



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Škrabe			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,014	0,025	0,046
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,003	2,906	3,320
Klorid	250 mg/l	14	15	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,387	0,550	0,658
pH	6,5-9,5	6,85	7,28	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	424	428	433
Temperatura	°C	22,5	24,2	25,1
Mutnoca	4 o NTU	0,53	0,61	0,71
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	8,2	13,0	16,4



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja		Lora		
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjeak	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	0,019	0,025	0,043
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,032	2,948	3,415
Klorid	250 mg/l	14	16	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,403	0,653	0,782
pH	6,5-9,5	7,32	7,62	7,99
Elektrovodljivost	μS/cm	416	425	432
Temperatura	°C	23,9	24,7	25,2
Mutnoca	4 o NTU	0,62	0,68	0,74
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	9,9	13,2	17,1



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Autobusni kolodvor			
--------------------	--------------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	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	0,014	0,031	0,048
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,741	4,617	9,461
Klorid	250 mg/l	16	17	18
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,581	0,761	0,860
pH	6,5-9,5	7,49	7,69	7,89
Elektrovodljivost	μS/cm	420	441	463
Temperatura	°C	23,0	24,1	25,0
Mutnoca	4 o NTU	0,51	1,04	2,32
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,35	0,40
Sulfati	250 mg/l	12,4	16,0	18,4



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Podstrana D.			
---------------------------	---------------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	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	0,017	0,023	0,034
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,726	3,042	3,179
Klorid	250 mg/l	14	16	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,589	0,759	1,061
pH	6,5-9,5	6,94	7,26	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	426	436	454
Temperatura	°C	22,5	24,2	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,43	0,59	0,75
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,32	0,32
Sulfati	250 mg/l	10,9	13,7	16,9



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Brodogradilište "Split"			
---------------------------	--------------------------------	--	--	--

	MDK N.N. (125/17)	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	0,017	0,020	0,025
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,130	2,831	3,215
Klorid	250 mg/l	13	15	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,542	0,672	0,806
pH	6,5-9,5	6,99	7,36	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	418	430	446
Temperatura	°C	21,8	24,1	25,4
Mutnoca	4 o NTU	0,43	0,53	0,71
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,7	12,1	15,8



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Sućidar			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,010	0,033	0,091
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,112	2,994	3,517
Klorid	250 mg/l	13	15	17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,198	0,560	1,015
pH	6,5-9,5	7,14	7,37	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	420	436	455
Temperatura	°C	20,3	23,5	25,0
Mutnoca	4 o NTU	0,41	0,58	0,75
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	7,3	12,7	16,1



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Oceanografski institut			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,017	0,024	0,028
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	2,096	2,847	3,186
Klorid	250 mg/l	14	15	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,715	0,767
pH	6,5-9,5	6,91	7,25	7,70
Elektrovodljivost	μS/cm	416	424	435
Temperatura	°C	21,9	23,8	24,9
Mutnoca	4 o NTU	0,43	0,58	0,73
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,36
Sulfati	250 mg/l	5,3	11,1	15,1



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Zenta			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,019	0,027	0,033
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	3,037	3,277	3,606
Klorid	250 mg/l	14	16	17
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,689	0,780	0,937
pH	6,5-9,5	6,81	7,31	7,73
Elektrovodljivost	μS/cm	418	428	445
Temperatura	°C	22,3	23,6	24,1
Mutnoca	4 o NTU	0,48	0,59	0,65
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,1	14,1	17,4



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja		Kamen		
	MDK N.N. (125/17)	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	0,008	0,017	0,028
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	3,086	3,179	3,309
Klorid	250 mg/l	15	16	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,418	0,658	0,829
pH	6,5-9,5	7,02	7,31	7,81
Elektrovodljivost	μS/cm	414	421	431
Temperatura	°C	22,1	23,3	24,4
Mutnoca	4 o NTU	0,47	0,50	0,52
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	10,3	13,9	18,2



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Biokovska 3, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,009	0,020	0,032
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	3,085	3,159	3,242
Klorid	250 mg/l	12	14	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,434	0,641	0,775
pH	6,5-9,5	6,92	7,26	7,68
Elektrovodljivost	μS/cm	414	423	428
Temperatura	°C	21,8	23,3	24,2
Mutnoca	4 o NTU	0,42	0,48	0,56
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,34	0,34
Sulfati	250 mg/l	10,4	13,5	17,4



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Biokovska 3, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Spinut			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,014	0,029	0,043
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	3,037	3,140	3,236
Klorid	250 mg/l	14	16	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,317	0,598	0,767
pH	6,5-9,5	7,02	7,26	7,69
Elektrovodljivost	μS/cm	411	423	431
Temperatura	°C	22,4	24,5	26,1
Mutnoca	4 o NTU	0,46	0,57	0,77
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	12,0	15,4	19,9



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
 Biokovska 3, 21 000 Split
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Meje			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjeak	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	9
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	0,012	0,022	0,035
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	3,034	3,128	3,179
Klorid	250 mg/l	13	15	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,744	0,810	0,968
pH	6,5-9,5	7,38	7,69	7,86
Elektrovodljivost	μS/cm	419	457	558
Temperatura	°C	22,3	24,0	25,5
Mutnoca	4 o NTU	0,43	0,55	0,63
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	11,7	14,6	18,6



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT
Biokovska 3, 21 000 Split
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.05.2018. - 31.05.2018.

Mjesto uzorkovanja	Stobreč			
	MDK N.N. (125/17)	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	0,022	0,029	0,038
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	3,046	3,167	3,319
Klorid	250 mg/l	14	15	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,667	0,798	0,968
pH	6,5-9,5	6,97	7,32	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	417	426	433
Temperatura	°C	22,9	24,7	26,0
Mutnoca	4 o NTU	0,60	0,78	1,27
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	12,6	15,0	19,0