



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,0000	0,0001	0,0003
Nitrit	0,5 mg/l	0,0022	0,0031	0,0043
Nitrat	50 mg/l	1,845	1,951	2,145
Klorid	250 mg/l	5,49	5,83	6,39
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,788	1,023
pH	6,5-9,5	6,54	6,92	7,57
Elektrovodljivost	μS/cm	397	406	412
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,9	18,3	20,4
Mutnoca	4 o NTU	1,610	2,230	2,720
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,44	3,92	4,68
Ukupna tvrdoća	mg/l	229	251	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,82	14,07	14,73
TOC	mg/l	0,7424	0,8149	0,9312
Ukupni N	mg/l	0,4102	0,4333	0,4541



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	LORA
---------------------------	-------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0000	0,0007	0,0022
Nitrit	0,5 mg/l	0,0025	0,0036	0,0048
Nitrat	50 mg/l	1,932	2,031	2,225
Klorid	250 mg/l	5,70	5,97	6,45
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,674	0,775
pH	6,5-9,5	6,49	6,72	7,02
Elektrovodljivost	μS/cm	399	407	416
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,6	18,6	20,4
Mutnoca	4 o NTU	0,991	1,407	1,670
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,47	3,92	4,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	234	253	266
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,10	14,15	14,90
TOC	mg/l	0,7075	0,8336	0,9284
Ukupni N	mg/l	0,4210	0,4369	0,4546



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	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	1	5	8
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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0020	0,0030	0,0039
Nitrat	50 mg/l	1,914	2,075	2,235
Klorid	250 mg/l	5,76	6,11	6,46
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,782	0,883	0,984
pH	6,5-9,5	6,61	6,63	6,64
Elektrovodljivost	μS/cm	405	409	412
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,8	18,4	18,9
Mutnoca	4 o NTU	1,200	1,420	1,640
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,49	5,07	6,65
Ukupna tvrdoća	mg/l	261	265	269
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,62	14,84	15,06
TOC	mg/l	0,7461	0,8604	0,9746
Ukupni N	mg/l	0,4298	0,4431	0,4563



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	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	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	0,0015	0,0021	0,0027
Nitrit	0,5 mg/l	0,0025	0,0031	0,0037
Nitrat	50 mg/l	1,859	2,031	2,203
Klorid	250 mg/l	5,66	6,04	6,42
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,837	0,903	0,968
pH	6,5-9,5	6,65	6,87	7,08
Elektrovodljivost	μS/cm	404	410	415
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,6	19,1	19,5
Mutnoca	4 o NTU	0,807	0,954	1,100
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,25	0,28	0,30
Sulfati	250 mg/l	3,41	4,02	4,63
Ukupna tvrdoća	mg/l	265	265	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,84	14,84	14,84
TOC	mg/l	0,7751	0,8760	0,9769
Ukupni N	mg/l	0,4382	0,4510	0,4637



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	5	5	5
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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0024	0,0024	0,0024
Nitrat	50 mg/l	1,915	1,915	1,915
Klorid	250 mg/l	5,78	5,78	5,78
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,852	0,852	0,852
pH	6,5-9,5	7,01	7,01	7,01
Elektrovodljivost	μS/cm	396	396	396
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,5	17,5	17,5
Mutnoca	4 o NTU	2,160	2,160	2,160
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,61	3,61	3,61
Ukupna tvrdoća	mg/l	237	237	237
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,27	13,27	13,27
TOC	mg/l	0,7013	0,7013	0,7013
Ukupni N	mg/l	0,4183	0,4183	0,4183



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	VAROŠ			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0025	0,0025	0,0025
Nitrat	50 mg/l	1,907	1,907	1,907
Klorid	250 mg/l	5,58	5,58	5,58
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,930	0,930	0,930
pH	6,5-9,5	7,00	7,00	7,00
Elektrovodljivost	μS/cm	399	399	399
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,8	17,8	17,8
Mutnoca	4 o NTU	2,410	2,410	2,410
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,62	3,62	3,62
Ukupna tvrdoća	mg/l	239	239	239
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,38	13,38	13,38
TOC	mg/l	0,7183	0,7183	0,7183
Ukupni N	mg/l	0,4139	0,4139	0,4139



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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	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	0,0000	0,0030	0,0068
Nitrit	0,5 mg/l	0,0019	0,0026	0,0036
Nitrat	50 mg/l	1,890	2,012	2,240
Klorid	250 mg/l	5,63	6,24	6,62
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,715	0,914
pH	6,5-9,5	6,32	6,55	6,92
Elektrovodljivost	μS/cm	396	403	408
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,1	17,9	18,4
Mutnoca	4 o NTU	0,852	1,217	1,420
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,50	3,97	4,85
Ukupna tvrdoća	mg/l	233	252	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,05	14,13	14,73
TOC	mg/l	0,7309	0,7938	0,8504
Ukupni N	mg/l	0,4087	0,4280	0,4595



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,0000	0,0008	0,0023
Nitrit	0,5 mg/l	0,0020	0,0040	0,0077
Nitrat	50 mg/l	1,806	2,001	2,353
Klorid	250 mg/l	5,42	5,91	6,53
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,880	1,100
pH	6,5-9,5	6,50	6,61	6,84
Elektrovodljivost	μS/cm	394	405	414
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,2	17,4	17,7
Mutnoca	4 o NTU	0,852	1,314	1,580
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,50	3,99	4,88
Ukupna tvrdoća	mg/l	234	251	264
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,10	14,06	14,78
TOC	mg/l	0,6627	0,7938	0,8803
Ukupni N	mg/l	0,4063	0,4456	0,5043



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	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	1	2	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	0,0000	0,0034	0,0101
Nitrit	0,5 mg/l	0,0019	0,0027	0,0036
Nitrat	50 mg/l	1,849	2,039	2,331
Klorid	250 mg/l	5,68	5,99	6,55
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,849	1,061
pH	6,5-9,5	6,54	6,79	6,94
Elektrovodljivost	μS/cm	395	401	405
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,4	18,3	19,6
Mutnoca	4 o NTU	0,916	1,112	1,350
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,48	4,81	7,26
Ukupna tvrdoća	mg/l	232	250	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,99	13,98	14,73
TOC	mg/l	0,7196	0,7620	0,7843
Ukupni N	mg/l	0,3996	0,4361	0,5085



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	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	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	0,0000	0,0139	0,0417
Nitrit	0,5 mg/l	0,0022	0,0030	0,0037
Nitrat	50 mg/l	1,873	2,011	2,223
Klorid	250 mg/l	5,51	6,10	6,45
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,728	0,961	1,085
pH	6,5-9,5	6,88	6,92	6,96
Elektrovodljivost	μS/cm	388	402	415
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,4	17,6	18,0
Mutnoca	4 o NTU	0,840	1,463	1,810
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,41	3,94	4,82
Ukupna tvrdoća	mg/l	231	252	264
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,94	14,11	14,78
TOC	mg/l	0,7222	0,7996	0,8894
Ukupni N	mg/l	0,4051	0,4420	0,4950



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	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	0,0031	0,0031	0,0031
Nitrit	0,5 mg/l	0,0052	0,0052	0,0052
Nitrat	50 mg/l	7,609	7,609	7,609
Klorid	250 mg/l	12,60	12,60	12,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,596	0,596	0,596
pH	6,5-9,5	6,72	6,72	6,72
Elektrovodljivost	μS/cm	325	325	325
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,7	18,7	18,7
Mutnoca	4 o NTU	0,400	0,400	0,400
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,15	0,15	0,15
Sulfati	250 mg/l	7,04	7,04	7,04
Ukupna tvrdoća	mg/l	168	168	168
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,41	9,41	9,41
TOC	mg/l	0,2799	0,2799	0,2799
Ukupni N	mg/l	1,5610	1,5610	1,5610



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	PODSTRANA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0183	0,0503
Nitrit	0,5 mg/l	0,0029	0,0033	0,0036
Nitrat	50 mg/l	1,999	2,068	2,139
Klorid	250 mg/l	5,59	6,09	6,37
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,775	0,883
pH	6,5-9,5	6,67	6,79	6,97
Elektrovodljivost	µS/cm	395	404	416
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,5	18,6	19,2
Mutnoca	4 o NTU	0,794	1,975	3,120
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,63	4,06	4,87
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	256	266
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	14,34	14,90
TOC	mg/l	0,4241	0,6103	0,7964
Ukupni N	mg/l	0,4167	0,4639	0,5111



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	1
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0029	0,0034	0,0037
Nitrat	50 mg/l	1,678	2,109	2,537
Klorid	250 mg/l	5,71	6,64	8,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,786	0,976
pH	6,5-9,5	6,54	6,61	6,66
Elektrovodljivost	μS/cm	398	409	423
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,3	18,1	20,0
Mutnoca	4 o NTU	0,743	1,579	3,020
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,58	4,95	6,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	220	238	258
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,32	13,34	14,45
TOC	mg/l	0,6872	0,8989	1,2230
Ukupni N	mg/l	0,3962	0,4608	0,5583



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0027	0,0035	0,0042
Nitrat	50 mg/l	1,675	1,934	2,193
Klorid	250 mg/l	5,76	6,21	6,65
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,690	0,852
pH	6,5-9,5	6,54	6,59	6,63
Elektrovodljivost	μS/cm	399	407	415
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,3	18,7	20,1
Mutnoca	4 o NTU	1,130	2,300	3,470
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,59	4,33	5,07
Ukupna tvrdoća	mg/l	249	255	260
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,94	14,25	14,56
TOC	mg/l	0,6899	0,8411	0,9922
Ukupni N	mg/l	0,3923	0,4460	0,4996



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	LOVRET			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0020	0,0030	0,0039
Nitrat	50 mg/l	1,679	2,107	2,535
Klorid	250 mg/l	5,85	6,32	6,79
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,701	0,775
pH	6,5-9,5	6,58	6,68	6,78
Elektrovodljivost	μS/cm	394	405	416
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,9	18,4	19,8
Mutnoca	4 o NTU	0,832	2,246	3,660
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,57	4,34	5,11
Ukupna tvrdoća	mg/l	246	251	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,78	14,03	14,28
TOC	mg/l	0,8436	0,8514	0,8591
Ukupni N	mg/l	0,3749	0,4437	0,5124



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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	0,0019	0,0037	0,0055
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0035	0,0037
Nitrat	50 mg/l	2,519	2,563	2,607
Klorid	250 mg/l	5,68	6,68	7,68
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,116	1,473	1,829
pH	6,5-9,5	6,26	6,42	6,58
Elektrovodljivost	μS/cm	399	410	420
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,1	18,1	19,0
Mutnoca	4 o NTU	0,729	1,115	1,500
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,55	5,02	6,48
Ukupna tvrdoća	mg/l	225	225	225
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,60	12,60	12,60
TOC	mg/l	0,7432	0,8621	0,9809
Ukupni N	mg/l	0,4127	0,4780	0,5432



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	SKALICE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0032	0,0032	0,0032
Nitrat	50 mg/l	1,966	2,222	2,478
Klorid	250 mg/l	5,42	6,63	7,83
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,930	0,973	1,015
pH	6,5-9,5	6,58	6,64	6,69
Elektrovodljivost	μS/cm	397	428	459
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,1	17,3	18,5
Mutnoca	4 o NTU	0,665	0,948	1,230
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,48	181,74	357,00
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	227	233
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	12,71	13,05
TOC	mg/l	0,7398	0,8779	1,0160
Ukupni N	mg/l	0,4245	0,4843	0,5441



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0000	0,0001	0,0002
Nitrit	0,5 mg/l	0,0028	0,0034	0,0039
Nitrat	50 mg/l	1,693	1,982	2,271
Klorid	250 mg/l	5,70	6,15	6,60
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,503	0,608	0,713
pH	6,5-9,5	6,50	6,83	7,15
Elektrovodljivost	μS/cm	397	406	415
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,0	17,7	19,4
Mutnoca	4 o NTU	1,340	2,430	3,520
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,60	4,26	4,91
Ukupna tvrdoća	mg/l	252	253	254
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,11	14,17	14,22
TOC	mg/l	0,6312	0,7757	0,9201
Ukupni N	mg/l	0,3826	0,4378	0,4929



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	KRIŽINE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	1	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0042	0,0044	0,0045
Nitrat	50 mg/l	1,890	2,196	2,501
Klorid	250 mg/l	6,03	6,84	7,64
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,852	0,903	0,953
pH	6,5-9,5	6,95	7,08	7,20
Elektrovodljivost	μS/cm	398	413	427
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,7	18,3	18,8
Mutnoca	4 o NTU	0,707	1,174	1,640
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,50	5,00	6,50
Ukupna tvrdoća	mg/l	221	225	228
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,38	12,57	12,77
TOC	mg/l	0,7426	0,8244	0,9062
Ukupni N	mg/l	0,4298	0,4857	0,5415



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0018	0,0033	0,0045
Nitrat	50 mg/l	0,005	1,605	2,534
Klorid	250 mg/l	5,90	6,72	8,08
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,767	0,831	0,883
pH	6,5-9,5	6,25	6,46	6,68
Elektrovodljivost	μS/cm	400	407	418
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,3	19,3	20,2
Mutnoca	4 o NTU	0,828	1,480	2,970
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,55	5,22	6,95
Ukupna tvrdoća	mg/l	220	236	252
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,32	13,20	14,11
TOC	mg/l	0,7122	0,8711	0,9623
Ukupni N	mg/l	0,3729	0,4634	0,5370



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	KAMEN			
---------------------------	--------------	--	--	--

	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	1	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0022	0,0030	0,0037
Nitrat	50 mg/l	0,005	1,406	2,574
Klorid	250 mg/l	5,62	6,51	7,97
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,806	0,963	1,154
pH	6,5-9,5	6,60	6,63	6,64
Elektrovodljivost	μS/cm	404	405	405
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,9	19,2	19,4
Mutnoca	4 o NTU	0,741	1,312	2,200
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,73	4,85	6,63
Ukupna tvrdoća	mg/l	220	234	257
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,32	13,10	14,39
TOC	mg/l	0,8182	0,8718	0,9650
Ukupni N	mg/l	0,3582	0,4392	0,5313



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0000	0,0023	0,0042
Nitrat	50 mg/l	0,005	1,577	2,571
Klorid	250 mg/l	5,84	6,76	8,30
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,775	0,854	0,968
pH	6,5-9,5	6,61	6,90	7,02
Elektrovodljivost	μS/cm	395	404	414
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,2	19,1	19,6
Mutnoca	4 o NTU	0,749	1,222	2,240
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,51	4,81	6,77
Ukupna tvrdoća	mg/l	217	236	254
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,15	13,20	14,22
TOC	mg/l	0,7395	0,7917	0,8364
Ukupni N	mg/l	0,3574	0,4570	0,5407



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0020	0,0053	0,0103
Nitrat	50 mg/l	0,005	1,615	2,500
Klorid	250 mg/l	5,81	6,71	8,12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,813	0,974	1,178
pH	6,5-9,5	6,41	6,54	6,59
Elektrovodljivost	μS/cm	399	407	420
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,5	19,4	20,2
Mutnoca	4 o NTU	0,877	1,294	2,060
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,47	4,73	6,68
Ukupna tvrdoća	mg/l	214	234	247
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,98	13,08	13,83
TOC	mg/l	0,6591	0,7748	0,8588
Ukupni N	mg/l	0,3496	0,4644	0,5467



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	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	0,0000	0,0053	0,0100
Nitrit	0,5 mg/l	0,0027	0,0041	0,0050
Nitrat	50 mg/l	1,617	2,067	2,515
Klorid	250 mg/l	5,81	6,70	8,06
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,899	1,104	1,444
pH	6,5-9,5	6,41	6,69	7,09
Elektrovodljivost	μS/cm	394	398	402
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,3	19,2	20,0
Mutnoca	4 o NTU	0,749	1,460	2,320
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,67	4,73	6,75
Ukupna tvrdoća	mg/l	214	228	247
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,98	12,77	13,83
TOC	mg/l	0,7745	0,8309	0,9169
Ukupni N	mg/l	0,3569	0,4492	0,5379



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0000	0,0022	0,0089
Nitrit	0,5 mg/l	0,0021	0,0044	0,0061
Nitrat	50 mg/l	1,532	2,067	2,464
Klorid	250 mg/l	5,70	6,72	7,92
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,877	1,178
pH	6,5-9,5	6,53	6,71	6,96
Elektrovodljivost	μS/cm	401	406	414
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,9	19,7	20,4
Mutnoca	4 o NTU	0,959	1,660	2,450
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,30	0,31
Sulfati	250 mg/l	3,46	4,71	6,46
Ukupna tvrdoća	mg/l	220	238	255
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,32	13,30	14,28
TOC	mg/l	0,7021	0,8032	0,9079
Ukupni N	mg/l	0,3818	0,4625	0,5392



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	MEJAŠI			
	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	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	0,0000	0,0010	0,0031
Nitrit	0,5 mg/l	0,0023	0,0038	0,0049
Nitrat	50 mg/l	0,542	1,678	2,487
Klorid	250 mg/l	5,71	6,52	8,07
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,875	0,991	1,162
pH	6,5-9,5	6,58	6,80	7,12
Elektrovodljivost	μS/cm	395	400	405
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	19,0	19,7	20,3
Mutnoca	4 o NTU	0,794	1,281	1,910
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,52	4,86	7,26
Ukupna tvrdoća	mg/l	223	233	248
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,49	13,05	13,89
TOC	mg/l	0,7474	0,8293	0,9370
Ukupni N	mg/l	0,3577	0,4465	0,5320



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0023	0,0033	0,0042
Nitrat	50 mg/l	1,744	1,998	2,252
Klorid	250 mg/l	6,24	6,50	6,76
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,713	0,720
pH	6,5-9,5	6,45	6,50	6,55
Elektrovodljivost	μS/cm	402	408	414
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	15,1	17,5	19,9
Mutnoca	4 o NTU	1,030	1,655	2,280
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	3,76	4,33	4,90
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	243	249
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	13,58	13,94
TOC	mg/l	0,7293	0,7371	0,7448
Ukupni N	mg/l	0,3723	0,4344	0,4964



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	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	1	2	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	0,0000	0,0030	0,0088
Nitrit	0,5 mg/l	0,0014	0,0028	0,0042
Nitrat	50 mg/l	1,656	2,058	2,557
Klorid	250 mg/l	6,13	6,85	8,10
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,534	0,697	0,782
pH	6,5-9,5	6,45	6,63	6,92
Elektrovodljivost	μS/cm	404	405	405
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,4	18,6	19,8
Mutnoca	4 o NTU	0,702	1,427	2,310
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,55	4,70	6,73
Ukupna tvrdoća	mg/l	216	233	264
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,10	13,07	14,78
TOC	mg/l	0,6416	0,8236	0,9432
Ukupni N	mg/l	0,4233	0,4608	0,5219



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	STOBREČ			
---------------------------	----------------	--	--	--

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0017	0,0026	0,0033
Nitrat	50 mg/l	1,628	1,797	1,918
Klorid	250 mg/l	5,89	6,02	6,13
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,647	0,765
pH	6,5-9,5	6,52	6,71	7,02
Elektrovodljivost	μS/cm	402	403	405
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,1	18,7	19,6
Mutnoca	4 o NTU	1,010	1,773	2,310
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,47	3,71	3,85
Ukupna tvrdoća	mg/l	216	245	264
Ukupna tvrdoća	oNJ	12,10	13,74	14,78
TOC	mg/l	0,6773	0,7761	0,8558
Ukupni N	mg/l	0,3561	0,3935	0,4265



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

Mjesto uzorkovanja	SIROBUJA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
E. coli	0 broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	0 broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	0 broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	0 broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	0 broj/100 ml	0	0	0
Fizikalno-kemijski pokazatelji				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0047	0,0047	0,0047
Nitrat	50 mg/l	2,749	2,749	2,749
Klorid	250 mg/l	6,92	6,92	6,92
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,984	0,984	0,984
pH	6,5-9,5	6,38	6,38	6,38
Elektrovodljivost	μS/cm	417	417	417
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,0	16,0	16,0
Mutnoca	4 o NTU	0,769	0,769	0,769
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,37	5,37	5,37
Ukupna tvrdoća	mg/l	243	243	243
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,61	13,61	13,61
TOC	mg/l	1,0310	1,0310	1,0310
Ukupni N	mg/l	0,4969	0,4969	0,4969



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0019	0,0030	0,0040
Nitrat	50 mg/l	1,706	2,108	2,521
Klorid	250 mg/l	6,16	6,86	8,23
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,527	0,628	0,806
pH	6,5-9,5	6,95	6,98	7,03
Elektrovodljivost	μS/cm	405	407	409
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,4	17,7	17,9
Mutnoca	4 o NTU	0,758	1,363	2,150
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,66	4,85	6,92
Ukupna tvrdoća	mg/l	211	231	260
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,82	12,94	14,56
TOC	mg/l	0,7914	0,8177	0,8490
Ukupni N	mg/l	0,4253	0,4706	0,5361



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0044	0,0044	0,0044
Nitrat	50 mg/l	2,463	2,463	2,463
Klorid	250 mg/l	7,00	7,00	7,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,085	1,085	1,085
pH	6,5-9,5	6,48	6,48	6,48
Elektrovodljivost	μS/cm	418	418	418
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,4	16,4	16,4
Mutnoca	4 o NTU	0,821	0,821	0,821
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	5,48	5,48	5,48
Ukupna tvrdoća	mg/l	240	240	240
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,44	13,44	13,44
TOC	mg/l	0,8464	0,8464	0,8464
Ukupni N	mg/l	0,5006	0,5006	0,5006



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0015	0,0033	0,0045
Nitrat	50 mg/l	1,685	2,091	2,627
Klorid	250 mg/l	6,00	6,69	8,21
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,779	1,023
pH	6,5-9,5	6,47	6,70	6,99
Elektrovodljivost	μS/cm	401	407	419
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,0	18,1	19,7
Mutnoca	4 o NTU	0,813	1,802	3,330
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,43	4,71	6,98
Ukupna tvrdoća	mg/l	214	239	265
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,98	13,41	14,84
TOC	mg/l	0,7692	0,8275	0,9233
Ukupni N	mg/l	0,3752	0,4630	0,5427



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.12.2023. - 31.12.2023.

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

	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	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrit	0,5 mg/l	0,0019	0,0030	0,0040
Nitrat	50 mg/l	1,696	2,084	2,526
Klorid	250 mg/l	6,13	6,82	8,14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,418	0,627	0,790
pH	6,5-9,5	6,57	6,71	6,96
Elektrovodljivost	μS/cm	405	412	419
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,9	18,9	19,9
Mutnoca	4 o NTU	0,607	1,342	2,170
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	3,50	4,89	7,20
Ukupna tvrdoća	mg/l	21	167	257
Ukupna tvrdoća	oNJ	1,18	9,33	14,39
TOC	mg/l	0,7117	0,8196	0,9076
Ukupni N	mg/l	0,4061	0,4601	0,5252