



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0082	0,0098	0,0115
Nitrit	0,5 mg/l	0,0016	0,0027	0,0033
Nitrat	50 mg/l	2,525	2,825	3,294
Klorid	250 mg/l	35,55	38,61	44,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,717	0,937
pH	6,5-9,5	7,30	7,71	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	503	516	538
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,7	21,9	22,6
Mutnoca	4 o NTU	0,304	0,420	0,552
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,93	25,12	27,92
Ukupna tvrdoća	mg/l	233	252	271
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,05	14,11	15,18
TOC	mg/l	0,9186	1,0901	1,3870
Ukupni N	mg/l	0,5161	0,5671	0,5949



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0082	0,0106	0,0132
Nitrit	0,5 mg/l	0,0018	0,0026	0,0033
Nitrat	50 mg/l	2,508	2,866	3,204
Klorid	250 mg/l	35,70	38,94	44,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,627	0,759
pH	6,5-9,5	7,17	7,35	7,74
Elektrovodljivost	µS/cm	502	517	541
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,0	21,8	22,3
Mutnoca	4 o NTU	0,342	0,405	0,471
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,37	24,95	27,60
Ukupna tvrdoća	mg/l	232	253	281
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,99	14,16	15,74
TOC	mg/l	0,8783	1,0553	1,2780
Ukupni N	mg/l	0,4997	0,5624	0,6033



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	2	3	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	0,0134	0,0138	0,0141
Nitrit	0,5 mg/l	0,0015	0,0021	0,0026
Nitrat	50 mg/l	2,850	3,051	3,251
Klorid	250 mg/l	36,27	38,24	40,21
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,604	0,643
pH	6,5-9,5	7,25	7,29	7,32
Elektrovodljivost	μS/cm	503	510	516
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,7	21,9	22,1
Mutnoca	4 o NTU	0,873	0,952	1,030
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	23,65	25,06	26,46
Ukupna tvrdoća	mg/l	226	241	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,66	13,47	14,28
TOC	mg/l	0,9763	1,2997	1,6230
Ukupni N	mg/l	0,5673	0,5901	0,6129



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

Mjesto uzorkovanja	MANUŠ			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0121	0,0135	0,0149
Nitrit	0,5 mg/l	0,0015	0,0027	0,0038
Nitrat	50 mg/l	2,702	3,049	3,396
Klorid	250 mg/l	36,20	38,25	40,29
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,721	0,790
pH	6,5-9,5	7,33	7,58	7,82
Elektrovodljivost	μS/cm	506	517	528
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,5	22,0	22,4
Mutnoca	4 o NTU	0,588	0,599	0,610
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,30
Sulfati	250 mg/l	23,48	25,70	27,92
Ukupna tvrdoća	mg/l	231	241	250
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,94	13,47	14,00
TOC	mg/l	0,8682	1,1176	1,3670
Ukupni N	mg/l	0,5513	0,5807	0,6101



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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

	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	0,0079	0,0098	0,0117
Nitrit	0,5 mg/l	0,0025	0,0026	0,0026
Nitrat	50 mg/l	2,482	2,764	3,045
Klorid	250 mg/l	35,27	35,89	36,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,585	0,612
pH	6,5-9,5	7,27	7,29	7,30
Elektrovodljivost	μS/cm	499	502	505
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,5	22,1	22,7
Mutnoca	4 o NTU	0,369	0,487	0,604
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,34
Sulfati	250 mg/l	22,65	23,52	24,38
Ukupna tvrdoća	mg/l	243	252	261
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	14,11	14,62
TOC	mg/l	1,0830	1,1200	1,1570
Ukupni N	mg/l	0,4743	0,5381	0,6019



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	8	15
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	0,0086	0,0093	0,0100
Nitrit	0,5 mg/l	0,0029	0,0031	0,0033
Nitrat	50 mg/l	2,564	2,853	3,141
Klorid	250 mg/l	35,20	35,93	36,66
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,697	0,728	0,759
pH	6,5-9,5	7,81	7,84	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	506	509	511
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,8	22,5	23,1
Mutnoca	4 o NTU	0,356	0,414	0,472
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,48	23,58	24,68
Ukupna tvrdoća	mg/l	247	252	257
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,83	14,11	14,39
TOC	mg/l	0,9858	1,0179	1,0500
Ukupni N	mg/l	0,4799	0,5374	0,5949



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0060	0,0092	0,0121
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0022	0,0042
Nitrat	50 mg/l	2,750	2,814	2,890
Klorid	250 mg/l	35,68	37,50	41,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,666	0,782
pH	6,5-9,5	7,29	7,46	7,90
Elektrovodljivost	µS/cm	499	512	528
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,6	21,4	22,2
Mutnoca	4 o NTU	0,419	0,478	0,552
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,40	24,76	26,82
Ukupna tvrdoća	mg/l	254	275	302
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,22	15,41	16,91
TOC	mg/l	1,0060	1,3695	1,6130
Ukupni N	mg/l	0,5219	0,5779	0,6086



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	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	0,0066	0,0089	0,0109
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0020	0,0036
Nitrat	50 mg/l	2,718	2,808	2,933
Klorid	250 mg/l	35,43	36,82	40,05
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,814	1,023
pH	6,5-9,5	7,35	7,37	7,39
Elektrovodljivost	μS/cm	504	515	529
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,2	21,4	21,9
Mutnoca	4 o NTU	0,389	0,636	1,000
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,36	24,61	26,60
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	263	289
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	14,74	16,18
TOC	mg/l	0,7285	1,1849	1,5050
Ukupni N	mg/l	0,5252	0,5783	0,6170



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	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	0,0073	0,0107	0,0141
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0021	0,0031
Nitrat	50 mg/l	2,633	2,707	2,735
Klorid	250 mg/l	35,48	37,21	40,91
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,624	0,682
pH	6,5-9,5	7,35	7,68	7,97
Elektrovodljivost	μS/cm	500	511	529
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,9	21,5	22,5
Mutnoca	4 o NTU	0,340	0,488	0,724
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	23,36	24,68	26,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	241	262	285
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,50	14,69	15,96
TOC	mg/l	0,8778	1,2095	1,6170
Ukupni N	mg/l	0,5265	0,5807	0,6221



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0069	0,0111	0,0153
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0024	0,0041
Nitrat	50 mg/l	2,675	2,767	2,885
Klorid	250 mg/l	36,31	37,55	40,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,794	1,023
pH	6,5-9,5	7,28	7,61	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	503	513	527
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,4	69,8	214,0
Mutnoca	4 o NTU	0,362	0,491	0,593
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	23,19	24,59	26,46
Ukupna tvrdoća	mg/l	240	258	280
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,44	14,46	15,68
TOC	mg/l	1,2370	1,3953	1,6300
Ukupni N	mg/l	0,5459	0,5789	0,6221



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

Mjesto uzorkovanja

PODSTRANA G.

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0101	0,0134	0,0167
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0040	0,0069
Nitrat	50 mg/l	3,300	3,368	3,462
Klorid	250 mg/l	19,82	21,58	24,40
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,763	1,030
pH	6,5-9,5	7,43	7,68	8,11
Elektrovodljivost	μS/cm	388	409	424
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,4	22,2	23,0
Mutnoca	4 o NTU	0,555	1,266	2,350
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,08	0,25
Sulfati	250 mg/l	10,88	12,93	14,89
Ukupna tvrdoća	mg/l	198	218	229
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,09	12,19	12,82
TOC	mg/l	0,7814	1,0967	1,3320
Ukupni N	mg/l	0,5440	0,6056	0,6577



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	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	0,0107	0,0162	0,0225
Nitrit	0,5 mg/l	0,0009	0,0043	0,0061
Nitrat	50 mg/l	2,766	2,820	2,922
Klorid	250 mg/l	35,78	37,37	40,41
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,699	0,837
pH	6,5-9,5	7,29	7,43	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	501	513	530
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,2	21,7	22,6
Mutnoca	4 o NTU	0,386	0,524	0,768
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,43	24,86	26,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	245	261	285
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,72	14,63	15,96
TOC	mg/l	0,8483	1,1373	1,3690
Ukupni N	mg/l	0,5378	0,5827	0,6237



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0065	0,0078	0,0101
Nitrit	0,5 mg/l	0,0011	0,0019	0,0037
Nitrat	50 mg/l	2,715	2,842	2,965
Klorid	250 mg/l	36,34	37,97	42,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,707	0,875
pH	6,5-9,5	7,35	7,52	7,97
Elektrovodljivost	μS/cm	506	521	534
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,1	22,1	23,1
Mutnoca	4 o NTU	0,501	0,539	0,570
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,78	24,99	26,89
Ukupna tvrdoća	mg/l	251	273	300
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,06	15,29	16,80
TOC	mg/l	0,8669	0,9590	1,1130
Ukupni N	mg/l	0,5090	0,5584	0,6153



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0073	0,0142	0,0210
Nitrit	0,5 mg/l	0,0018	0,0026	0,0034
Nitrat	50 mg/l	2,631	2,698	2,765
Klorid	250 mg/l	36,14	38,72	41,30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,693	0,782
pH	6,5-9,5	7,80	7,84	7,87
Elektrovodljivost	μS/cm	504	519	534
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,3	21,5	22,7
Mutnoća	4 o NTU	0,472	0,520	0,567
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,51	25,09	26,66
Ukupna tvrdoća	mg/l	262	278	294
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,67	15,57	16,46
TOC	mg/l	0,7945	0,9228	1,0510
Ukupni N	mg/l	0,5521	0,5911	0,6300



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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

	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	0,0060	0,0085	0,0109
Nitrit	0,5 mg/l	0,0016	0,0023	0,0030
Nitrat	50 mg/l	2,782	2,822	2,861
Klorid	250 mg/l	36,52	38,51	40,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,670	0,790
pH	6,5-9,5	7,78	7,79	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	503	519	534
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,3	22,3	22,3
Mutnoća	4 o NTU	0,483	0,502	0,521
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	24,65	25,78	26,90
Ukupna tvrdoća	mg/l	253	267	281
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	14,95	15,74
TOC	mg/l	1,0320	1,0530	1,0740
Ukupni N	mg/l	0,5489	0,5801	0,6113



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0078	0,0080	0,0082
Nitrit	0,5 mg/l	0,0017	0,0019	0,0020
Nitrat	50 mg/l	2,618	2,705	2,791
Klorid	250 mg/l	36,53	36,65	36,77
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,671	0,760
pH	6,5-9,5	7,33	7,59	7,85
Elektrovodljivost	µS/cm	506	507	508
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,3	20,7	21,1
Mutnoca	4 o NTU	0,442	0,449	0,456
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,78	24,75	25,72
Ukupna tvrdoća	mg/l	246	260	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	14,53	15,29
TOC	mg/l	0,9662	0,9662	0,9662
Ukupni N	mg/l	0,5708	0,5708	0,5708



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0072	0,0079	0,0086
Nitrit	0,5 mg/l	0,0011	0,0014	0,0016
Nitrat	50 mg/l	2,653	2,719	2,784
Klorid	250 mg/l	34,80	35,80	36,80
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,605	0,620
pH	6,5-9,5	7,28	7,29	7,29
Elektrovodljivost	μS/cm	502	507	511
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,8	21,0	21,1
Mutnoća	4 o NTU	0,379	0,439	0,499
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	24,09	24,81	25,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	238	252	266
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,33	14,11	14,90
TOC	mg/l	0,8421	0,8421	0,8421
Ukupni N	mg/l	0,5108	0,5108	0,5108



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0083	0,0133	0,0183
Nitrit	0,5 mg/l	0,0025	0,0030	0,0034
Nitrat	50 mg/l	2,670	2,710	2,750
Klorid	250 mg/l	36,61	39,44	42,26
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,713	0,852
pH	6,5-9,5	7,39	7,40	7,40
Elektrovodljivost	μS/cm	499	515	530
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,2	22,4	22,5
Mutnoca	4 o NTU	0,477	0,489	0,500
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	23,85	28,24	32,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	253	268	282
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,17	14,98	15,79
TOC	mg/l	0,9698	0,9929	1,0160
Ukupni N	mg/l	0,5422	0,5697	0,5972



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0079	0,0102	0,0125
Nitrit	0,5 mg/l	0,0016	0,0017	0,0018
Nitrat	50 mg/l	2,593	2,666	2,739
Klorid	250 mg/l	36,45	36,51	36,57
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,547	0,566
pH	6,5-9,5	7,40	7,63	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	506	507	508
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,3	21,5	21,7
Mutnoca	4 o NTU	0,466	0,469	0,471
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	23,77	24,58	25,39
Ukupna tvrdoća	mg/l	238	249	259
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,33	13,92	14,50
TOC	mg/l	0,7688	0,7688	0,7688
Ukupni N	mg/l	0,4918	0,4918	0,4918



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0070	0,0091	0,0130
Nitrit	0,5 mg/l	0,0013	0,0021	0,0038
Nitrat	50 mg/l	2,659	2,760	2,908
Klorid	250 mg/l	36,49	38,69	43,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,709	0,945
pH	6,5-9,5	7,24	7,50	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	504	516	539
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,0	22,3	23,7
Mutnoća	4 o NTU	0,373	0,572	0,898
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	15,62	23,15	27,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	252	274	300
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,11	15,34	16,80
TOC	mg/l	0,9091	1,0697	1,2060
Ukupni N	mg/l	0,4983	0,5396	0,5933



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0060	0,0098	0,0142
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0023	0,0040
Nitrat	50 mg/l	2,683	2,766	2,893
Klorid	250 mg/l	35,94	37,98	41,69
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,487	0,714	0,984
pH	6,5-9,5	7,28	7,53	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	503	515	535
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,0	22,0	23,5
Mutnoća	4 o NTU	0,614	0,732	0,869
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	23,65	25,22	27,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	242	267	288
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,55	14,92	16,13
TOC	mg/l	1,0260	1,0360	1,0530
Ukupni N	mg/l	0,4920	0,5335	0,5910



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0066	0,0095	0,0140
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0020	0,0032
Nitrat	50 mg/l	2,645	2,764	2,831
Klorid	250 mg/l	36,35	37,86	41,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,684	0,806
pH	6,5-9,5	7,27	7,68	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	507	515	531
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,3	21,6	22,9
Mutnoća	4 o NTU	0,469	0,553	0,674
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	22,58	24,94	27,68
Ukupna tvrdoća	mg/l	239	261	282
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,38	14,60	15,79
TOC	mg/l	1,0350	1,0577	1,0940
Ukupni N	mg/l	0,5079	1637,7027	4912,0000



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0094	0,0144	0,0193
Nitrit	0,5 mg/l	0,0016	0,0022	0,0035
Nitrat	50 mg/l	2,704	2,751	2,809
Klorid	250 mg/l	36,14	38,10	42,58
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,387	0,641	0,930
pH	6,5-9,5	7,22	7,29	7,36
Elektrovodljivost	μS/cm	497	512	533
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,2	21,5	22,8
Mutnoca	4 o NTU	0,412	0,453	0,524
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,77	25,25	27,66
Ukupna tvrdoća	mg/l	235	256	280
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,16	14,31	15,68
TOC	mg/l	0,8684	0,9744	1,0840
Ukupni N	mg/l	0,4988	0,5391	0,6058



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	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	0,0078	0,0117	0,0176
Nitrit	0,5 mg/l	0,0013	0,0024	0,0043
Nitrat	50 mg/l	2,754	2,807	2,860
Klorid	250 mg/l	36,75	38,50	43,16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,472	0,715	0,976
pH	6,5-9,5	7,29	7,44	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	505	515	533
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,7	21,6	22,4
Mutnoca	4 o NTU	0,497	0,644	0,899
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,75	25,25	27,48
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	258	280
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,42	15,68
TOC	mg/l	0,8627	0,9889	1,1410
Ukupni N	mg/l	0,5031	0,5374	0,5929



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0076	0,0135	0,0218
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0030	0,0061
Nitrat	50 mg/l	2,915	3,020	3,066
Klorid	250 mg/l	36,45	38,21	42,65
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,767	0,875
pH	6,5-9,5	7,28	7,55	8,09
Elektrovodljivost	μS/cm	500	512	528
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,2	21,4	22,7
Mutnoca	4 o NTU	0,504	0,699	0,825
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,25	0,25
Sulfati	250 mg/l	23,51	25,25	27,48
Ukupna tvrdoća	mg/l	235	257	280
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,16	14,38	15,68
TOC	mg/l	0,9815	0,9967	1,0210
Ukupni N	mg/l	0,4876	0,5348	0,5979



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	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	0,0076	0,0162	0,0231
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0025	0,0049
Nitrat	50 mg/l	3,122	3,206	3,339
Klorid	250 mg/l	35,93	37,66	41,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,738	0,914
pH	6,5-9,5	7,28	7,52	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	498	510	531
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,9	21,6	22,8
Mutnoca	4 o NTU	0,623	0,652	0,694
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	250 mg/l	23,82	25,27	27,51
Ukupna tvrdoća	mg/l	234	260	283
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,10	14,53	15,85
TOC	mg/l	0,8754	0,9868	1,0850
Ukupni N	mg/l	0,4916	0,5407	0,6138



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	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	0,0070	0,0082	0,0094
Nitrit	0,5 mg/l	0,0015	0,0028	0,0041
Nitrat	50 mg/l	2,720	2,783	2,845
Klorid	250 mg/l	36,99	39,55	42,11
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,635	0,689
pH	6,5-9,5	7,33	7,34	7,34
Elektrovodljivost	μS/cm	506	511	515
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	22,9	23,6	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,433	0,485	0,536
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	24,04	25,69	27,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	264	279	294
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,78	15,62	16,46
TOC	mg/l	1,0530	1,4245	1,7960
Ukupni N	mg/l	0,4867	0,5585	0,6302



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	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	0,0084	0,0092	0,0100
Nitrit	0,5 mg/l	0,0015	0,0024	0,0033
Nitrat	50 mg/l	2,703	2,823	2,943
Klorid	250 mg/l	37,08	37,64	38,19
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,678	0,806
pH	6,5-9,5	7,22	7,52	7,81
Elektrovodljivost	μS/cm	508	512	516
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,6	21,5	22,3
Mutnoca	4 o NTU	0,361	0,428	0,495
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	24,17	25,14	26,10
Ukupna tvrdoća	mg/l	240	256	272
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,44	14,34	15,23
TOC	mg/l	1,2780	1,2780	1,2780
Ukupni N	mg/l	0,5738	0,5738	0,5738



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	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	0,0095	0,0099	0,0110
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0027	0,0037
Nitrat	50 mg/l	2,671	2,752	2,886
Klorid	250 mg/l	36,60	38,23	41,97
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,662	0,906
pH	6,5-9,5	7,28	7,50	7,83
Elektrovodljivost	μS/cm	505	515	536
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,8	22,0	22,7
Mutnoca	4 o NTU	0,339	0,404	0,450
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,68	25,27	27,61
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	261	280
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,59	15,68
TOC	mg/l	1,0090	1,3800	1,8560
Ukupni N	mg/l	0,4918	0,5769	0,6253



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0096	0,0105	0,0114
Nitrit	0,5 mg/l	0,0017	0,0027	0,0036
Nitrat	50 mg/l	2,701	2,760	2,819
Klorid	250 mg/l	37,15	40,01	42,87
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,736	0,783	0,829
pH	6,5-9,5	7,36	7,58	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	502	520	538
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,6	21,4	22,1
Mutnoca	4 o NTU	0,417	0,483	0,548
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,91	25,73	27,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	251	263	274
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,06	14,70	15,34
TOC	mg/l	1,0060	1,2325	1,4590
Ukupni N	mg/l	0,4851	0,5545	0,6238



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0098	0,0130	0,0161
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0028	0,0041
Nitrat	50 mg/l	2,496	2,607	2,718
Klorid	250 mg/l	37,07	37,75	38,43
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,601	0,643
pH	6,5-9,5	7,83	7,87	7,90
Elektrovodljivost	μS/cm	505	509	512
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,6	20,4	21,2
Mutnoca	4 o NTU	0,386	0,390	0,394
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,90	25,12	26,33
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	241	261
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	13,50	14,62
TOC	mg/l	1,7510	1,7510	1,7510
Ukupni N	mg/l	0,5745	0,5745	0,5745



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0095	0,0107	0,0119
Nitrit	0,5 mg/l	0,0019	0,0024	0,0029
Nitrat	50 mg/l	2,825	2,866	2,907
Klorid	250 mg/l	36,80	39,80	42,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,775	0,802	0,829
pH	6,5-9,5	7,81	7,82	7,82
Elektrovodljivost	μS/cm	502	518	534
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	21,9	22,1	22,2
Mutnoća	4 o NTU	0,522	0,645	0,768
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,75	25,69	27,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	251	265	278
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,06	14,81	15,57
TOC	mg/l	0,9223	1,1257	1,3290
Ukupni N	mg/l	0,4991	0,5701	0,6411



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	0,0122	0,0137	0,0163
Nitrit	0,5 mg/l	0,0016	0,0027	0,0045
Nitrat	50 mg/l	2,746	2,875	2,993
Klorid	250 mg/l	35,50	38,07	41,57
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,441	0,564	0,674
pH	6,5-9,5	7,28	7,45	7,88
Elektrovodljivost	μS/cm	505	516	533
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,9	21,7	22,8
Mutnoca	4 o NTU	0,457	0,601	0,841
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	23,92	25,41	27,58
Ukupna tvrdoća	mg/l	251	263	278
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,06	14,70	15,57
TOC	mg/l	0,8175	1,2512	1,6880
Ukupni N	mg/l	0,4953	0,5575	0,6103



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.10.2022. - 31.10.2022.

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	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	0,0153	0,0156	0,0158
Nitrit	0,5 mg/l	0,0023	0,0028	0,0032
Nitrat	50 mg/l	2,713	2,832	2,951
Klorid	250 mg/l	37,05	37,34	37,63
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,562	0,627
pH	6,5-9,5	7,30	7,35	7,39
Elektrovodljivost	μS/cm	504	509	514
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	20,2	21,1	22,0
Mutnoca	4 o NTU	0,338	0,413	0,487
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	24,24	25,38	26,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	229	246	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,82	13,78	14,73
TOC	mg/l	1,1260	1,1260	1,1260
Ukupni N	mg/l	0,5912	0,5912	0,5912