



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2023. - 28.02.2023.

Mjesto uzorkovanja	DUGOPOLJE
---------------------------	------------------

	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	0,0109	0,0123	0,0136
Nitrit	0,5 mg/l	0,0041	0,0067	0,0093
Nitrat	50 mg/l	1,559	1,587	1,614
Klorid	250 mg/l	3,70	3,84	3,98
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,627	0,709	0,790
pH	6,5-9,5	7,39	7,69	7,98
Elektrovodljivost	μS/cm	347	388	429
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,4	17,7	17,9
Mutnoća	4 o NTU	0,593	0,616	0,638
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,15	0,23	0,30
Sulfati	250 mg/l	13,52	14,02	14,51
Ukupna tvrdoća	mg/l	166	170	173
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,30	9,49	9,69
TOC	mg/l	1,3420	1,4680	1,5940
Ukupni N	mg/l	0,3984	0,4003	0,4022



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2023. - 28.02.2023.

Mjesto uzorkovanja	DUGOBABE
---------------------------	-----------------

	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	0,0193	0,0193	0,0193
Nitrit	0,5 mg/l	0,0055	0,0055	0,0055
Nitrat	50 mg/l	1,542	1,542	1,542
Klorid	250 mg/l	3,98	3,98	3,98
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,790	0,790	0,790
pH	6,5-9,5	7,34	7,34	7,34
Elektrovodljivost	μS/cm	344	344	344
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,6	17,6	17,6
Mutnoća	4 o NTU	0,621	0,621	0,621
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,10	0,10	0,10
Sulfati	250 mg/l	14,47	14,47	14,47
Ukupna tvrdoća	mg/l	161	161	161
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,02	9,02	9,02
TOC	mg/l	1,2550	1,2550	1,2550
Ukupni N	mg/l	0,3459	0,3459	0,3459



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2023. - 28.02.2023.

Mjesto uzorkovanja	KONJSKO			
---------------------------	----------------	--	--	--

	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	0,0229	0,0229	0,0229
Nitrit	0,5 mg/l	0,0110	0,0110	0,0110
Nitrat	50 mg/l	1,605	1,605	1,605
Klorid	250 mg/l	3,45	3,45	3,45
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,984	0,984	0,984
pH	6,5-9,5	7,35	7,35	7,35
Elektrovodljivost	μS/cm	342	342	342
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,1	17,1	17,1
Mutnoća	4 o NTU	0,780	0,780	0,780
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,15	0,15	0,15
Sulfati	250 mg/l	12,22	12,22	12,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	165	165	165
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,24	9,24	9,24
TOC	mg/l	1,7760	1,7760	1,7760
Ukupni N	mg/l	0,3991	0,3991	0,3991



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2023. - 28.02.2023.

Mjesto uzorkovanja	PRUGOVO
---------------------------	----------------

	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	0,0218	0,0218	0,0218
Nitrit	0,5 mg/l	0,0084	0,0084	0,0084
Nitrat	50 mg/l	1,556	1,556	1,556
Klorid	250 mg/l	3,50	3,50	3,50
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,023	1,023	1,023
pH	6,5-9,5	7,42	7,42	7,42
Elektrovodljivost	μS/cm	344	344	344
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	17,0	17,0	17,0
Mutnoća	4 o NTU	2,420	2,420	2,420
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,14	0,14	0,14
Sulfati	250 mg/l	11,69	11,69	11,69
Ukupna tvrdoća	mg/l	167	167	167
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,35	9,35	9,35
TOC	mg/l	1,7080	1,7080	1,7080
Ukupni N	mg/l	0,3850	0,3850	0,3850



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.02.2023. - 28.02.2023.

Mjesto uzorkovanja	NEORIĆ			
	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	0,0200	0,0200	0,0200
Nitrit	0,5 mg/l	0,0075	0,0075	0,0075
Nitrat	50 mg/l	1,737	1,737	1,737
Klorid	250 mg/l	3,63	3,63	3,63
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	1,464	1,464	1,464
pH	6,5-9,5	7,23	7,23	7,23
Elektrovodljivost	μS/cm	345	345	345
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	18,1	18,1	18,1
Mutnoća	4 o NTU	1,260	1,260	1,260
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,22	0,22	0,22
Sulfati	250 mg/l	12,84	12,84	12,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	167	167	167
Ukupna tvrdoća	oNJ	9,35	9,35	9,35
TOC	mg/l	1,8840	1,8840	1,8840
Ukupni N	mg/l	0,3953	0,3953	0,3953



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
 za razdoblje: 01.02.2023. - 28.02.2023.

Mjesto uzorkovanja	LEČEVICA
---------------------------	-----------------

	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	0,0176	0,0176	0,0176
Nitrit	0,5 mg/l	0,0078	0,0078	0,0078
Nitrat	50 mg/l	1,557	1,557	1,557
Klorid	250 mg/l	3,44	3,44	3,44
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,658	0,658
pH	6,5-9,5	7,81	7,81	7,81
Elektrovodljivost	μS/cm	342	342	342
Temperatura * mjereno u laboratoriju	o C	16,4	16,4	16,4
Mutnoća	4 o NTU	0,980	0,980	0,980
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,15	0,15	0,15
Sulfati	250 mg/l	11,30	11,30	11,30
Ukupna tvrdoća	mg/l	191	191	191
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,70	10,70	10,70
TOC	mg/l	1,7810	1,7810	1,7810
Ukupni N	mg/l	0,3897	0,3897	0,3897