



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	3	4	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	1	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0091	0,0116	0,0141
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0060	0,0068
Nitrat	50 mg/l	2,569	2,679	2,789
Klorid	250 mg/l	5,03	7,98	10,93
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,628	0,651
pH	6,5-9,5	7,16	7,19	7,22
Elektrovodljivost	μS/cm	382	391	400
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,8	19,8	20,7
Mutnoca	4,00 o NTU	1,75	2,02	2,28
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,87	4,55	6,23
Ukupna tvrdoća	mg/l	179	184	189
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,02	10,30	10,58
TOC	mg/l	1,1240	1,1670	1,2100
Ukupni N	mg/l	0,5058	0,5239	0,5420



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	LORA			
	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	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	0,0094	0,0119
Nitrit	0,5 mg/l	0,0050	0,0057	0,0061
Nitrat	50 mg/l	1,950	2,423	2,919
Klorid	250 mg/l	5,01	7,14	11,31
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,457	0,615	0,744
pH	6,5-9,5	7,65	7,68	7,71
Elektrovodljivost	µS/cm	363	383	403
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,2	18,9	20,6
Mutnoca	4,00 o NTU	1,48	3,42	4,79
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,49	4,32	7,70
Ukupna tvrdoća	mg/l	174	181	193
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,74	10,15	10,81
TOC	mg/l	1,0380	1,2050	1,3880
Ukupni N	mg/l	0,4847	0,5119	0,5306



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	2	3	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	2	2	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	0,0087	0,0130	0,0173
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0057	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,432	2,602	2,771
Klorid	250 mg/l	5,14	7,80	10,46
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,608	0,705
pH	6,5-9,5	7,15	7,41	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	383	386	389
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,9	19,7	20,5
Mutnoca	4,00 o NTU	1,63	2,67	3,70
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,87	4,36	5,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	177	179	180
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,91	10,00	10,08
TOC	mg/l	1,1160	1,1220	1,1280
Ukupni N	mg/l	0,4874	0,5120	0,5366



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	3	4
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	0,0104	0,0129	0,0154
Nitrit	0,5 mg/l	0,0053	0,0060	0,0066
Nitrat	50 mg/l	2,395	2,617	2,839
Klorid	250 mg/l	5,05	8,11	11,16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,577	0,604
pH	6,5-9,5	7,69	7,73	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	381	392	402
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,1	19,9	20,7
Mutnoca	4,00 o NTU	1,41	2,02	2,63
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,28	0,30
Sulfati	250 mg/l	2,78	4,50	6,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	177	183	188
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,91	10,22	10,53
TOC	mg/l	0,9335	1,0958	1,2580
Ukupni N	mg/l	0,5018	0,5120	0,5221



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	5	5	5
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	6	6	6
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	0,0132	0,0132	0,0132
Nitrit	0,5 mg/l	0,0055	0,0055	0,0055
Nitrat	50 mg/l	2,421	2,421	2,421
Klorid	250 mg/l	5,05	5,05	5,05
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,558	0,558	0,558
pH	6,5-9,5	7,24	7,24	7,24
Elektrovodljivost	μS/cm	359	359	359
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,0	17,0	17,0
Mutnoca	4,00 o NTU	5,18	5,18	5,18
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,53	2,53	2,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	177	177	177
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,91	9,91	9,91
TOC	mg/l	1,3570	1,3570	1,3570
Ukupni N	mg/l	0,4396	0,4396	0,4396



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	VAROŠ			
---------------------------	--------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	3	3	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	0,0371	0,0371	0,0371
Nitrit	0,5 mg/l	0,0060	0,0060	0,0060
Nitrat	50 mg/l	2,076	2,076	2,076
Klorid	250 mg/l	5,66	5,66	5,66
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,596	0,596
pH	6,5-9,5	7,15	7,15	7,15
Elektrovodljivost	μS/cm	361	361	361
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,5	17,5	17,5
Mutnoca	4,00 o NTU	5,14	5,14	5,14
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,53	2,53	2,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	179	179	179
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,02	10,02	10,02
TOC	mg/l	1,6960	1,6960	1,6960
Ukupni N	mg/l	0,4862	0,4862	0,4862



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	1	2	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	0,0072	0,0119	0,0193
Nitrit	0,5 mg/l	0,0053	0,0060	0,0066
Nitrat	50 mg/l	2,423	2,608	2,895
Klorid	250 mg/l	5,32	7,42	9,90
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,630	0,728
pH	6,5-9,5	7,02	7,23	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	384	392	405
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,1	18,4	19,1
Mutnoca	4,00 o NTU	0,94	2,06	3,82
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,93	4,30	5,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	187	201	219
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,47	11,27	12,26
TOC	mg/l	0,9863	1,2832	1,5800
Ukupni N	mg/l	0,4456	0,4899	0,5341



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	GRIFE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	4
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	0,0057	0,0185	0,0526
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0075	0,0093
Nitrat	50 mg/l	2,060	2,453	2,844
Klorid	250 mg/l	4,76	6,75	10,06
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,736	0,922
pH	6,5-9,5	6,89	7,18	7,57
Elektrovodljivost	μS/cm	367	382	404
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,1	18,3	19,0
Mutnoca	4,00 o NTU	1,09	2,28	3,75
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,50	3,94	5,68
Ukupna tvrdoća	mg/l	182	189	204
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,19	10,57	11,42
TOC	mg/l	1,1170	1,2153	1,3530
Ukupni N	mg/l	0,4258	0,4727	0,5343



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	PUJANKE			
	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	2	6
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	0,0131	0,0287
Nitrit	0,5 mg/l	0,0043	0,0070	0,0106
Nitrat	50 mg/l	2,043	2,560	2,920
Klorid	250 mg/l	4,90	6,80	10,26
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,784	0,922
pH	6,5-9,5	7,22	7,50	7,85
Elektrovodljivost	μS/cm	366	384	401
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,2	18,2	18,7
Mutnoca	4,00 o NTU	0,33	1,33	2,30
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,48	3,93	5,75
Ukupna tvrdoća	mg/l	176	186	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,86	10,39	11,14
TOC	mg/l	1,1010	1,2500	1,5070
Ukupni N	mg/l	0,4212	0,4803	0,5643



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	2	6
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	0,0138	0,0288
Nitrit	0,5 mg/l	0,0038	0,0058	0,0069
Nitrat	50 mg/l	1,999	2,465	2,888
Klorid	250 mg/l	4,92	6,68	9,95
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,842	0,968
pH	6,5-9,5	7,00	7,35	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	364	385	403
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,3	18,4	19,1
Mutnoca	4,00 o NTU	1,17	2,79	3,84
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,40	3,86	5,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	177	186	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,91	10,42	11,14
TOC	mg/l	0,9905	1,1315	1,3370
Ukupni N	mg/l	0,4205	0,4680	0,5324



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja

PODSTRANA G.

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0102	0,0160	0,0245
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0071	0,0082
Nitrat	50 mg/l	5,348	7,120	8,362
Klorid	250 mg/l	15,10	16,17	18,28
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,248	0,587	0,813
pH	6,5-9,5	7,33	7,71	7,90
Elektrovodljivost	μS/cm	312	330	357
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,9	18,2	18,8
Mutnoca	4,00 o NTU	0,25	0,47	0,80
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,20	0,27	0,33
Sulfati	250 mg/l	6,68	8,22	11,52
Ukupna tvrdoća	mg/l	137	148	162
Ukupna tvrdoća	oNJ	7,67	8,30	9,07
TOC	mg/l	0,9177	1,0006	1,0650
Ukupni N	mg/l	0,8286	1,1682	1,5190



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	PODSTRANA			
---------------------------	------------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	5
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	0,0072	0,0169	0,0292
Nitrit	0,5 mg/l	0,0061	0,0071	0,0082
Nitrat	50 mg/l	2,031	2,515	2,967
Klorid	250 mg/l	4,85	6,74	10,46
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,496	0,761	1,007
pH	6,5-9,5	6,97	7,24	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	364	386	406
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,6	18,3	18,9
Mutnoca	4,00 o NTU	0,82	2,63	4,61
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,52	3,93	5,99
Ukupna tvrdoća	mg/l	176	185	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,86	10,36	11,14
TOC	mg/l	0,9880	1,1587	1,2700
Ukupni N	mg/l	0,4357	0,4786	0,5376



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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

	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	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	0,0072	0,0091	0,0108
Nitrit	0,5 mg/l	0,0056	0,0094	0,0166
Nitrat	50 mg/l	2,102	2,454	2,916
Klorid	250 mg/l	4,92	6,44	8,28
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,697	0,767
pH	6,5-9,5	6,97	7,12	7,29
Elektrovodljivost	μS/cm	367	383	397
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,0	18,9	20,4
Mutnoca	4,00 o NTU	0,90	2,70	4,87
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,50	3,71	4,63
Ukupna tvrdoća	mg/l	197	206	217
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,03	11,55	12,15
TOC	mg/l	1,1960	1,2765	1,3570
Ukupni N	mg/l	0,4377	0,4426	0,4475



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	SUĆIDAR			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0082	0,0096	0,0109
Nitrit	0,5 mg/l	0,0063	0,0077	0,0090
Nitrat	50 mg/l	2,449	2,480	2,510
Klorid	250 mg/l	5,32	6,66	8,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,713	0,752	0,790
pH	6,5-9,5	7,36	7,54	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	387	390	392
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,7	18,5	19,2
Mutnoca	4,00 o NTU	1,31	1,78	2,24
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,12	3,87	4,61
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	196	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	10,95	11,37
TOC	mg/l	1,0010	1,0010	1,0010
Ukupni N	mg/l	0,4519	0,4519	0,4519



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	LOVRET			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0093	0,0096	0,0098
Nitrit	0,5 mg/l	0,0057	0,0071	0,0084
Nitrat	50 mg/l	2,466	2,496	2,525
Klorid	250 mg/l	5,27	6,67	8,06
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,790	0,837	0,883
pH	6,5-9,5	7,13	7,42	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	383	386	388
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,9	18,7	19,5
Mutnoca	4,00 o NTU	1,38	1,88	2,38
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,15	3,91	4,66
Ukupna tvrdoća	mg/l	184	194	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,30	10,84	11,37
TOC	mg/l	1,0890	1,0890	1,0890
Ukupni N	mg/l	0,4491	0,4491	0,4491



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	PLOKITE			
	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 pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0099	0,0105	0,0110
Nitrit	0,5 mg/l	0,0074	0,0076	0,0078
Nitrat	50 mg/l	2,143	2,525	2,907
Klorid	250 mg/l	4,64	5,91	7,17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,647	0,651
pH	6,5-9,5	7,67	7,85	8,03
Elektrovodljivost	µS/cm	372	389	405
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,6	19,0	20,3
Mutnoca	4,00 o NTU	2,68	203,84	405,00
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	10,33	20,30
Sulfati	250 mg/l	0,65	1,57	2,50
Ukupna tvrdoća	mg/l	0	99	198
Ukupna tvrdoća	oNJ	0,02	5,55	11,09
TOC	mg/l	1,2750	1,2750	1,2750
Ukupni N	mg/l	0,4343	0,4343	0,4343



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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	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	0,0119	0,0216	0,0312
Nitrit	0,5 mg/l	0,0077	0,0078	0,0078
Nitrat	50 mg/l	2,207	2,549	2,890
Klorid	250 mg/l	5,32	6,28	7,23
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,709	0,782
pH	6,5-9,5	7,03	7,06	7,08
Elektrovodljivost	μS/cm	372	389	405
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,3	18,7	20,1
Mutnoca	4,00 o NTU	0,90	1,91	2,92
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,64	3,74	4,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	193	198	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,81	11,09	11,37
TOC	mg/l	1,1080	1,1080	1,1080
Ukupni N	mg/l	0,4359	0,4359	0,4359



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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	0,0091	0,0097	0,0103
Nitrit	0,5 mg/l	0,0056	0,0073	0,0089
Nitrat	50 mg/l	2,408	2,474	2,539
Klorid	250 mg/l	5,16	6,75	8,34
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	3,445	6,184
pH	6,5-9,5	7,74	7,77	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	379	383	387
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,5	18,7	19,8
Mutnoca	4,00 o NTU	1,19	2,40	3,60
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,34	0,36
Sulfati	250 mg/l	3,11	3,95	4,78
Ukupna tvrdoća	mg/l	183	193	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,25	10,81	11,37
TOC	mg/l	1,0420	1,0420	1,0420
Ukupni N	mg/l	0,4612	0,4612	0,4612



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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	0,0093	0,0112	0,0130
Nitrit	0,5 mg/l	0,0071	0,0077	0,0083
Nitrat	50 mg/l	2,157	2,540	2,923
Klorid	250 mg/l	4,61	5,86	7,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,600	0,604
pH	6,5-9,5	7,15	7,16	7,17
Elektrovodljivost	μS/cm	396	403	409
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,6	18,9	20,2
Mutnoca	4,00 o NTU	0,93	2,37	3,81
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,54	3,64	4,74
Ukupna tvrdoća	mg/l	191	196	200
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,70	10,95	11,20
TOC	mg/l	1,1630	1,1630	1,1630
Ukupni N	mg/l	0,4452	0,4452	0,4452



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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

	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	3	5	6
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	0,0012	0,0090	0,0165
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0070	0,0099
Nitrat	50 mg/l	2,277	2,592	2,927
Klorid	250 mg/l	4,87	6,31	7,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,706	0,759
pH	6,5-9,5	7,06	7,36	7,76
Elektrovodljivost	μS/cm	375	387	409
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,2	18,7	20,6
Mutnoca	4,00 o NTU	0,62	1,74	3,00
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,60	3,61	5,06
Ukupna tvrdoća	mg/l	197	208	218
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,03	11,63	12,21
TOC	mg/l	1,1900	1,5437	2,2420
Ukupni N	mg/l	0,4410	0,5296	0,6732



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	KAMEN			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0065	0,0098	0,0120
Nitrit	0,5 mg/l	0,0050	0,0072	0,0099
Nitrat	50 mg/l	2,298	2,600	2,951
Klorid	250 mg/l	4,82	6,17	7,49
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,584	0,697
pH	6,5-9,5	7,21	7,58	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	377	387	409
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,2	18,6	19,9
Mutnoća	4,00 o NTU	0,65	1,92	3,08
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,70	3,74	5,03
Ukupna tvrdoća	mg/l	190	199	208
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,64	11,12	11,65
TOC	mg/l	0,9834	1,4321	2,1960
Ukupni N	mg/l	0,4260	0,5260	0,6583



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	BOL			
---------------------------	------------	--	--	--

	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	2	4
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0081	0,0133	0,0216
Nitrit	0,5 mg/l	0,0068	0,0076	0,0091
Nitrat	50 mg/l	2,317	2,629	2,978
Klorid	250 mg/l	4,99	6,33	7,74
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,678	0,775
pH	6,5-9,5	6,99	7,12	7,33
Elektrovodljivost	μS/cm	372	384	408
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,4	18,8	20,7
Mutnoca	4,00 o NTU	0,61	1,65	3,09
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,74	3,79	5,15
Ukupna tvrdoća	mg/l	186	195	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,42	10,94	11,37
TOC	mg/l	1,0790	1,4400	2,1410
Ukupni N	mg/l	0,4378	0,5295	0,6751



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	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	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	0,0093	0,0198	0,0342
Nitrit	0,5 mg/l	0,0049	0,0079	0,0137
Nitrat	50 mg/l	2,320	2,645	2,979
Klorid	250 mg/l	4,86	6,22	7,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,621	0,658
pH	6,5-9,5	7,62	7,74	7,95
Elektrovodljivost	μS/cm	374	386	409
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,8	18,7	20,7
Mutnoca	4,00 o NTU	0,68	1,85	3,63
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,76	3,76	5,13
Ukupna tvrdoća	mg/l	187	194	202
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,47	10,89	11,31
TOC	mg/l	1,0430	1,4643	2,2550
Ukupni N	mg/l	0,4348	0,5270	0,6655



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	2	3	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	3	5	6
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	0,0119	0,0145	0,0216
Nitrit	0,5 mg/l	0,0048	0,0073	0,0099
Nitrat	50 mg/l	2,376	2,687	3,017
Klorid	250 mg/l	4,78	6,22	7,67
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,744	0,930
pH	6,5-9,5	7,02	7,44	7,67
Elektrovodljivost	μS/cm	375	386	409
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,2	18,7	20,9
Mutnoca	4,00 o NTU	0,97	1,84	3,42
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,62	3,74	5,11
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	195	202
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	10,93	11,31
TOC	mg/l	1,1050	1,4167	1,9040
Ukupni N	mg/l	0,4431	0,5405	0,6717



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	ŽNJAN
--------------------	-------

	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	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	0,0054	0,0113	0,0135
Nitrit	0,5 mg/l	0,0054	0,0077	0,0103
Nitrat	50 mg/l	2,382	2,672	2,997
Klorid	250 mg/l	4,82	6,35	7,62
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,716	0,906
pH	6,5-9,5	6,97	7,21	7,71
Elektrovodljivost	μS/cm	378	390	409
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,6	18,9	20,9
Mutnoca	4,00 o NTU	0,81	1,84	3,79
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,60	3,83	5,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	184	194	207
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,30	10,85	11,59
TOC	mg/l	1,1480	1,4130	1,9290
Ukupni N	mg/l	0,4567	0,5355	0,6617



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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	2	4
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0144	0,0160	0,0183
Nitrit	0,5 mg/l	0,0056	0,0078	0,0123
Nitrat	50 mg/l	2,219	2,606	2,947
Klorid	250 mg/l	4,66	5,93	6,75
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,702	0,883
pH	6,5-9,5	7,02	7,34	7,79
Elektrovodljivost	μS/cm	372	385	408
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,7	18,5	20,1
Mutnoca	4,00 o NTU	1,08	2,02	3,40
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,60	3,59	4,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	186	194	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,42	10,85	11,37
TOC	mg/l	1,0550	1,3573	1,8370
Ukupni N	mg/l	0,4520	0,5310	0,6576



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	#DIV/0!	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	#DIV/0!	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0115	0,0115	0,0115
Nitrit	0,5 mg/l	0,0089	0,0089	0,0089
Nitrat	50 mg/l	2,728	2,728	2,728
Klorid	250 mg/l	5,71	5,71	5,71
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,519	0,519
pH	6,5-9,5	7,15	7,15	7,15
Elektrovodljivost	μS/cm	384	384	384
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,6	16,6	16,6
Mutnoca	4,00 o NTU	1,10	1,10	1,10
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,40	3,40	3,40
Ukupna tvrdoća	mg/l	216	216	216
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,10	12,10	12,10
TOC	mg/l	1,5730	1,5730	1,5730
Ukupni N	mg/l	0,4507	0,4507	0,4507



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	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	0,0103	0,0127	0,0141
Nitrit	0,5 mg/l	0,0050	0,0064	0,0089
Nitrat	50 mg/l	2,366	2,755	2,959
Klorid	250 mg/l	5,18	6,57	7,35
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,426	0,689	1,046
pH	6,5-9,5	7,04	7,29	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	378	382	387
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,5	17,9	18,6
Mutnoca	4,00 o NTU	0,61	1,29	1,84
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,84	3,91	4,50
Ukupna tvrdoća	mg/l	195	201	206
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,92	11,26	11,54
TOC	mg/l	1,1950	1,4217	1,7370
Ukupni N	mg/l	0,5092	0,5764	0,6436



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

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	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	0,0105	0,0116	0,0137
Nitrit	0,5 mg/l	0,0046	0,0070	0,0094
Nitrat	50 mg/l	2,402	2,770	3,143
Klorid	250 mg/l	4,79	6,13	7,73
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,550	0,612	0,697
pH	6,5-9,5	7,07	7,39	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	372	384	408
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	15,1	16,5	18,5
Mutnoca	4,00 o NTU	0,56	1,66	3,90
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,31	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,68	3,78	5,31
Ukupna tvrdoća	mg/l	191	198	205
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,70	11,09	11,48
TOC	mg/l	1,0390	1,3673	1,9100
Ukupni N	mg/l	0,4384	0,5320	0,6742



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	SIROBUJA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	#DIV/0!	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	#DIV/0!	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	#DIV/0!	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	#DIV/0!	0,0000
Nitrat	50 mg/l	0,000	#DIV/0!	0,000
Klorid	250 mg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,000	#DIV/0!	0,000
pH	6,5-9,5	0,00	#DIV/0!	0,00
Elektrovodljivost	μS/cm	0	#DIV/0!	0
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	0,0	#DIV/0!	0,0
Mutnoca	4,00 o NTU	0,00	#DIV/0!	0,00
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,00	#DIV/0!	0,00
Sulfati	250 mg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	0	#DIV/0!	0
Ukupna tvrdoća	oNJ	0,00	#DIV/0!	0,00
TOC	mg/l	1,1790	1,1790	1,1790
Ukupni N	mg/l	0,4542	0,4542	0,4542



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja

NESLANOVAC

	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	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	0,0101	0,0162	0,0236
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0075	0,0089
Nitrat	50 mg/l	2,439	4,776	8,912
Klorid	250 mg/l	4,79	6,65	8,03
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,617	0,658
pH	6,5-9,5	7,02	7,31	7,87
Elektrovodljivost	µS/cm	382	397	408
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	15,8	17,3	18,6
Mutnoca	4,00 o NTU	0,58	1,14	1,57
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,15	0,28	0,35
Sulfati	250 mg/l	2,79	4,89	7,60
Ukupna tvrdoća	mg/l	188	194	203
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,53	10,85	11,37
TOC	mg/l	1,0360	1,4037	1,7780
Ukupni N	mg/l	0,4719	0,5638	0,6784



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	RAVNE NJIVE			
---------------------------	--------------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	#DIV/0!	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	#DIV/0!	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	#DIV/0!	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0122	0,0122	0,0122
Nitrit	0,5 mg/l	0,0090	0,0090	0,0090
Nitrat	50 mg/l	2,711	2,711	2,711
Klorid	250 mg/l	5,58	5,58	5,58
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,658	0,658
pH	6,5-9,5	7,01	7,01	7,01
Elektrovodljivost	μS/cm	394	394	394
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	15,2	15,2	15,2
Mutnoca	4,00 o NTU	0,87	0,87	0,87
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,44	3,44	3,44
Ukupna tvrdoća	mg/l	204	204	204
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,42	11,42	11,42
TOC	mg/l	1,1340	1,1340	1,1340
Ukupni N	mg/l	0,4852	0,4852	0,4852



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	MERTOJAK			
---------------------------	-----------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	3	3	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	0,0170	0,0180	0,0189
Nitrit	0,5 mg/l	0,0058	0,0059	0,0059
Nitrat	50 mg/l	2,486	2,716	2,945
Klorid	250 mg/l	4,89	6,00	7,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,659	0,705
pH	6,5-9,5	7,79	7,91	8,03
Elektrovodljivost	μS/cm	379	386	393
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,8	18,0	18,2
Mutnoca	4,00 o NTU	1,80	2,18	2,56
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,76	3,54	4,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	186	187	188
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,42	10,47	10,53
TOC	mg/l	1,1250	1,2753	1,3920
Ukupni N	mg/l	0,2199	0,4025	0,5240



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2022. - 31.12.2022.

Mjesto uzorkovanja	PAZDIGRAD
---------------------------	------------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0184	0,0190	0,0195
Nitrit	0,5 mg/l	0,0057	0,0059	0,0060
Nitrat	50 mg/l	2,481	2,705	2,929
Klorid	250 mg/l	4,68	5,76	6,84
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,511	0,593	0,674
pH	6,5-9,5	7,18	7,45	7,72
Elektrovodljivost	μS/cm	377	377	377
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,6	17,8	18,0
Mutnoca	4,00 o NTU	1,17	1,39	1,60
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	2,74	3,45	4,16
Ukupna tvrdoća	mg/l	185	186	186
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,36	10,39	10,42
TOC	mg/l	1,0610	1,1200	1,1790
Ukupni N	mg/l	0,4961	0,5073	0,5184