



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

Mjesto uzorkovanja	Škrabe			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,013	0,020	0,029
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,003	0,011
Nitrat	50 mg/l	3,217	3,294	3,464
Klorid	250 mg/l	12	12	13
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,333	0,604	0,899
pH	6,5-9,5	7,07	7,22	7,44
Elektrovodljivost	μS/cm	399	413	426
Temperatura	o C	17,8	18,1	18,4
Mutnoca	4 o NTU	1,75	2,52	3,11
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,0	4,5	5,4



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

Mjesto uzorkovanja		Lora		
	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	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	0,021	0,023	0,025
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,009	0,037
Nitrat	50 mg/l	3,252	3,355	3,521
Klorid	250 mg/l	12	13	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,666	0,785	0,930
pH	6,5-9,5	7,11	7,20	7,27
Elektrovodljivost	μS/cm	381	395	404
Temperatura	o C	17,2	17,9	18,9
Mutnoca	4 o NTU	1,42	2,30	3,78
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,34	0,36	0,38
Sulfati	250 mg/l	3,4	4,5	5,7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

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	1
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	0,016	0,021	0,025
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,003	0,016
Nitrat	50 mg/l	3,248	3,542	4,132
Klorid	250 mg/l	12	14	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,434	0,792	0,999
pH	6,5-9,5	7,15	7,36	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	399	426	469
Temperatura	o C	18,2	19,0	19,4
Mutnoca	4 o NTU	1,78	2,86	4,16
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,35	0,38
Sulfati	250 mg/l	2,7	4,3	5,7



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

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	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	0,018	0,021
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,005	0,019
Nitrat	50 mg/l	3,291	3,409	3,728
Klorid	250 mg/l	12	13	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,620	0,785	0,914
pH	6,5-9,5	7,37	7,46	7,65
Elektrovodljivost	μS/cm	409	426	461
Temperatura	o C	17,7	18,5	19,2
Mutnoca	4 o NTU	1,93	2,72	3,98
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	0,0	3,8	5,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

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	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	0,014	0,022	0,034
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,002	0,011
Nitrat	50 mg/l	3,136	3,346	3,643
Klorid	250 mg/l	12	14	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,705	0,875
pH	6,5-9,5	7,05	7,15	7,21
Elektrovodljivost	μS/cm	407	413	423
Temperatura	o C	17,7	18,8	19,8
Mutnoca	4 o NTU	1,42	2,17	3,56
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	3,9	4,5	5,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

Mjesto uzorkovanja	Sućidar			
	MDK N.N. (125/17)	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	3	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	0,006	0,018	0,027
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,004	0,022
Nitrat	50 mg/l	3,163	3,325	3,496
Klorid	250 mg/l	12	13	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,790	0,897	1,023
pH	6,5-9,5	7,10	7,19	7,33
Elektrovodljivost	μS/cm	389	402	414
Temperatura	o C	17,7	18,6	19,6
Mutnoca	4 o NTU	1,51	2,25	3,58
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	3,4	4,4	6,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

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	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	0,011	0,017	0,022
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,001
Nitrat	50 mg/l	3,128	3,284	3,475
Klorid	250 mg/l	12	12	13
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,682	0,793	0,945
pH	6,5-9,5	7,11	7,26	7,35
Elektrovodljivost	μ S/cm	404	413	432
Temperatura	o C	17,8	18,7	19,8
Mutnoca	4 o NTU	1,23	1,82	2,77
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,34
Sulfati	250 mg/l	3,1	4,4	5,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

Mjesto uzorkovanja	Zenta			
	MDK N.N. (125/17)	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	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	0,018	0,023	0,025
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,001	0,004
Nitrat	50 mg/l	3,095	3,290	3,564
Klorid	250 mg/l	12	13	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,604	0,815	0,953
pH	6,5-9,5	7,08	7,21	7,36
Elektrovodljivost	μS/cm	390	403	426
Temperatura	o C	17,5	18,4	19,4
Mutnoca	4 o NTU	1,55	2,13	2,56
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,2	4,2	5,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

Mjesto uzorkovanja		Kamen		
	MDK N.N. (125/17)	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	3	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	0,020	0,023	0,027
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,005	0,010
Nitrat	50 mg/l	3,097	3,351	3,812
Klorid	250 mg/l	12	13	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,806	0,968
pH	6,5-9,5	7,12	7,29	7,40
Elektrovodljivost	μS/cm	379	401	413
Temperatura	o C	17,6	18,4	19,8
Mutnoca	4 o NTU	2,10	2,67	3,40
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,32	0,32
Sulfati	250 mg/l	4,4	4,7	5,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

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	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	0,014	0,017	0,020
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,004	0,017
Nitrat	50 mg/l	3,314	3,400	3,612
Klorid	250 mg/l	12	12	13
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,804	0,984
pH	6,5-9,5	7,07	7,14	7,19
Elektrovodljivost	μ S/cm	396	401	407
Temperatura	o C	17,5	18,4	19,7
Mutnoca	4 o NTU	2,02	2,71	3,81
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,2	5,0	5,6



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

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	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	0,016	0,019	0,023
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,003	0,011
Nitrat	50 mg/l	3,255	3,336	3,393
Klorid	250 mg/l	14	15	16
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,659	0,736	0,822
pH	6,5-9,5	7,06	7,18	7,34
Elektrovodljivost	μ S/cm	391	407	436
Temperatura	o C	18,1	18,8	19,6
Mutnoca	4 o NTU	1,61	2,19	2,78
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,35	0,40
Sulfati	250 mg/l	3,6	4,0	4,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

Mjesto uzorkovanja		Meje		
	MDK N.N. (125/17)	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	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	0,016	0,021	0,029
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	50 mg/l	3,238	3,293	3,394
Klorid	250 mg/l	12	13	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,687	0,798
pH	6,5-9,5	7,16	7,32	7,43
Elektrovodljivost	μS/cm	386	405	419
Temperatura	o C	18,2	18,9	20,1
Mutnoca	4 o NTU	1,73	2,37	2,98
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,35	0,40
Sulfati	250 mg/l	2,9	4,3	5,5



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2018. - 31.01.2018.

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	1	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	0,017	0,021	0,025
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,004	0,014
Nitrat	50 mg/l	3,136	3,455	3,616
Klorid	250 mg/l	12	13	14
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,738	0,821
pH	6,5-9,5	7,24	7,41	7,49
Elektrovodljivost	μ S/cm	385	403	417
Temperatura	o C	18,1	18,8	19,8
Mutnoca	4 o NTU	2,07	2,74	4,05
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,26	0,30	0,33
Sulfati	250 mg/l	3,5	4,7	6,0