



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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

	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	0,0052	0,0060	0,0073
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0072	0,0092
Nitrat	50 mg/l	2,636	2,772	2,843
Klorid	250 mg/l	8,49	10,28	11,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,753	0,937
pH	6,5-9,5	6,91	7,09	7,32
Elektrovodljivost	μS/cm	420	425	431
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,4	24,6	25,7
Mutnoca	4 o NTU	0,375	0,521	0,649
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,01	11,98	13,36
Ukupna tvrdoća	mg/l	190	203	237
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,64	11,39	13,27
TOC	mg/l	0,5947	0,6291	0,6879
Ukupni N	mg/l	0,5531	0,5830	0,6051



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0036	0,0055	0,0072
Nitrit	0,5 mg/l	0,0040	0,0069	0,0099
Nitrat	50 mg/l	2,737	2,838	2,906
Klorid	250 mg/l	8,61	10,31	11,94
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,792	0,999
pH	6,5-9,5	6,86	7,12	7,32
Elektrovodljivost	μS/cm	419	426	433
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,7	24,3	25,3
Mutnoca	4 o NTU	0,326	0,507	0,627
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,36
Sulfati	250 mg/l	10,72	12,08	13,15
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	203	238
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	11,38	13,33
TOC	mg/l	0,5715	0,6272	0,7331
Ukupni N	mg/l	0,5586	0,5814	0,5979



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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

	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	6	12
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	0,0080	0,0105
Nitrit	0,5 mg/l	0,0029	0,0093	0,0169
Nitrat	50 mg/l	2,517	2,712	2,908
Klorid	250 mg/l	8,65	10,35	12,02
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813	0,896	0,937
pH	6,5-9,5	6,89	7,06	7,32
Elektrovodljivost	μS/cm	419	426	435
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,4	23,2	24,1
Mutnoca	4 o NTU	0,417	1,180	2,610
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,58	12,04	13,41
Ukupna tvrdoća	mg/l	192	212	240
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,75	11,89	13,44
TOC	mg/l	0,5964	0,6349	0,6740
Ukupni N	mg/l	0,5491	0,5847	0,6036



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0060	0,0067	0,0080
Nitrit	0,5 mg/l	0,0039	0,0064	0,0092
Nitrat	50 mg/l	2,332	2,679	2,896
Klorid	250 mg/l	8,94	10,35	11,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,850	0,930
pH	6,5-9,5	6,87	7,06	7,33
Elektrovodljivost	μS/cm	420	423	429
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,9	23,9	24,8
Mutnoca	4 o NTU	0,620	0,781	1,010
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,27	0,32
Sulfati	250 mg/l	10,34	12,03	13,49
Ukupna tvrdoća	mg/l	189	211	240
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,58	11,83	13,44
TOC	mg/l	0,5808	0,6389	0,7142
Ukupni N	mg/l	0,5662	0,5888	0,6163



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0054	0,0069	0,0084
Nitrit	0,5 mg/l	0,0053	0,0061	0,0069
Nitrat	50 mg/l	2,742	2,778	2,814
Klorid	250 mg/l	9,14	10,37	11,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,720	0,872	1,023
pH	6,5-9,5	6,91	6,94	6,96
Elektrovodljivost	μS/cm	417	423	428
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,5	23,3	24,1
Mutnoca	4 o NTU	0,500	0,583	0,665
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,90	11,59	13,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	194	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	10,84	11,14
TOC	mg/l	0,5036	0,5853	0,6670
Ukupni N	mg/l	0,5686	0,5742	0,5797



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0047	0,0066	0,0084
Nitrit	0,5 mg/l	0,0056	0,0066	0,0076
Nitrat	50 mg/l	2,799	2,809	2,819
Klorid	250 mg/l	9,10	10,30	11,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,612	0,705
pH	6,5-9,5	6,90	7,08	7,25
Elektrovodljivost	μS/cm	420	426	432
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,7	24,1	24,5
Mutnoca	4 o NTU	0,390	0,422	0,453
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	9,96	11,54	13,12
Ukupna tvrdoća	mg/l	191	195	198
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,70	10,89	11,09
TOC	mg/l	0,7834	0,7930	0,8025
Ukupni N	mg/l	0,5979	0,6028	0,6077



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjeak	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	0,0022	0,0134	0,0346
Nitrit	0,5 mg/l	0,0056	0,0077	0,0124
Nitrat	50 mg/l	2,632	2,793	2,932
Klorid	250 mg/l	8,91	10,13	11,73
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,742	1,023
pH	6,5-9,5	6,89	7,05	7,30
Elektrovodljivost	μS/cm	418	423	425
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,1	24,6	25,8
Mutnoca	4 o NTU	0,399	0,545	0,746
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,45	11,87	13,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	193	198	204
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,81	11,07	11,42
TOC	mg/l	0,5397	0,6628	0,8485
Ukupni N	mg/l	0,5715	0,5804	0,5887



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

Mjesto uzorkovanja	GRUPE
--------------------	-------

	MDK	Minimum	Prosjeak	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	0,0019	0,0113	0,0305
Nitrit	0,5 mg/l	0,0058	0,0076	0,0122
Nitrat	50 mg/l	2,499	2,790	2,976
Klorid	250 mg/l	8,87	10,04	11,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,887	1,092
pH	6,5-9,5	6,99	7,22	7,34
Elektrovodljivost	μS/cm	419	423	426
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,4	24,5	26,0
Mutnoca	4 o NTU	0,409	0,613	0,881
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,55	11,81	13,04
Ukupna tvrdoća	mg/l	190	196	201
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,64	10,99	11,26
TOC	mg/l	0,5914	0,6217	0,6519
Ukupni N	mg/l	0,5669	0,5802	0,5892



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	3	10
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	0,0087	0,0250
Nitrit	0,5 mg/l	0,0060	0,0073	0,0096
Nitrat	50 mg/l	2,560	2,775	2,956
Klorid	250 mg/l	8,82	10,02	11,33
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,800	0,999
pH	6,5-9,5	6,91	6,93	6,97
Elektrovodljivost	μS/cm	418	425	430
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,4	25,1	26,1
Mutnoca	4 o NTU	0,427	0,463	0,540
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,31	12,11	12,94
Ukupna tvrdoća	mg/l	192	197	202
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,75	11,02	11,31
TOC	mg/l	0,5161	0,5752	0,6880
Ukupni N	mg/l	0,5706	0,5782	0,5894



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0038	0,0129	0,0381
Nitrit	0,5 mg/l	0,0060	0,0091	0,0169
Nitrat	50 mg/l	2,491	2,780	2,946
Klorid	250 mg/l	8,69	11,98	17,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,720	0,826	0,916
pH	6,5-9,5	6,94	7,29	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	415	424	434
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,6	25,3	26,2
Mutnoca	4 o NTU	0,349	0,440	0,517
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,44	11,97	13,77
Ukupna tvrdoća	mg/l	193	197	202
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,81	11,03	11,31
TOC	mg/l	0,4856	0,5658	0,6262
Ukupni N	mg/l	0,5723	0,5833	0,6001



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	25	25	25
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	0,0072	0,0072
Nitrit	0,5 mg/l	0,0088	0,0088	0,0088
Nitrat	50 mg/l	4,290	4,290	4,290
Klorid	250 mg/l	16,87	16,87	16,87
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,775	0,775	0,775
pH	6,5-9,5	7,47	7,47	7,47
Elektrovodljivost	μS/cm	327	327	327
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,9	24,9	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,473	0,473	0,473
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,02	0,02
Sulfati	250 mg/l	6,44	6,44	6,44
Ukupna tvrdoća	mg/l	153	153	153
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,57	8,57	8,57
TOC	mg/l	0,6171	0,6171	0,6171
Ukupni N	mg/l	1,3140	1,3140	1,3140



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0078	0,0078	0,0078
Nitrit	0,5 mg/l	0,0070	0,0070	0,0070
Nitrat	50 mg/l	2,429	2,429	2,429
Klorid	250 mg/l	8,82	8,82	8,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,573	0,573
pH	6,5-9,5	7,40	7,40	7,40
Elektrovodljivost	μS/cm	422	422	422
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,3	24,3	24,3
Mutnoca	4 o NTU	0,505	0,505	0,505
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,51	10,51	10,51
Ukupna tvrdoća	mg/l	203	203	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,37	11,37	11,37
TOC	mg/l	0,5887	0,5887	0,5887
Ukupni N	mg/l	0,6068	0,6068	0,6068



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0017	0,0069	0,0139
Nitrit	0,5 mg/l	0,0042	0,0099	0,0145
Nitrat	50 mg/l	2,500	2,802	2,961
Klorid	250 mg/l	8,93	10,22	11,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,771	0,883
pH	6,5-9,5	6,96	7,23	7,33
Elektrovodljivost	μS/cm	420	427	434
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,2	27,1	35,6
Mutnoca	4 o NTU	0,300	0,457	0,585
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,31	11,77	13,10
Ukupna tvrdoća	mg/l	190	197	201
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,64	11,02	11,26
TOC	mg/l	0,6086	0,7542	0,8608
Ukupni N	mg/l	0,5772	0,5941	0,6219



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

Mjesto uzorkovanja	SUČIDAR
--------------------	---------

	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	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	0,0033	0,0043	0,0052
Nitrit	0,5 mg/l	0,0067	0,0070	0,0072
Nitrat	50 mg/l	2,404	2,638	2,872
Klorid	250 mg/l	9,10	9,90	10,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,717	0,883
pH	6,5-9,5	7,20	7,26	7,32
Elektrovodljivost	μS/cm	422	424	425
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,1	24,8	25,4
Mutnoca	4 o NTU	0,518	0,532	0,546
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,32	11,49	12,65
Ukupna tvrdoća	mg/l	199	200	201
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,14	11,20	11,26
TOC	mg/l	0,5749	0,6671	0,7593
Ukupni N	mg/l	0,5885	0,6083	0,6280



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,0029	0,0030	0,0030
Nitrit	0,5 mg/l	0,0069	0,0076	0,0083
Nitrat	50 mg/l	2,422	2,628	2,834
Klorid	250 mg/l	9,12	9,95	10,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,775	0,922
pH	6,5-9,5	7,01	7,16	7,31
Elektrovodljivost	μS/cm	423	425	427
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,5	24,9	25,3
Mutnoca	4 o NTU	0,448	0,462	0,475
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,28	11,46	12,63
Ukupna tvrdoća	mg/l	198	204	209
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,09	11,40	11,70
TOC	mg/l	0,6173	0,6194	0,6215
Ukupni N	mg/l	0,5822	0,5976	0,6129



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0061	0,0096	0,0130
Nitrit	0,5 mg/l	0,0041	0,0045	0,0049
Nitrat	50 mg/l	2,798	2,838	2,877
Klorid	250 mg/l	8,96	10,32	11,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,744	0,918	1,092
pH	6,5-9,5	6,92	7,11	7,29
Elektrovodljivost	μS/cm	417	420	423
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,0	23,9	24,8
Mutnoca	4 o NTU	0,544	0,618	0,691
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,98	11,80	12,61
Ukupna tvrdoća	mg/l	189	193	196
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,58	10,78	10,98
TOC	mg/l	0,6283	0,6423	0,6562
Ukupni N	mg/l	0,5566	0,5773	0,5979



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0103	0,0154
Nitrit	0,5 mg/l	0,0045	0,0049	0,0052
Nitrat	50 mg/l	2,853	2,884	2,915
Klorid	250 mg/l	9,10	10,43	11,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,701	0,705
pH	6,5-9,5	7,01	7,04	7,07
Elektrovodljivost	μS/cm	415	419	423
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,9	23,7	24,5
Mutnoca	4 o NTU	0,532	0,554	0,576
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,14	12,15	13,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	191	193	194
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,70	10,78	10,86
TOC	mg/l	0,6111	0,7202	0,8293
Ukupni N	mg/l	0,5853	0,5963	0,6072



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0030	0,0037	0,0044
Nitrit	0,5 mg/l	0,0072	0,0072	0,0072
Nitrat	50 mg/l	2,395	2,612	2,828
Klorid	250 mg/l	9,05	9,89	10,73
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,736	0,759
pH	6,5-9,5	6,95	6,97	6,99
Elektrovodljivost	μS/cm	421	424	426
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,9	24,8	25,7
Mutnoca	4 o NTU	0,377	0,445	0,513
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,25	11,42	12,59
Ukupna tvrdoća	mg/l	199	200	200
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,14	11,17	11,20
TOC	mg/l	0,5945	0,6127	0,6308
Ukupni N	mg/l	0,5704	0,5929	0,6154



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0063	0,0085	0,0107
Nitrit	0,5 mg/l	0,0043	0,0052	0,0060
Nitrat	50 mg/l	2,848	2,863	2,878
Klorid	250 mg/l	8,91	10,25	11,59
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,751	0,941	1,131
pH	6,5-9,5	6,96	7,15	7,33
Elektrovodljivost	μS/cm	417	423	428
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,6	127,8	231,0
Mutnoca	4 o NTU	0,513	0,515	0,516
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,54	12,33	13,12
Ukupna tvrdoća	mg/l	189	192	194
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,58	10,72	10,86
TOC	mg/l	0,5793	0,6223	0,6653
Ukupni N	mg/l	0,5725	0,5819	0,5912



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0023	0,0047	0,0072
Nitrit	0,5 mg/l	0,0047	0,0060	0,0072
Nitrat	50 mg/l	2,800	2,852	2,923
Klorid	250 mg/l	9,17	10,36	11,92
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,872	1,286
pH	6,5-9,5	6,86	6,96	7,08
Elektrovodljivost	μS/cm	413	425	433
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,6	25,3	25,6
Mutnoca	4 o NTU	0,437	0,552	0,684
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,45	11,89	13,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	187	197	202
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,47	11,05	11,31
TOC	mg/l	0,6474	0,7243	0,8583
Ukupni N	mg/l	0,5533	0,5772	0,5909



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0013	0,0049	0,0091
Nitrit	0,5 mg/l	0,0050	0,0064	0,0075
Nitrat	50 mg/l	2,812	2,838	2,871
Klorid	250 mg/l	9,08	10,29	11,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,759	0,833	1,023
pH	6,5-9,5	6,89	7,20	7,52
Elektrovodljivost	μS/cm	414	425	435
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,3	24,8	25,1
Mutnoca	4 o NTU	0,361	0,560	0,725
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,47	11,94	13,30
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	197	202
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	11,03	11,31
TOC	mg/l	0,5340	0,5893	0,6517
Ukupni N	mg/l	0,5505	0,5751	0,5940



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0003	0,0035	0,0056
Nitrit	0,5 mg/l	0,0046	0,0062	0,0073
Nitrat	50 mg/l	2,795	2,838	2,911
Klorid	250 mg/l	9,10	10,27	11,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,721	0,866	1,023
pH	6,5-9,5	6,83	7,07	7,29
Elektrovodljivost	μS/cm	417	425	432
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,4	24,2	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,381	0,490	0,700
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,53	11,98	13,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	184	195	200
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,30	10,89	11,20
TOC	mg/l	0,5827	0,6114	0,6829
Ukupni N	mg/l	0,5713	0,5877	0,6116



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0011	0,0062	0,0129
Nitrit	0,5 mg/l	0,0048	0,0063	0,0077
Nitrat	50 mg/l	2,817	2,863	2,895
Klorid	250 mg/l	9,11	10,30	11,85
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,875	1,061
pH	6,5-9,5	6,92	6,94	6,95
Elektrovodljivost	µS/cm	419	427	435
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,7	24,8	25,5
Mutnoca	4 o NTU	0,397	0,570	0,740
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,54	11,95	13,19
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	195	200
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	10,92	11,20
TOC	mg/l	0,5266	0,6243	0,7012
Ukupni N	mg/l	0,5784	0,5916	0,6177



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0047	0,0105	0,0266
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0065	0,0080
Nitrat	50 mg/l	2,853	2,905	3,000
Klorid	250 mg/l	8,99	10,28	11,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,850	1,170
pH	6,5-9,5	6,89	7,07	7,28
Elektrovodljivost	μS/cm	418	424	429
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,7	24,3	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,420	0,501	0,626
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,41	11,97	13,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	187	195	200
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,47	10,92	11,20
TOC	mg/l	0,5709	0,6046	0,6311
Ukupni N	mg/l	0,5871	0,5923	0,5957



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0053	0,0066	0,0085
Nitrit	0,5 mg/l	0,0050	0,0066	0,0083
Nitrat	50 mg/l	2,800	2,873	2,931
Klorid	250 mg/l	9,06	10,29	11,81
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,674	0,821
pH	6,5-9,5	7,17	7,40	7,88
Elektrovodljivost	μS/cm	416	426	431
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,0	24,4	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,470	0,558	0,635
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,39	11,88	13,27
Ukupna tvrdoća	mg/l	185	196	202
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,36	10,99	11,31
TOC	mg/l	0,5444	0,5954	0,6693
Ukupni N	mg/l	0,5872	0,5922	0,6027



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0043	0,0068	0,0097
Nitrit	0,5 mg/l	0,0048	0,0067	0,0084
Nitrat	50 mg/l	2,811	2,852	2,893
Klorid	250 mg/l	8,59	10,02	11,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,668	0,736
pH	6,5-9,5	6,88	7,16	7,78
Elektrovodljivost	μS/cm	414	426	433
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,9	24,1	24,4
Mutnoca	4 o NTU	0,421	0,530	0,632
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,37	11,94	13,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	197	201
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	11,03	11,26
TOC	mg/l	0,5271	0,5992	0,6761
Ukupni N	mg/l	0,5693	0,5963	0,6220



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0022	0,0055	0,0087
Nitrit	0,5 mg/l	0,0055	0,0067	0,0079
Nitrat	50 mg/l	2,792	2,930	3,067
Klorid	250 mg/l	9,23	10,12	11,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,844	0,860	0,875
pH	6,5-9,5	6,98	7,01	7,03
Elektrovodljivost	μS/cm	425	426	427
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	25,8	26,1	26,3
Mutnoca	4 o NTU	0,552	0,600	0,648
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,79	11,73	12,67
Ukupna tvrdoća	mg/l	198	199	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,09	11,12	11,14
TOC	mg/l	0,6408	0,9054	1,1700
Ukupni N	mg/l	0,5748	0,5802	0,5855



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	MDK	Minimum	Prosjeak	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	0,0011	0,0022	0,0033
Nitrit	0,5 mg/l	0,0051	0,0055	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,872	2,877	2,881
Klorid	250 mg/l	9,57	10,66	11,74
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,744	0,798	0,852
pH	6,5-9,5	6,96	7,11	7,26
Elektrovodljivost	μS/cm	417	422	426
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,9	25,1	25,3
Mutnoca	4 o NTU	0,608	0,676	0,743
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,47	12,35	13,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	182	190	197
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,19	10,61	11,03
TOC	mg/l	1,0780	1,1150	1,1520
Ukupni N	mg/l	0,5596	0,5654	0,5712



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0017	0,0045	0,0077
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0065	0,0074
Nitrat	50 mg/l	2,773	2,815	2,899
Klorid	250 mg/l	9,10	10,33	11,72
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,930	1,131
pH	6,5-9,5	6,89	7,03	7,35
Elektrovodljivost	μS/cm	418	426	432
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	25,2	25,5	25,6
Mutnoca	4 o NTU	0,509	0,647	0,893
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,82	12,09	13,19
Ukupna tvrdoća	mg/l	182	194	200
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,19	10,85	11,20
TOC	mg/l	0,5527	0,6877	0,8029
Ukupni N	mg/l	0,5778	0,5822	0,5914



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0039	0,0049	0,0058
Nitrit	0,5 mg/l	0,0059	0,0069	0,0078
Nitrat	50 mg/l	2,796	2,824	2,851
Klorid	250 mg/l	9,04	10,08	11,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,806	0,899	0,992
pH	6,5-9,5	6,97	7,11	7,25
Elektrovodljivost	μS/cm	420	425	430
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	25,4	25,6	25,8
Mutnoca	4 o NTU	0,516	0,848	1,180
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,82	11,92	13,02
Ukupna tvrdoća	mg/l	197	199	200
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,03	11,12	11,20
TOC	mg/l	0,6519	0,6711	0,6902
Ukupni N	mg/l	0,5823	0,5853	0,5883



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0074	0,0150	0,0226
Nitrit	0,5 mg/l	0,0059	0,0060	0,0061
Nitrat	50 mg/l	2,902	2,936	2,969
Klorid	250 mg/l	9,34	10,50	11,65
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,798	0,895	0,992
pH	6,5-9,5	6,92	7,12	7,32
Elektrovodljivost	μS/cm	420	425	429
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,3	25,3	26,3
Mutnoca	4 o NTU	0,618	0,661	0,703
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,38	12,22	13,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	182	187	192
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,19	10,47	10,75
TOC	mg/l	0,6588	0,6973	0,7358
Ukupni N	mg/l	0,5927	0,5949	0,5970



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	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	0,0047	0,0127	0,0206
Nitrit	0,5 mg/l	0,0058	0,0067	0,0076
Nitrat	50 mg/l	2,811	2,841	2,871
Klorid	250 mg/l	8,98	9,98	10,98
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813	0,988	1,162
pH	6,5-9,5	6,88	7,06	7,24
Elektrovodljivost	μS/cm	421	423	425
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	23,4	23,5	23,6
Mutnoca	4 o NTU	0,448	0,558	0,668
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,54	11,70	12,86
Ukupna tvrdoća	mg/l	194	195	196
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,86	10,92	10,98
TOC	mg/l	0,5529	0,6093	0,6656
Ukupni N	mg/l	0,5758	0,5798	0,5837



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

Mjesto uzorkovanja

MERTOJAK

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0049	0,0076	0,0089
Nitrit	0,5 mg/l	0,0051	0,0059	0,0074
Nitrat	50 mg/l	2,786	2,835	2,893
Klorid	250 mg/l	8,98	10,22	11,47
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,837	0,974	1,069
pH	6,5-9,5	6,88	7,14	7,41
Elektrovodljivost	μS/cm	420	425	432
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	24,4	25,3	26,3
Mutnoca	4 o NTU	0,477	0,708	0,990
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	10,99	12,14	13,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	183	194	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,25	10,84	11,14
TOC	mg/l	0,5789	0,6764	0,9088
Ukupni N	mg/l	0,5737	0,5876	0,5981



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.07.2023. - 31.07.2023.

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	0,0047	0,0068	0,0088
Nitrit	0,5 mg/l	0,0062	0,0063	0,0063
Nitrat	50 mg/l	2,889	2,899	2,908
Klorid	250 mg/l	9,52	10,72	11,91
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,763	0,868
pH	6,5-9,5	6,85	6,90	6,95
Elektrovodljivost	μS/cm	422	426	430
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	25,4	25,5	25,5
Mutnoca	4 o NTU	0,686	0,723	0,759
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	11,61	12,53	13,45
Ukupna tvrdoća	mg/l	182	188	194
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,19	10,53	10,86
TOC	mg/l	0,7041	0,9896	1,2750
Ukupni N	mg/l	0,5935	0,6007	0,6079