



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	ŠKRAPE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,33	1
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0077	0,0122
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,304	2,375	2,445
Kloridi	<b>250</b> mg/l	7,96	8,48	9,31
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,604	0,712	0,782
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,45	7,49	7,53
Elektrovodljivost	μS/cm	419	430	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,0	17,6	18,0
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,744	1,228	1,520
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,30	0,32	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,37	7,27	8,53
Ukupna tvrdoća	mg/l	139	218	279
Ukupna tvrdoća	oNJ	7,78	12,23	15,62
TOC	mg/l	1,2940	1,5177	1,6470
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5217	0,5736	0,6178
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	8,53	16,09	23,65
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	LORA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,33	1
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,33	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0004	0,0096	0,0199
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,328	2,391	2,453
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,13	8,44	8,76
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,356	0,555	0,705
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,40	7,42	7,44
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	421	430	439
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	17,3	17,8	18,2
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,716	0,783	0,909
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,10	7,51	8,27
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	141	215	269
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	7,90	12,06	15,06
TOC	<b>mg/l</b>	1,1630	1,3540	1,5390
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,5091	0,5532	0,5855
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	5,68	7,97	10,25
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>KMAN</b>			
---------------------------	-------------	--	--	--

	<b>MDK</b>	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	1	1	1
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,5	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0005	0,0039	0,0072
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,336	2,336	2,336
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,16	8,66	9,15
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,472	0,503	0,534
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,51	7,53	7,54
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	420	430	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	17,3	17,4	17,5
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,636	0,672	0,707
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,51	7,43	8,35
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	141	209	277
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	7,90	11,70	15,51
TOC	<b>mg/l</b>	1,2580	1,4125	1,5670
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,4965	0,5562	0,6159
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	6,68	6,68	6,68
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>MANUŠ</b>
---------------------------	--------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,5	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0020	0,0083	0,0146
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,406	2,406	2,406
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,25	8,70	9,15
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,488	0,508	0,527
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,48	7,51	7,54
Elektrovodljivost	μS/cm	421	430,5	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,9	18,0	18,1
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,525	0,528	0,531
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,25	0,28	0,30
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,29	7,92	9,55
Ukupna tvrdoća	mg/l	140	214	287
Ukupna tvrdoća	oNJ	7,84	11,96	16,07
TOC	mg/l	1,0450	1,2075	1,3700
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5112	0,5563	0,6014
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	16,58	16,58	16,58
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>KOCUNAR</b>
---------------------------	----------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	1	1	1
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0139	0,0139	0,0139
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,613	2,613	2,613
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,23	8,23	8,23
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,612	0,612	0,612
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,45	7,45	7,45
Elektrovodljivost	μS/cm	430	430	430
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,4	18,4	18,4
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	1,600	1,600	1,600
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	7,29	7,29	7,29
Ukupna tvrdoća	mg/l	236	236	236
Ukupna tvrdoća	oNJ	13,22	13,22	13,22
TOC	mg/l	1,2700	1,2700	1,2700
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5708	0,5708	0,5708
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	13,37	13,37	13,37
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>VAROŠ</b>			
---------------------------	--------------	--	--	--

	<b>MDK</b>	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0161	0,0161	0,0161
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,418	2,418	2,418
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,23	8,23	8,23
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,813	0,813	0,813
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,42	7,42	7,42
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	430	430	430
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	18,0	18,0	18,0
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	1,520	1,520	1,520
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	7,93	7,93	7,93
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	238	238	238
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	13,33	13,33	13,33
TOC	<b>mg/l</b>	1,2640	1,2640	1,2640
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,5819	0,5819	0,5819
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	14,04	14,04	14,04
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>BAČVICE</b>			
---------------------------	----------------	--	--	--

	<b>MDK</b>	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0036	0,0117	0,0187
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,783	2,320	2,622
Kloridi	<b>250</b> mg/l	7,05	8,28	9,38
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,550	0,771	0,985
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,37	7,43	7,49
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	420	430,25	439
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	16,9	18,3	19,7
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,598	1,092	1,710
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,82	7,58	8,69
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	147	230	273
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	8,23	12,85	15,29
TOC	<b>mg/l</b>	1,2420	1,3378	1,5660
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,4965	0,5602	0,6062
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	2,35	6,84	11,32
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>GRUPE</b>
---------------------------	--------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,5	2
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	1,5	4
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0107	0,0164	0,0250
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,631	2,371	2,853
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,26	8,66	9,11
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,457	0,777	0,992
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,03	7,35	7,46
Elektrovodljivost	μS/cm	423	436	445
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	15,6	17,3	19,2
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,646	1,094	1,670
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,55	7,43	8,44
Ukupna tvrdoća	mg/l	153	232	270
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,57	12,98	15,12
TOC	mg/l	1,2410	1,3460	1,5390
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4928	0,5610	0,6159
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	4,45	9,03	13,60
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00





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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	PUJANKE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	1	3
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	2,33	4
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0110	0,0135	0,0174
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,655	2,168	2,460
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,03	8,28	8,72
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,542	0,679	0,751
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,29	7,34	7,38
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	422	432	439
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	16,1	16,9	17,8
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,833	1,214	1,800
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,71	7,22	7,61
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	152	221	261
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	8,51	12,36	14,62
TOC	<b>mg/l</b>	1,1990	1,3137	1,4180
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,4842	0,5354	0,5872
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	15,68	15,68	15,68
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>BLATINE</b>
---------------------------	----------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	1	2
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,3	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0078	0,0113	0,0145
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,623	2,147	2,426
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,15	8,22	8,31
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,658	0,813	0,922
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,41	7,44	7,46
Elektrovodljivost	μS/cm	423	430	435
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,2	16,6	17,4
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,520	1,210	1,640
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,30	0,31	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,36	7,07	8,08
Ukupna tvrdoća	mg/l	150	215	264
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,40	12,06	14,78
TOC	mg/l	1,2480	1,3763	1,5770
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5064	0,5457	0,6055
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	14,00	14,00	14,00
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

**Mjesto uzorkovanja**

**PODSTRANA G.**

	<b>MDK</b>	<b>Minimum</b>	<b>Prosjek</b>	<b>Maximum</b>
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0079	0,0163	0,0216
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	3,807	4,977	6,244
Kloridi	<b>250</b> mg/l	14,60	14,88	15,37
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,736	0,899	0,999
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,77	7,80	7,83
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	328	330	332
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	16,4	16,9	17,7
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,425	0,561	0,651
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,10	0,17	0,30
Sulfati	<b>250</b> mg/l	8,51	8,86	9,22
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	138	160	178
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	7,73	8,96	9,97
TOC	<b>mg/l</b>	0,9868	1,0606	1,1220
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	1,2680	1,3270	1,3860
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	99,99	99,99	99,99
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>PODSTRANA</b>
---------------------------	------------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,66	2
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0102	0,0177	0,0241
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,654	2,233	2,610
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,06	8,23	8,31
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,689	0,818	0,968
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,38	7,47	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	421	430	437
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,4	17,0	18,1
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,699	1,283	1,620
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,54	7,21	8,13
Ukupna tvrdoća	mg/l	150	220	273
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,40	12,30	15,29
TOC	mg/l	1,2060	1,2600	1,2890
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5141	0,5424	0,5792
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	16,35	16,35	16,35
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	BRODARICA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,25	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
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	0,5 mg/l	0,0039	0,0082	0,0102
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,984	2,347	2,638
Kloridi	250 mg/l	8,45	8,73	9,20
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	5 mg/l O <sub>2</sub>	0,503	0,908	1,674
pH	6,5-9,5	7,42	7,52	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	424	429,25	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,7	17,7	18,5
Mutnoća	4 o NTU	0,670	1,154	1,830
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,65	7,54	9,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	141	242	303
Ukupna tvrdoća	oNJ	7,90	13,52	16,97
TOC	mg/l	1,4310	1,7007	2,0000
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5042	0,5550	0,5901
<b>Metali</b>				
Željezo	200 μg/l	5,08	7,07	9,06
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	SUĆIDAR			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0071	0,0071	0,0071
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,371	2,371	2,371
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,38	8,38	8,38
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,496	0,496	0,496
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,56	7,56	7,56
Elektrovodljivost	μS/cm	425	425	425
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,7	16,7	16,7
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,531	0,531	0,531
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	7,14	7,14	7,14
Ukupna tvrdoća	mg/l	259	259	259
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,50	14,50	14,50
TOC	mg/l	1,5750	1,5750	1,5750
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5215	0,5215	0,5215
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	LOVRET			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
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
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	0,5 mg/l	0,0060	0,0169	0,0277
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,371	2,497	2,623
Kloridi	250 mg/l	8,59	8,86	9,13
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	5 mg/l O <sub>2</sub>	0,527	0,733	0,938
pH	6,5-9,5	7,58	7,60	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	425	432,5	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,5	16,8	17,1
Mutnoća	4 o NTU	0,498	0,536	0,574
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	8,56	9,06	9,56
Ukupna tvrdoća	mg/l	258	273	287
Ukupna tvrdoća	oNJ	14,45	15,26	16,07
TOC	mg/l	1,3240	1,3605	1,3970
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5599	0,5843	0,6086
<b>Metali</b>				
Željezo	200 μg/l	4,41	4,41	4,41
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	PLOKITE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,5	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
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	0,5 mg/l	0,0055	0,0059	0,0062
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,701	1,960	2,219
Kloridi	250 mg/l	8,10	8,26	8,42
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	5 mg/l O <sub>2</sub>	0,488	0,562	0,635
pH	6,5-9,5	7,48	7,53	7,58
Elektrovodljivost	μS/cm	429	431	433
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	18,2	18,4	18,6
Mutnoća	4 o NTU	1,270	1,405	1,540
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	250 mg/l	6,45	7,08	7,71
Ukupna tvrdoća	mg/l	146	227	308
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,18	12,71	17,25
TOC	mg/l	1,2680	1,3390	1,4100
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5081	0,5562	0,6042
<b>Metali</b>				
Željezo	200 μg/l	15,79	15,79	15,79
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00





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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	SKALICE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	2	4
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0059	0,0069	0,0078
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,598	2,015	2,432
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,38	8,43	8,47
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,542	0,600	0,658
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,59	7,60	7,61
Elektrovodljivost	μS/cm	431	432,5	434
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,8	18,2	18,5
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	1,030	1,150	1,270
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	7,00	7,02	7,04
Ukupna tvrdoća	mg/l	143	227	311
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,01	12,71	17,42
TOC	mg/l	1,4090	1,4885	1,5680
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5352	0,5737	0,6121
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	7,59	7,59	7,59
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>TRSTENIKE</b>			
---------------------------	------------------	--	--	--

	<b>MDK</b>	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0058	0,0058	0,0058
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,249	2,249	2,249
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,16	8,16	8,16
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,658	0,658	0,658
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,51	7,51	7,51
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	425	425	425
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	16,2	16,2	16,2
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,599	0,599	0,599
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,49	6,49	6,49
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	257	257	257
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	14,39	14,39	14,39
TOC	<b>mg/l</b>	1,4520	1,4520	1,4520
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,5480	0,5480	0,5480
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>KRIŽINE</b>
---------------------------	----------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	1	1	1
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	1	1	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0064	0,0069	0,0074
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,895	2,089	2,283
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,22	8,34	8,45
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,527	0,574	0,620
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,42	7,51	7,60
Elektrovodljivost	μS/cm	433	433,5	434
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	17,6	18,1	18,6
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,958	1,179	1,400
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,27	6,67	7,06
Ukupna tvrdoća	mg/l	148	229	309
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,29	12,80	17,30
TOC	mg/l	1,3050	1,3870	1,4690
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4906	0,5439	0,5972
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	3,97	3,97	3,97
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>ZENTA</b>			
---------------------------	--------------	--	--	--

	<b>MDK</b>	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0011	0,0075	0,0131
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,119	2,322	2,601
Kloridi	<b>250</b> mg/l	7,19	8,38	9,20
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,372	0,745	1,123
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,51	7,54	7,57
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	417	429	437
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	15,7	17,1	18,3
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,695	0,817	0,995
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,33	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	5,08	7,49	9,20
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	131	226	312
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	7,34	12,68	17,47
TOC	<b>mg/l</b>	1,3910	1,5914	1,8110
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,5135	0,5559	0,6054
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	7,30	7,30	7,30
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	KAMEN			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,67	2
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,67	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
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	0,5 mg/l	0,0032	0,0072	0,0127
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,975	2,245	2,582
Kloridi	250 mg/l	7,07	8,15	9,16
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	5 mg/l O <sub>2</sub>	0,457	0,812	1,023
pH	6,5-9,5	7,39	7,47	7,55
Elektrovodljivost	μS/cm	418	432	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,1	16,8	17,7
Mutnoća	4 o NTU	0,725	0,795	0,958
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,54	7,43	10,25
Ukupna tvrdoća	mg/l	148	222	311
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,29	12,42	17,42
TOC	mg/l	1,4970	1,5913	1,8030
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4953	0,5580	0,6167
<b>Metali</b>				
Željezo	200 μg/l	8,65	8,65	8,65
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	BOL			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,67	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
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	0,5 mg/l	0,0000	0,0070	0,0112
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0003	0,0017
Nitrati	50 mg/l	1,990	2,355	2,704
Kloridi	250 mg/l	7,03	8,35	9,55
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	5 mg/l O <sub>2</sub>	0,426	0,748	1,046
pH	6,5-9,5	7,40	7,44	7,48
Elektrovodljivost	μS/cm	418	429,8	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	15,6	16,7	17,7
Mutnoća	4 o NTU	0,573	0,787	1,080
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,43	8,03	12,36
Ukupna tvrdoća	mg/l	148	228	307
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,29	12,77	17,19
TOC	mg/l	1,4130	1,5518	1,7570
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5169	0,5565	0,6095
<b>Metali</b>				
Željezo	200 μg/l	6,59	6,59	6,59
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	BRDA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,67	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0042	0,0091	0,0122
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,998	2,307	2,625
Kloridi	<b>250</b> mg/l	7,15	8,49	9,69
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,503	0,757	1,224
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,35	7,49	7,59
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	418	429,2	438
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	15,1	16,9	18,9
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,531	0,765	1,080
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	5,49	7,69	11,11
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	149	228	311
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	8,34	12,78	17,42
TOC	<b>mg/l</b>	1,4880	1,5884	1,8580
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,5025	0,5623	0,6130
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	6,70	6,70	6,70
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>VISOKA</b>
---------------------------	---------------

	<b>MDK</b>	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,33	1
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,33	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0046	0,0092	0,0147
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,005	2,263	2,657
Kloridi	<b>250</b> mg/l	7,35	8,38	9,23
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,465	0,786	1,123
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,48	7,50	7,52
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	417	429,5	439
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	16,3	17,0	17,5
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,661	0,998	1,670
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,35	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	5,57	7,39	9,87
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	148	221	315
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	8,29	12,36	17,64
TOC	<b>mg/l</b>	1,3760	1,4788	1,6240
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,5176	0,5723	0,6306
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	77,56	77,56	77,56
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00





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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>ŽNJAN</b>			
---------------------------	--------------	--	--	--

	<b>MDK</b>	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0068	0,0109	0,0138
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,024	2,304	2,576
Kloridi	<b>250</b> mg/l	6,94	8,23	9,23
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,333	0,782	1,247
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,38	7,50	7,62
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	413	428,8	439
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	14,9	16,8	18,2
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,637	1,092	1,390
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,25	0,29	0,33
Sulfati	<b>250</b> mg/l	5,26	7,23	9,05
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	147	228	315
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	8,23	12,77	17,64
TOC	<b>mg/l</b>	1,3870	1,4598	1,5710
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,4972	0,5512	0,6028
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	17,04	17,04	17,04
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	MEJAŠI			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0,33	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
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	0,5 mg/l	0,0031	0,0091	0,0140
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	1,974	2,251	2,663
Kloridi	250 mg/l	7,18	8,23	9,34
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	5 mg/l O <sub>2</sub>	0,325	0,879	1,247
pH	6,5-9,5	7,36	7,43	7,50
Elektrovodljivost	μS/cm	418	431	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,5	17,4	18,1
Mutnoća	4 o NTU	0,632	0,919	1,380
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,47	7,51	10,08
Ukupna tvrdoća	mg/l	147	219	301
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,23	12,25	16,86
TOC	mg/l	1,3310	1,4638	1,7970
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5179	0,5689	0,6116
<b>Metali</b>				
Željezo	200 μg/l	7,45	7,45	7,45
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	SPINUT			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	1	3
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,33	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
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	0,5 mg/l	0,0011	0,0164	0,0357
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,188	2,446	2,680
Kloridi	250 mg/l	7,20	8,38	9,08
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	5 mg/l O <sub>2</sub>	0,589	0,780	0,976
pH	6,5-9,5	7,41	7,52	7,63
Elektrovodljivost	μS/cm	415	427	434
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,5	17,4	19,0
Mutnoća	4 o NTU	0,829	0,893	0,934
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	250 mg/l	5,52	7,41	9,72
Ukupna tvrdoća	mg/l	154	231	274
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,62	12,94	15,34
TOC	mg/l	1,1690	1,2963	1,4080
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5215	0,5454	0,5826
<b>Metali</b>				
Željezo	200 μg/l	11,42	11,42	11,42
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	MEJE			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0070	0,0139
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0043	0,0085
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,991	2,193	2,394
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,91	9,04	9,16
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,472	0,538	0,604
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,39	7,40	7,41
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	432	433	433
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	18,0	18,0	18,0
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,822	0,874	0,925
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,47	7,20	7,92
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	145	226	307
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	8,12	12,66	17,19
TOC	<b>mg/l</b>	1,2610	1,3015	1,3420
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,5316	0,5547	0,5777
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	7,07	7,07	7,07
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>STOBREČ</b>			
---------------------------	----------------	--	--	--

	<b>MDK</b>	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0160	0,0447
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,019	2,278	2,599
Kloridi	<b>250</b> mg/l	7,08	8,19	9,20
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,465	0,677	0,945
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,32	7,45	7,58
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	416	429	439
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	15,0	16,8	18,8
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,470	0,643	0,941
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,30	0,33	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	5,44	7,60	9,26
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	27	176	292
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	1,52	9,87	16,35
TOC	<b>mg/l</b>	1,3170	1,4028	1,5450
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,5196	0,5579	0,6067
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	2,79	5,25	7,70
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

Mjesto uzorkovanja	SIROBUJA			
	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	100 broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	100 broj/1 ml	0	0,33	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
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	0,5 mg/l	0,0025	0,0094	0,0182
Nitriti	0,5 mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	50 mg/l	2,009	2,382	2,739
Kloridi	250 mg/l	7,06	8,16	9,15
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	5 mg/l O <sub>2</sub>	0,550	0,782	0,922
pH	6,5-9,5	7,47	7,53	7,59
Elektrovodljivost	μS/cm	418	427	439
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	14,7	15,8	17,9
Mutnoća	4 o NTU	0,473	0,623	0,707
Slobodni klor	0,5 mg/L	0,33	0,33	0,33
Sulfati	250 mg/l	5,68	7,49	9,84
Ukupna tvrdoća	mg/l	154	231	277
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,62	12,94	15,51
TOC	mg/l	1,3570	1,4237	1,5380
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5275	0,5631	0,6106
<b>Metali</b>				
Željezo	200 μg/l	4,35	4,35	4,35
Aluminij	200 μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>NESLANOVAC</b>			
---------------------------	-------------------	--	--	--

	<b>MDK</b>	<b>Minimum</b>	<b>Prosjek</b>	<b>Maximum</b>
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0048	0,0096
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,819	2,101	2,382
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,22	8,64	9,06
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,449	0,620	0,790
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,36	7,40	7,44
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	427	430,5	434
Temperatura *mjereno u laboratoriju	<b>°C</b>	16,5	16,9	17,2
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,578	0,778	0,977
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,11	7,32	8,53
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	146	223	300
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	8,18	12,49	16,80
TOC	<b>mg/l</b>	1,0760	1,1345	1,1930
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,5189	0,5536	0,5883
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	12,40	12,40	12,40
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>RAVNE NJIVE</b>
---------------------------	--------------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	1,33	3
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0012	0,0078	0,0140
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	2,083	2,533	3,084
Kloridi	<b>250</b> mg/l	7,21	8,28	9,41
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,674	0,795	0,914
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,41	7,48	7,55
Elektrovodljivost	μS/cm	420	429	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	15,5	16,4	18,1
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,508	0,694	0,829
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	5,61	7,08	9,06
Ukupna tvrdoća	mg/l	153	225	263
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,57	12,60	14,73
TOC	mg/l	1,3950	1,4283	1,4770
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,5427	0,5690	0,5960
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	2,81	2,81	2,81
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00





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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>MERTOJAK</b>
---------------------------	-----------------

	MDK	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,25	1
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,75	3
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0102	0,0187
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,789	2,323	2,645
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,13	8,84	9,15
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,465	0,726	1,077
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,48	7,55	7,62
Elektrovodljivost	μS/cm	427	432,75	440
Temperatura *mjereno u laboratoriju	°C	16,0	17,5	18,9
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,439	0,621	0,820
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,33	0,34	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,98	7,83	9,57
Ukupna tvrdoća	mg/l	148	241	302
Ukupna tvrdoća	oNJ	8,29	13,50	16,91
TOC	mg/l	1,1040	1,2750	1,3460
Ukupni N (dušik)	mg/l	0,4572	0,5463	0,5980
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	9,76	13,25	16,74
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.01.2025. - 31.01.2025.

<b>Mjesto uzorkovanja</b>	<b>PAZDIGRAD</b>			
---------------------------	------------------	--	--	--

	<b>MDK</b>	Minimum	Prosjek	Maximum
<b>Mikrobiološki pokazatelji</b>				
Broj kolonija na 22 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0	0
Broj kolonija na 36 °C	<b>100</b> broj/1 ml	0	0,5	1
E. coli	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Ukupni koliformi	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Enterokoki	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Clostridium perfringens	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
Pseudomonas aeruginosa	<b>0</b> broj/100 ml	0	0	0
<b>Fizikalno-kemijski i kemijski pokazatelji</b>				
Amonij	<b>0,5</b> mg/l	0,0004	0,0055	0,0105
Nitriti	<b>0,5</b> mg/l	0,0000	0,0000	0,0000
Nitrati	<b>50</b> mg/l	1,752	2,069	2,385
Kloridi	<b>250</b> mg/l	8,45	8,78	9,11
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,488	0,620	0,751
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,53	7,55	7,57
Elektrovodljivost	<b>μS/cm</b>	427	431	435
Temperatura * <i>mjereno u laboratoriju</i>	<b>°C</b>	17,3	17,6	17,8
Mutnoća	<b>4</b> o NTU	0,603	0,770	0,937
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,35	0,35	0,35
Sulfati	<b>250</b> mg/l	7,27	7,48	7,69
Ukupna tvrdoća	<b>mg/l</b>	145	219	292
Ukupna tvrdoća	<b>oNJ</b>	8,12	12,24	16,35
TOC	<b>mg/l</b>	1,0720	1,1220	1,1720
Ukupni N (dušik)	<b>mg/l</b>	0,4803	0,5398	0,5993
<b>Metali</b>				
Željezo	<b>200</b> μg/l	4,95	4,95	4,95
Aluminij	<b>200</b> μg/l	0,00	#DIV/0!	0,00