



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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	0,667	2
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0035	0,0067	0,0098
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,418	2,505	2,554
Kloridi	250 mg/l	27,80	28,43	29,26
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,829	1,069
pH	6,5-9,5	7,54	7,57	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	483	486	488
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	24,5	25,7	26,4
Mutnoća	4 o NTU	0,274	0,357	0,482
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,88	22,27	22,93
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	264	285
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	14,78	15,96
TOC	mg/l	1,0590	1,0963	1,1690
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5375	0,5508	0,5622
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	LORA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0023	0,0052	0,0072
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0024	0,0073
Nitrati	50 mg/l	2,532	2,590	2,622
Kloridi	250 mg/l	27,87	28,39	29,18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,629	0,904	1,046
pH	6,5-9,5	7,46	7,48	7,50
Elektrovodljivost	μS/cm	484	487	489
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	24,5	25,6	26,4
Mutnoća	4 o NTU	0,258	0,433	0,689
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,62	21,97	22,64
Ukupna tvrdoća	mg/l	246	263	280
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	14,71	15,68
TOC	mg/l	1,0310	1,1237	1,1890
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5312	0,5476	0,5563
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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

	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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0035	0,0044	0,0052
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,612	2,677	2,741
Kloridi	250 mg/l	27,71	27,85	27,98
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,720	0,837	0,953
pH	6,5-9,5	7,48	7,49	7,50
Elektrovodljivost	μS/cm	483	485	487
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	25,4	25,5	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,294	0,303	0,311
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,77	22,37	22,96
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	257	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	14,39	14,84
TOC	mg/l	1,0520	1,1320	1,2120
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5726	0,5727	0,5727
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	MANUŠ			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0066	0,0066	0,0066
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,627	2,627	2,627
Kloridi	250 mg/l	28,12	28,12	28,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,550	0,550
pH	6,5-9,5	7,66	7,66	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	483	483	483
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	26,1	26,1	26,1
Mutnoća	4 o NTU	0,277	0,277	0,277
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,25	0,25
Sulfati	250 mg/l	22,67	22,67	22,67
Ukupna tvrdoća	mg/l	268	268	268
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,01	15,01	15,01
TOC	mg/l	1,0280	1,0280	1,0280
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5586	0,5586	0,5586
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	KOCUNAR			
---------------------------	----------------	--	--	--

	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	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0058	0,0058	0,0058
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,540	2,540	2,540
Kloridi	250 mg/l	28,69	28,69	28,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,604	0,604
pH	6,5-9,5	7,62	7,62	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	488	488	488
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	23,9	23,9	23,9
Mutnoća	4 o NTU	0,309	0,309	0,309
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,93	21,93	21,93
Ukupna tvrdoća	mg/l	287	287	287
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,07	16,07	16,07
TOC	mg/l	1,0960	1,0960	1,0960
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5224	0,5224	0,5224
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	VAROŠ			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0056	0,0056	0,0056
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,612	2,612	2,612
Kloridi	250 mg/l	28,67	28,67	28,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,999	0,999	0,999
pH	6,5-9,5	7,58	7,58	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	489	489	489
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	24,4	24,4	24,4
Mutnoća	4 o NTU	0,323	0,323	0,323
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,60	21,60	21,60
Ukupna tvrdoća	mg/l	286	286	286
Ukupna tvrdoća	oNJ	16,02	16,02	16,02
TOC	mg/l	1,1430	1,1430	1,1430
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5495	0,5495	0,5495
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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	0,5	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0038	0,0070	0,0116
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0017	0,0052
Nitrati	50 mg/l	2,524	2,574	2,611
Kloridi	250 mg/l	27,64	28,19	28,91
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,947	1,240
pH	6,5-9,5	7,49	7,53	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	475	481	490
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	22,8	24,8	26,2
Mutnoća	4 o NTU	0,376	0,590	0,811
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,51	22,72	23,75
Ukupna tvrdoća	mg/l	244	284	335
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,66	15,89	18,76
TOC	mg/l	1,1300	1,3603	1,6330
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5306	0,5459	0,5607
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	GRIPE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,25	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0022	0,0038	0,0049
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,495	2,580	2,654
Kloridi	250 mg/l	27,46	28,18	28,82
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,720	0,854	1,139
pH	6,5-9,5	7,59	7,63	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	483	486	494
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	22,4	24,4	25,9
Mutnoća	4 o NTU	0,337	0,471	0,833
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,31	22,53	23,67
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	286	342
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	16,03	19,15
TOC	mg/l	0,9682	1,0534	1,1120
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5395	0,5511	0,5666
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	PUJANKE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0035	0,0041	0,0052
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,492	2,521	2,568
Kloridi	250 mg/l	27,19	27,57	27,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,862	1,154
pH	6,5-9,5	7,50	7,52	7,57
Elektrovodljivost	μS/cm	484	487	493
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	22,5	24,3	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,319	0,371	0,413
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,56	22,71	23,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	263	294	336
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,73	16,45	18,82
TOC	mg/l	1,1200	1,1387	1,1670
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5353	0,5581	0,5764
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0029	0,0059	0,0079
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0017	0,0050
Nitrati	50 mg/l	2,492	2,633	2,801
Kloridi	250 mg/l	3,93	15,28	27,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,824	0,976
pH	6,5-9,5	7,46	7,58	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	484	487	493
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	23,2	25,0	26,0
Mutnoća	4 o NTU	0,394	0,759	1,190
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,51	22,67	23,37
Ukupna tvrdoća	mg/l	270	296	337
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,12	16,59	18,87
TOC	mg/l	0,9913	1,1034	1,1890
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5403	0,5544	0,5644
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	4	4	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	24	24	24
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0047	0,0047	0,0047
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	3,811	3,811	3,811
Kloridi	250 mg/l	19,58	19,58	19,58
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,736	0,736	0,736
pH	6,5-9,5	7,77	7,77	26,80
Elektrovodljivost	μS/cm	386	386	386
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	26,8	26,8	26,8
Mutnoća	4 o NTU	1,140	1,140	1,140
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,02	0,02
Sulfati	250 mg/l	13,29	13,29	13,29
Ukupna tvrdoća	mg/l	211	211	211
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,82	11,82	11,82
TOC	mg/l	1,1130	1,1130	1,1130
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,8848	0,8848	0,8848
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	PODSTRANA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0076	0,0076	0,0076
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,528	2,528	2,528
Kloridi	250 mg/l	27,56	27,56	27,56
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,651	0,651
pH	6,5-9,5	7,54	7,54	25,60
Elektrovodljivost	μS/cm	483	483	483
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	25,6	25,6	25,6
Mutnoća	4 o NTU	0,413	0,413	0,413
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,58	21,58	21,58
Ukupna tvrdoća	mg/l	269	269	269
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,06	15,06	15,06
TOC	mg/l	0,9867	0,9867	0,9867
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5663	0,5663	0,5663
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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	0,75	3
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0018	0,0035	0,0065
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0004	0,0017
Nitrati	50 mg/l	2,404	2,446	2,524
Kloridi	250 mg/l	28,00	28,61	29,70
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,831	1,023
pH	6,5-9,5	7,52	7,58	25,60
Elektrovodljivost	μS/cm	475	481	486
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	24,8	25,2	25,6
Mutnoća	4 o NTU	0,264	0,327	0,395
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,50	22,37	23,63
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	283	335
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	15,86	18,76
TOC	mg/l	0,9684	1,1558	1,2720
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5176	0,5442	0,5606
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	SUĆIDAR			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0055	0,0109
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	0,725	1,618	2,511
Kloridi	250 mg/l	29,65	34,16	38,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,752	0,872	0,992
pH	6,5-9,5	7,37	7,52	25,40
Elektrovodljivost	μS/cm	480	492	503
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	13,6	19,5	25,4
Mutnoća	4 o NTU	0,309	0,330	0,351
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,06	25,73	29,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	239	291	342
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,38	16,27	19,15
TOC	mg/l	1,1190	1,1190	1,1190
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5451	0,5451	0,5451
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0244	0,0244	0,0244
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,565	2,565	2,565
Kloridi	250 mg/l	28,09	28,09	28,09
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,744	0,744	0,744
pH	6,5-9,5	7,78	7,78	25,00
Elektrovodljivost	μS/cm	475	475	475
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	25,0	25,0	25,0
Mutnoća	4 o NTU	0,263	0,263	0,263
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,56	23,56	23,56
Ukupna tvrdoća	mg/l	338	338	338
Ukupna tvrdoća	oNJ	18,93	18,93	18,93
TOC	mg/l	1,0910	1,0910	1,0910
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5361	0,5361	0,5361
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	PLOKITE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0080	0,0121	0,0162
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,323	2,413	2,503
Kloridi	250 mg/l	27,83	28,24	28,64
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,720	0,782
pH	6,5-9,5	7,58	7,59	24,50
Elektrovodljivost	μS/cm	484	487	489
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	24,3	24,4	24,5
Mutnoća	4 o NTU	0,336	0,357	0,377
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,44	21,84	22,24
Ukupna tvrdoća	mg/l	258	269	279
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,45	15,04	15,62
TOC	mg/l	0,9548	1,0429	1,1310
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5578	0,5609	0,5640
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0011	0,0033	0,0054
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,424	2,483	2,542
Kloridi	250 mg/l	28,43	28,43	28,43
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,643	0,705
pH	6,5-9,5	7,58	7,62	24,50
Elektrovodljivost	μS/cm	484	487	489
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	24,1	24,3	24,5
Mutnoća	4 o NTU	0,270	0,271	0,271
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,36	21,73	22,10
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	271	284
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	15,15	15,90
TOC	mg/l	0,9171	1,0761	1,2350
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5396	0,5571	0,5745
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0047	0,0084	0,0120
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,523	2,533	2,542
Kloridi	250 mg/l	27,93	28,43	28,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,968	1,015	1,061
pH	6,5-9,5	7,67	7,74	26,20
Elektrovodljivost	μS/cm	479	481	483
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	25,8	26,0	26,2
Mutnoća	4 o NTU	0,299	0,313	0,326
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	22,06	22,90	23,74
Ukupna tvrdoća	mg/l	239	288	337
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,38	16,13	18,87
TOC	mg/l	1,0900	1,0900	1,0900
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5342	0,5342	0,5342
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0002	0,0044	0,0085
Nitriti	0,5 mg/l	0,0004	0,0008	0,0011
Nitrati	50 mg/l	2,497	2,500	2,503
Kloridi	250 mg/l	27,53	27,93	28,32
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,480	0,527	0,573
pH	6,5-9,5	7,57	7,57	24,80
Elektrovodljivost	μS/cm	484	487	490
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	23,9	24,4	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,308	0,309	0,310
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,50	22,02	22,54
Ukupna tvrdoća	mg/l	257	268	279
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,39	15,01	15,62
TOC	mg/l	0,8776	1,0083	1,1390
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5451	0,5568	0,5685
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	ZENTA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0022	0,0069
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0003
Nitrati	50 mg/l	2,394	2,500	2,556
Kloridi	250 mg/l	26,70	27,60	28,34
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,631	0,674
pH	6,5-9,5	7,43	7,51	25,50
Elektrovodljivost	μS/cm	474	482	486
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	24,5	25,1	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,289	0,360	0,461
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,70	22,43	24,04
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	290	336
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	16,23	18,82
TOC	mg/l	0,9624	1,0956	1,3330
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5392	0,5494	0,5726
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00

Mjesto uzorkovanja	KAMEN			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0019	0,0045
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,323	2,559	2,771
Kloridi	250 mg/l	26,81	27,61	28,41
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,709	0,922
pH	6,5-9,5	7,47	7,52	24,80
Elektrovodljivost	μS/cm	480	485	488
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	24,7	24,9	25,1
Mutnoća	4 o NTU	0,291	0,321	0,377
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	20,64	22,37	23,71
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	290	341
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	16,23	19,10
TOC	mg/l	0,9954	1,0439	1,1000
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5388	0,5514	0,5707
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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	0,5	2
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0025	0,0053
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,353	2,486	2,566
Kloridi	250 mg/l	26,77	27,93	28,52
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,695	0,899
pH	6,5-9,5	7,45	7,47	24,30
Elektrovodljivost	μS/cm	480	485	487
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	22,8	23,6	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,301	0,397	0,492
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,68	22,52	23,74
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	291	340
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	16,28	19,04
TOC	mg/l	0,9494	1,0246	1,1080
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5413	0,5650	0,6113
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2,25	9
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,333	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0004	0,0030	0,0067
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,299	2,541	2,736
Kloridi	250 mg/l	26,46	27,54	27,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,736	1,038
pH	6,5-9,5	7,46	7,53	24,90
Elektrovodljivost	μS/cm	482	486	488
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	23,7	24,4	24,9
Mutnoća	4 o NTU	0,261	0,305	0,401
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,68	22,57	24,01
Ukupna tvrdoća	mg/l	265	289	336
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,84	16,18	18,82
TOC	mg/l	0,9620	1,0300	1,0630
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5455	0,5597	0,5701
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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	0,25	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0013	0,0037	0,0091
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0001
Nitrati	50 mg/l	2,266	2,597	2,768
Kloridi	250 mg/l	26,14	27,67	28,47
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,629	0,844
pH	6,5-9,5	7,44	7,49	25,20
Elektrovodljivost	μS/cm	482	485	489
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	23,0	24,5	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,272	0,334	0,493
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,36
Sulfati	250 mg/l	20,54	22,39	23,73
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	288	336
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	16,13	18,82
TOC	mg/l	0,8369	0,9619	1,0500
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5459	0,5590	0,5802
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0026	0,0044
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0001	0,0002
Nitrati	50 mg/l	2,198	2,542	2,721
Kloridi	250 mg/l	26,40	27,57	28,29
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,678	0,751
pH	6,5-9,5	7,50	7,54	25,30
Elektrovodljivost	μS/cm	480	485	489
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	22,8	24,5	25,3
Mutnoća	4 o NTU	0,322	0,414	0,627
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,29	0,30
Sulfati	250 mg/l	20,47	22,33	23,78
Ukupna tvrdoća	mg/l	271	296	348
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,18	16,55	19,49
TOC	mg/l	0,9344	0,9766	1,0580
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5508	0,5709	0,6090
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEJAŠI			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0024	0,0038	0,0058
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0005	0,0018
Nitrati	50 mg/l	2,217	2,540	2,708
Kloridi	250 mg/l	26,11	27,29	27,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,785	0,961
pH	6,5-9,5	7,48	7,54	25,10
Elektrovodljivost	μS/cm	481	486	488
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	22,3	24,2	25,1
Mutnoća	4 o NTU	0,271	0,840	2,210
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	20,77	22,51	23,91
Ukupna tvrdoća	mg/l	265	292	340
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,84	16,37	19,04
TOC	mg/l	0,8670	0,9904	1,1390
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5445	0,5531	0,5652
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0018	0,0033
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,540	2,551	2,562
Kloridi	250 mg/l	13,19	22,64	28,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,837	1,069
pH	6,5-9,5	7,58	7,68	25,50
Elektrovodljivost	μS/cm	479	479	480
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	25,1	25,2	25,5
Mutnoća	4 o NTU	0,338	0,386	0,465
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,54	21,92	23,45
Ukupna tvrdoća	mg/l	222	278	336
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,43	15,57	18,82
TOC	mg/l	0,9722	1,1076	1,2430
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5327	0,5606	0,5884
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0015	0,0030
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,517	2,543	2,569
Kloridi	250 mg/l	27,70	28,07	28,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,670	0,844
pH	6,5-9,5	7,49	7,52	24,10
Elektrovodljivost	μS/cm	482	482	482
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	23,9	24,0	24,1
Mutnoća	4 o NTU	0,315	0,563	0,810
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,51	22,52	23,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	266	271
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	14,90	15,18
TOC	mg/l	1,0550	1,2625	1,4700
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5396	0,5443	0,5489
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	STOBREČ			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0010	0,0018
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0004	0,0011
Nitrati	50 mg/l	2,498	2,520	2,534
Kloridi	250 mg/l	27,92	28,38	28,74
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,775	0,930
pH	6,5-9,5	7,35	7,44	25,70
Elektrovodljivost	μS/cm	486	487	488
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	24,4	25,2	25,7
Mutnoća	4 o NTU	0,297	0,316	0,350
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	21,66	22,86	23,65
Ukupna tvrdoća	mg/l	255	286	335
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,28	16,00	18,76
TOC	mg/l	0,8346	0,9428	1,0160
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5337	0,5423	0,5500
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	SIROBUJA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0016	0,0031
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,430	2,518	2,606
Kloridi	250 mg/l	26,07	27,33	28,59
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,746	0,772	0,798
pH	6,5-9,5	7,63	7,65	25,60
Elektrovodljivost	μS/cm	480	483	485
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	25,6	25,7	25,8
Mutnoća	4 o NTU	0,244	0,265	0,285
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,50	21,98	23,46
Ukupna tvrdoća	mg/l	278	306	333
Ukupna tvrdoća	oNJ	15,57	17,11	18,65
TOC	mg/l	1,0280	1,0695	1,1110
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5532	0,5687	0,5842
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0020	0,0039
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,526	2,576	2,626
Kloridi	250 mg/l	12,03	20,03	28,03
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,449	0,624	0,798
pH	6,5-9,5	7,50	7,50	23,60
Elektrovodljivost	μS/cm	484	484	484
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	23,4	23,5	23,6
Mutnoća	4 o NTU	0,304	0,313	0,322
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,56	22,61	23,66
Ukupna tvrdoća	mg/l	256	263	269
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,34	14,70	15,06
TOC	mg/l	0,9968	1,1509	1,3050
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5421	0,5600	0,5778
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

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 i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0035	0,0035	0,0035
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,622	2,622	2,622
Kloridi	250 mg/l	28,41	28,41	28,41
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,798	0,798	0,798
pH	6,5-9,5	7,50	7,50	23,50
Elektrovodljivost	μS/cm	485	485	485
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	23,5	23,5	23,5
Mutnoća	4 o NTU	0,284	0,284	0,284
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,26	23,26	23,26
Ukupna tvrdoća	mg/l	333	333	333
Ukupna tvrdoća	oNJ	18,65	18,65	18,65
TOC	mg/l	1,0450	1,0450	1,0450
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5441	0,5441	0,5441
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	MERTOJAK			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0001	0,0029	0,0060
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,510	2,601	2,738
Kloridi	250 mg/l	24,34	26,95	28,36
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,891	1,116
pH	6,5-9,5	7,60	7,64	25,10
Elektrovodljivost	μS/cm	481	485	486
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	24,6	24,9	25,2
Mutnoća	4 o NTU	0,307	0,333	0,379
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	20,54	22,39	23,89
Ukupna tvrdoća	mg/l	255	286	337
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,28	16,00	18,87
TOC	mg/l	0,9057	1,0097	1,0480
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,3241	0,5024	0,5922
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.08.2024. - 31.08.2024.

Mjesto uzorkovanja	PAZDIGRAD			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0007	0,0025	0,0042
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0005	0,0009
Nitrati	50 mg/l	2,691	2,859	3,026
Kloridi	250 mg/l	27,53	27,67	27,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,794	0,914
pH	6,5-9,5	7,60	7,64	24,80
Elektrovodljivost	μS/cm	468	477	485
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	24,5	24,7	24,8
Mutnoća	4 o NTU	0,277	0,281	0,285
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	21,58	22,55	23,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	266	271
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	14,90	15,18
TOC	mg/l	0,9613	1,0012	1,0410
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5466	0,5546	0,5626
Metali				
Željezo	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00