



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

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	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	0,005	0,008	0,014
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,008	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,214	2,460	2,663
Klorid	250 mg/l	3	5	7
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,879	1,162
pH	6,5-9,5	7,21	7,33	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	397	406	415
Temperatura	o C	17,1	18,0	20,0
Mutnoca	4 o NTU	0,61	1,32	2,44
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,2	5,8	7,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

Mjesto uzorkovanja		Lora		
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjeak	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	4
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	2	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	0,005	0,008	0,012
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,008	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,043	2,331	2,671
Klorid	250 mg/l	3	6	7
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,612	0,700	0,767
pH	6,5-9,5	7,16	7,35	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	390	405	416
Temperatura	o C	16,7	18,0	20,2
Mutnoca	4 o NTU	0,50	1,84	4,21
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,7	5,8	6,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

Mjesto uzorkovanja	Ribarnica			
	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	3	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	0,005	0,008	0,013
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,014	0,021
Nitrat	50 mg/l	1,997	2,167	2,428
Klorid	250 mg/l	4	5	7
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,519	0,697	0,852
pH	6,5-9,5	7,35	7,51	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	396	409	420
Temperatura	o C	18,7	18,9	19,1
Mutnoca	4 o NTU	1,00	1,44	2,08
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,4	5,4	6,5



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

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

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	4
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	0,007	0,025	0,056
Nitrit	0,5 mg/l	0,002	0,015	0,022
Nitrat	50 mg/l	2,104	2,358	2,489
Klorid	250 mg/l	8	10	12
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,472	0,700	0,899
pH	6,5-9,5	7,32	7,63	7,84
Elektrovodljivost	μS/cm	320	378	410
Temperatura	o C	18,1	19,0	19,8
Mutnoca	4 o NTU	0,28	1,06	2,15
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,21	0,26	0,30
Sulfati	250 mg/l	5,5	7,1	9,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

Mjesto uzorkovanja

Brodogradilište "Split"

	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	9	26
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	0,005	0,008	0,012
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,007	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,083	2,223	2,434
Klorid	250 mg/l	4	5	8
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,705	0,811	0,937
pH	6,5-9,5	7,26	7,60	7,77
Elektrovodljivost	μS/cm	395	403	412
Temperatura	o C	16,7	18,1	19,7
Mutnoca	4 o NTU	0,65	1,22	1,85
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,5	5,4	6,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

Mjesto uzorkovanja	Sućidar			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	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	0,006	0,010	0,018
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,007	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,115	2,251	2,510
Klorid	250 mg/l	4	6	8
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,674	0,829	1,023
pH	6,5-9,5	7,26	7,46	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	389	399	411
Temperatura	o C	17,8	19,0	19,6
Mutnoca	4 o NTU	0,89	1,25	1,79
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,5	6,0	7,0



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

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	0,007	0,010	0,012
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,007	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,158	2,379	2,689
Klorid	250 mg/l	4	6	8
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,651	0,746	0,821
pH	6,5-9,5	7,20	7,26	7,29
Elektrovodljivost	μS/cm	390	404	413
Temperatura	o C	18,1	18,7	19,5
Mutnoca	4 o NTU	0,48	1,04	1,64
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,2	5,8	6,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

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	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	0,005	0,013	0,024
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,008	0,032
Nitrat	50 mg/l	2,165	2,329	2,544
Klorid	250 mg/l	4	6	8
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,658	0,767	0,844
pH	6,5-9,5	7,56	7,60	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	399	403	409
Temperatura	o C	18,8	19,2	19,8
Mutnoca	4 o NTU	0,58	0,81	1,21
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,32
Sulfati	250 mg/l	4,5	6,2	9,1



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

Mjesto uzorkovanja		Kamen		
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
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	0,007	0,015	0,032
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,005	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,159	2,339	2,577
Klorid	250 mg/l	4	6	8
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,565	0,759	0,968
pH	6,5-9,5	7,25	7,46	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	401	407	412
Temperatura	o C	18,4	18,8	19,4
Mutnoca	4 o NTU	0,52	0,89	1,30
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,33	0,35
Sulfati	250 mg/l	4,6	5,8	7,2



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

Mjesto uzorkovanja	Brda			
	MDK N.N. (125/17)	Minimum	Prosjek	Maximum
Mikrobiološki pokazatelji				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	3	8
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	0,014	0,022
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,005	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,117	2,591	2,876
Klorid	250 mg/l	4	6	8
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,752	0,835	0,961
pH	6,5-9,5	7,16	7,41	7,64
Elektrovodljivost	μS/cm	402	408	412
Temperatura	o C	18,0	18,5	19,5
Mutnoca	4 o NTU	0,53	0,99	1,52
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,34	0,40
Sulfati	250 mg/l	4,8	5,7	6,9



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

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	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	0,005	0,016	0,048
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,080	0,299
Nitrat	50 mg/l	2,155	2,372	2,557
Klorid	250 mg/l	4	6	9
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,635	0,969	1,542
pH	6,5-9,5	7,25	7,65	7,80
Elektrovodljivost	μS/cm	400	406	412
Temperatura	o C	17,3	18,2	19,4
Mutnoca	4 o NTU	0,60	0,80	1,26
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,31	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,5	5,3	6,3



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

Mjesto uzorkovanja	Meje			
	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	0,007	0,021	0,056
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,007	0,028
Nitrat	50 mg/l	2,200	2,334	2,470
Klorid	250 mg/l	5	6	9
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,780	0,968
pH	6,5-9,5	7,36	7,54	7,74
Elektrovodljivost	μS/cm	399	404	408
Temperatura	o C	17,9	18,6	19,1
Mutnoca	4 o NTU	0,70	0,94	1,28
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,32	0,32	0,33
Sulfati	250 mg/l	4,9	5,8	6,8



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.12.2018. - 31.12.2018.

Mjesto uzorkovanja	Stobreč			
	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	0,006	0,009	0,013
Nitrit	0,5 mg/l	0,000	0,007	0,021
Nitrat	50 mg/l	2,395	2,594	2,786
Klorid	250 mg/l	4	6	8
Utrošak KMnO ₄	5 mg/l O ₂	0,643	0,773	1,054
pH	6,5-9,5	7,25	7,41	7,66
Elektrovodljivost	μS/cm	401	409	414
Temperatura	o C	18,5	19,0	19,5
Mutnoca	4 o NTU	0,58	1,02	1,50
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,28	0,30	0,32
Sulfati	250 mg/l	4,3	5,7	7,3