	0,391	0,424
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	22,35	23,19	24,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	241	256
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	13,50	14,34
TOC	mg/l	1,0030	1,1970	1,3910
Ukupni N	mg/l	0,4782	0,5225	0,5668



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0020	0,0038	0,0057
Nitrit	0,5 mg/l	0,0010	0,0035	0,0055
Nitrat	50 mg/l	2,495	2,694	2,781
Klorid	250 mg/l	31,58	33,05	33,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,661	0,829
pH	6,5-9,5	7,32	7,36	7,39
Elektrovodljivost	μS/cm	495	500	508
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,4	24,0	24,6
Mutnoća	4 o NTU	0,307	0,385	0,506
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	22,26	23,15	25,01
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	262	272
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	14,67	15,23
TOC	mg/l	0,9761	1,2338	1,6130
Ukupni N	mg/l	0,4801	0,5590	0,5885



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0032	0,0048	0,0067
Nitrit	0,5 mg/l	0,0010	0,0026	0,0054
Nitrat	50 mg/l	2,609	2,654	2,711
Klorid	250 mg/l	33,34	33,62	33,99
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,858	1,092
pH	6,5-9,5	7,30	7,54	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	495	501	507
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,0	22,8	25,0
Mutnoca	4 o NTU	0,318	0,467	0,559
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,31	23,36	24,20
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	253	270
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	14,15	15,12
TOC	mg/l	1,0750	1,3080	1,4790
Ukupni N	mg/l	0,4926	0,5743	0,6150



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0047	0,0074
Nitrit	0,5 mg/l	0,0010	0,0032	0,0058
Nitrat	50 mg/l	2,628	2,677	2,721
Klorid	250 mg/l	32,73	34,60	38,95
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,865	1,008
pH	6,5-9,5	7,33	7,66	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	500	503	508
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,9	22,5	24,0
Mutnoca	4 o NTU	0,358	0,469	0,649
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	22,37	23,33	24,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	252	267
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,11	14,95
TOC	mg/l	0,8694	1,1991	1,4170
Ukupni N	mg/l	0,4946	0,5556	0,6008



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0025	0,0044	0,0065
Nitrit	0,5 mg/l	0,0009	0,0035	0,0066
Nitrat	50 mg/l	2,525	2,640	2,755
Klorid	250 mg/l	31,70	33,18	34,16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,891	1,015
pH	6,5-9,5	7,31	7,52	7,83
Elektrovodljivost	µS/cm	496	500	503
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,6	22,4	24,0
Mutnoća	4 o NTU	0,308	0,383	0,480
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,74	23,05	24,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	250	267
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	14,00	14,95
TOC	mg/l	1,1520	1,3740	1,5110
Ukupni N	mg/l	0,5188	0,5739	0,6017



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0039	0,0060	0,0077
Nitrit	0,5 mg/l	0,0011	0,0030	0,0057
Nitrat	50 mg/l	2,671	2,696	2,717
Klorid	250 mg/l	33,14	33,83	34,54
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,814	0,963	1,092
pH	6,5-9,5	7,80	7,86	7,95
Elektrovodljivost	μS/cm	502	504	506
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,2	22,3	24,4
Mutnoca	4 o NTU	0,341	0,380	0,415
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,37	23,42	24,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	244	261
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	13,65	14,62
TOC	mg/l	1,0290	1,1363	1,3160
Ukupni N	mg/l	0,4942	0,5540	0,5916



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0065	0,0080	0,0101
Nitrit	0,5 mg/l	0,0013	0,0029	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,838	2,903	3,017
Klorid	250 mg/l	33,04	33,46	33,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,782	1,019	1,480
pH	6,5-9,5	7,41	7,53	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	499	503	508
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,3	22,4	24,0
Mutnoca	4 o NTU	0,425	0,499	0,553
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	22,30	23,36	24,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	227	247	272
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,71	13,85	15,23
TOC	mg/l	1,0480	1,1710	1,4400
Ukupni N	mg/l	0,4882	0,5567	0,5832



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0037	0,0068	0,0094
Nitrit	0,5 mg/l	0,0011	0,0036	0,0057
Nitrat	50 mg/l	2,729	2,898	3,049
Klorid	250 mg/l	31,58	33,14	33,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,880	1,162
pH	6,5-9,5	7,38	7,81	8,06
Elektrovodljivost	μS/cm	486	499	509
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,3	22,3	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,389	0,649	1,440
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	22,27	23,43	25,58
Ukupna tvrdoća	mg/l	231	251	272
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,94	14,07	15,23
TOC	mg/l	0,8644	1,0797	1,3390
Ukupni N	mg/l	0,4910	0,5625	0,5888



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0019	0,0041	0,0058
Nitrit	0,5 mg/l	0,0027	0,0037	0,0056
Nitrat	50 mg/l	2,598	2,680	2,774
Klorid	250 mg/l	31,77	33,15	34,46
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,750	1,185
pH	6,5-9,5	7,36	7,85	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	494	503	508
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,6	22,8	24,4
Mutnoća	4 o NTU	0,352	0,356	0,387
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,68	22,56	23,69
Ukupna tvrdoća	mg/l	240	251	272
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,44	14,08	15,23
TOC	mg/l	1,2050	1,4048	1,5040
Ukupni N	mg/l	0,5896	0,5584	0,6005



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0034	0,0040	0,0046
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0045	0,0057
Nitrat	50 mg/l	2,725	2,730	2,734
Klorid	250 mg/l	33,57	33,84	34,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,717	0,736
pH	6,5-9,5	7,28	7,35	7,41
Elektrovodljivost	μS/cm	502	506	510
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,4	21,9	23,3
Mutnoca	4 o NTU	0,331	0,345	0,358
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,45	23,37	24,29
Ukupna tvrdoća	mg/l	231	244	257
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,94	13,66	14,39
TOC	mg/l	0,8874	1,2062	1,5250
Ukupni N	mg/l	0,4810	0,5271	0,5731



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	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	0,0017	0,0041	0,0058
Nitrit	0,5 mg/l	0,0019	0,0037	0,0056
Nitrat	50 mg/l	2,591	2,680	2,774
Klorid	250 mg/l	30,20	33,15	34,46
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,750	1,185
pH	6,5-9,5	7,81	7,85	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	497	503	508
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,5	22,8	24,4
Mutnoca	4 o NTU	0,333	0,356	0,387
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,90	22,56	23,69
Ukupna tvrdoća	mg/l	230	251	272
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,88	14,08	15,23
TOC	mg/l	1,2490	1,4048	1,5040
Ukupni N	mg/l	0,4984	0,5584	0,6005



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0025	0,0045	0,0057
Nitrit	0,5 mg/l	0,0015	0,0030	0,0053
Nitrat	50 mg/l	2,607	2,681	2,776
Klorid	250 mg/l	31,86	33,22	34,55
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,937	1,356
pH	6,5-9,5	7,36	7,58	7,98
Elektrovodljivost	µS/cm	501	503	506
Temperatura*mjereno u lab.	o C	22,0	23,5	24,2
Mutnoća	4 o NTU	0,310	0,405	0,512
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,52	22,71	23,76
Ukupna tvrdoća	mg/l	233	252	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,05	14,09	14,73
TOC	mg/l	1,2190	1,2570	1,2950
Ukupni N	mg/l	0,5747	0,5818	0,5888



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0044	0,0053	0,0062
Nitrit	0,5 mg/l	0,0029	0,0042	0,0054
Nitrat	50 mg/l	2,707	2,712	2,716
Klorid	250 mg/l	34,31	34,47	34,63
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,744	0,899	1,054
pH	6,5-9,5	7,31	7,60	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	498	506	513
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,8	26,8	29,7
Mutnoća	4 o NTU	0,347	0,353	0,358
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,41	23,14	23,86
Ukupna tvrdoća	mg/l	216	236	256
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,10	13,22	14,34
TOC	mg/l	1,3430	1,4475	1,5520
Ukupni N	mg/l	0,4855	0,5168	0,5481



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0020	0,0044	0,0056
Nitrit	0,5 mg/l	0,0017	0,0031	0,0053
Nitrat	50 mg/l	2,588	2,685	2,808
Klorid	250 mg/l	31,85	33,28	34,54
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,927	1,333
pH	6,5-9,5	7,45	7,49	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	497	500	502
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,1	21,8	23,2
Mutnoća	4 o NTU	0,261	0,407	0,569
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,19	22,43	23,66
Ukupna tvrdoća	mg/l	231	251	261
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,94	14,04	14,62
TOC	mg/l	1,1320	1,2665	1,4010
Ukupni N	mg/l	0,5798	0,5827	0,5856



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0065	0,0074	0,0081
Nitrit	0,5 mg/l	0,0013	0,0032	0,0057
Nitrat	50 mg/l	2,541	2,636	2,706
Klorid	250 mg/l	32,87	33,58	34,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,767	1,071	1,480
pH	6,5-9,5	7,33	7,37	7,40
Elektrovodljivost	µS/cm	503	507	511
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,2	22,6	24,2
Mutnoća	4 o NTU	0,431	0,724	1,470
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,44	22,99	24,28
Ukupna tvrdoća	mg/l	219	246	278
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,26	13,79	15,57
TOC	mg/l	1,1530	1,2525	1,3460
Ukupni N	mg/l	0,4878	0,5474	0,5848



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.09.2022. - 30.09.2022.

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	0,0082	0,0083	0,0083
Nitrit	0,5 mg/l	0,0030	0,0044	0,0057
Nitrat	50 mg/l	2,586	2,621	2,655
Klorid	250 mg/l	33,41	33,74	34,07
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,822	0,884
pH	6,5-9,5	7,80	7,83	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	504	506	507
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,2	22,1	24,0
Mutnoca	4 o NTU	0,297	0,324	0,351
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	22,41	23,16	23,90
Ukupna tvrdoća	mg/l	225	240	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,60	13,44	14,28
TOC	mg/l	0,9485	1,1518	1,3550
Ukupni N	mg/l	0,4847	0,5165	0,5482