



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	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	0,0058	0,0065	0,0071
Nitrit	0,5 mg/l	0,0025	0,0047	0,0069
Nitrat	50 mg/l	1,321	1,346	1,371
Klorid	250 mg/l	3,66	3,83	4,00
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,698	0,713
pH	6,5-9,5	8,05	8,05	8,05
Elektrovodljivost	μS/cm	342	342	342
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,1	23,7	24,3
Mutnoća	4 o NTU	0,859	1,085	1,310
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,06	0,10
Sulfati	250 mg/l	14,43	14,83	15,22
Ukupna tvrdoća	mg/l	207	211	214
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,59	11,79	11,98
TOC	mg/l	1,0010	1,0200	1,0390
Ukupni N	mg/l	0,3064	0,3140	0,3215



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0080	0,0089	0,0098
Nitrit	0,5 mg/l	0,0007	0,0014	0,0020
Nitrat	50 mg/l	1,288	1,302	1,315
Klorid	250 mg/l	3,19	3,61	4,03
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,573	0,593	0,612
pH	6,5-9,5	7,91	8,10	8,28
Elektrovodljivost	μS/cm	333	339	345
Temperatura*mjereno u lab.	o C	21,8	22,3	22,7
Mutnoća	4 o NTU	0,500	0,915	1,330
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,02	0,02
Sulfati	250 mg/l	11,83	13,94	16,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	200	208	216
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,20	11,65	12,10
TOC	mg/l	1,1810	1,2385	1,2960
Ukupni N	mg/l	0,2924	0,2993	0,3062



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0132	0,0132	0,0132
Nitrit	0,5 mg/l	0,0002	0,0002	0,0002
Nitrat	50 mg/l	1,180	1,180	1,180
Klorid	250 mg/l	3,02	3,02	3,02
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,612	0,612
pH	6,5-9,5	8,04	8,04	8,04
Elektrovodljivost	μS/cm	324	324	324
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,0	23,0	23,0
Mutnoća	4 o NTU	1,680	1,680	1,680
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,16	0,16	0,16
Sulfati	250 mg/l	9,32	9,32	9,32
Ukupna tvrdoća	mg/l	201	201	201
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,26	11,26	11,26
TOC	mg/l	1,1870	1,1870	1,1870
Ukupni N	mg/l	0,2810	0,2810	0,2810



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0185	0,0185	0,0185
Nitrit	0,5 mg/l	0,0018	0,0018	0,0018
Nitrat	50 mg/l	1,130	1,130	1,130
Klorid	250 mg/l	2,96	2,96	2,96
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,674	0,674
pH	6,5-9,5	7,98	7,98	7,98
Elektrovodljivost	μS/cm	321	321	321
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,0	23,0	23,0
Mutnoća	4 o NTU	2,610	2,610	2,610
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,12	0,12	0,12
Sulfati	250 mg/l	8,65	8,65	8,65
Ukupna tvrdoća	mg/l	199	199	199
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,14	11,14	11,14
TOC	mg/l	0,9346	0,9346	0,9346
Ukupni N	mg/l	0,2858	0,2858	0,2858



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0187	0,0187	0,0187
Nitrit	0,5 mg/l	0,0012	0,0012	0,0012
Nitrat	50 mg/l	1,224	1,224	1,224
Klorid	250 mg/l	2,99	2,99	2,99
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,651	0,651
pH	6,5-9,5	7,89	7,89	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	330	330	330
Temperatura*mjereno u lab.	o C	23,2	23,2	23,2
Mutnoća	4 o NTU	1,500	1,500	1,500
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,17	0,17	0,17
Sulfati	250 mg/l	10,05	10,05	10,05
Ukupna tvrdoća	mg/l	202	202	202
Ukupna tvrdoća	oNJ	11,31	11,31	11,31
TOC	mg/l	0,8695	0,8695	0,8695
Ukupni N	mg/l	0,2708	0,2708	0,2708



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA
za razdoblje: 01.05.2022. - 31.05.2022.

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	0,0054	0,0054	0,0054
Nitrit	0,5 mg/l	0,0004	0,0004	0,0004
Nitrat	50 mg/l	1,122	1,122	1,122
Klorid	250 mg/l	2,97	2,97	2,97
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,767	0,767	0,767
pH	6,5-9,5	7,81	7,81	7,81
Elektrovodljivost	μS/cm	330	330	330
Temperatura*mjereno u lab.	o C	20,1	20,1	20,1
Mutnoća	4 o NTU	1,680	1,680	1,680
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,02	0,02	0,02
Sulfati	250 mg/l	9,59	9,59	9,59
Ukupna tvrdoća	mg/l	196	196	196
Ukupna tvrdoća	oNJ	10,98	10,98	10,98
TOC	mg/l	1,3080	1,3080	1,3080
Ukupni N	mg/l	0,2792	0,2792	0,2792