



VODOVOD d.o.o. Zadar
Špire Brusine 17, 23000 Zadar
tel. : 023/282-900 fax. : 023/282-909

Str.	1	Dok.#
Revizija:	Datum: 23.veljača 2016.	

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

za razdoblje : 01.01.2016. - 31.01.2016.

Mjesto uzorka : 2 - CP Dolac, bazen

Šifra	Naziv svojstva	Vrijednost			Nalaza	Neodgov.
		Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	2,5	2,5	2,5	1	
1	36 Kloridi	4,0	4,0	4,0	1	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	7,65	7,65	7,65	1	
1	45 Miris	BEZ	BEZ		1	
1	46 Mutnoća	3,09	3,09	3,09	1	
1	49 Nitrati	1,4900	1,4900	1,4900	1	
1	50 Nitriti	0,000	0,000	0,000	1	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	0,77	0,77	0,77	1	
1	52 Okus	BEZ	BEZ		1	
1	63 Amonijak	0,00	0,00	0,00	1	
1	64 Slobodni rezidualni klor					
1	68 Sulfati					
1	71 Temperatura	10,2	10,2	10,2	1	
1	77 Ukupna tvrdoća					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	0,8140	0,8140	0,8140	1	
1	80 Vodljivost	253	253	253	1	
1	81 Željezo					
1	90 Ukupni dušik	0,229	0,229	0,229	1	
2	1 Broj kolonija 22°C	139	139	139	1	1
2	2 Broj kolonija 37°C	24	24	24	1	1
2	6 Escherichia coli	2	2	2	1	1
2	7 Enterokoki	9	9	9	1	1
2	8 Clostridium perfringens					
2	10 Pseudomonas aeruginosa	0	0	0	1	
2	13 Ukupni koliformi	9	9	9	1	1



VODOVOD d.o.o. Zadar
Špire Brusine 17, 23000 Zadar
tel. : 023/282-900 fax. : 023/282-909

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.veljača 2016.

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

za razdoblje : 01.01.2016. - 31.01.2016.

Mjesto uzorka : 859 - Izvor GOLUBINKA

Šifra	Naziv svojstva	Vrijednost			Nalaza	Neodgov.
		Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	0,0	2,5	0,5	5	
1	36 Kloridi	37,0	125,0	61,2	5	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	6,86	7,06	6,96	5	
1	45 Miris	BEZ	BEZ		5	
1	46 Mutnoća	0,26	2,48	1,18	5	
1	49 Nitrati	5,7400	8,6700	7,2640	5	
1	50 Nitriti	0,000	0,000	0,000	5	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	0,82	1,44	1,03	5	
1	52 Okus	BEZ	BEZ		5	
1	63 Amonijak	0,00	0,00	0,00	5	
1	64 Slobodni rezidualni klor					
1	68 Sulfati	37,14	37,14	37,14	1	
1	71 Temperatura	14,4	14,9	14,7	5	
1	77 Ukupna tvrdoća	22,18	22,18	22,18	1	
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	0,5384	1,6110	1,0291	3	
1	80 Vodljivost	660	912	752	5	
1	81 Željezo	000,00	000,00	000,00	1	
1	90 Ukupni dušik	1,331	1,917	1,572	3	
2	1 Broj kolonija 22°C	103	978	290	5	5
2	2 Broj kolonija 37°C	1	324	105	5	4
2	6 Escherichia coli	9	38	22	5	5
2	7 Enterokoki	0	16	8	5	4
2	8 Clostridium perfringens					
2	10 Pseudomonas aeruginosa	0	0	0	5	
2	13 Ukupni koliformi	15	96	42	5	5



VODOVOD d.o.o. Zadar
Špire Brusine 17, 23000 Zadar
tel. : 023/282-900 fax. : 023/282-909

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.veljača 2016.

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

za razdoblje : 01.01.2016. - 31.01.2016.

Mjesto uzorka : 2567 - Izvor, Dolac / Kolektor

Šifra	Naziv svojstva	Vrijednost			Nalaza	Neodgov.
		Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	0,0	0,0	0,0	2	
1	36 Kloridi	5,0	5,0	5,0	2	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	7,76	7,76	7,76	2	
1	45 Miris	BEZ	BEZ		2	
1	46 Mutnoća	1,86	2,18	2,02	2	
1	49 Nitrati	1,5300	1,6900	1,6100	2	
1	50 Nitriti	0,000	0,000	0,000	2	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	0,52	0,60	0,56	2	
1	52 Okus	BEZ	BEZ		2	
1	63 Amonijak	0,00	0,00	0,00	2	
1	64 Slobodni rezidualni klor					
1	68 Sulfati					
1	71 Temperatura	10,2	10,9	10,6	2	
1	77 Ukupna tvrdoća					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	0,5859	0,7703	0,6781	2	
1	80 Vodljivost	271	271	271	1	
1	81 Željezo	000,00	000,00	000,00	1	
1	90 Ukupni dušik	0,226	0,286	0,256	2	
2	1 Broj kolonija 22°C	76	959	518	2	1
2	2 Broj kolonija 37°C	30	87	59	2	2
2	6 Escherichia coli	8	12	10	2	2
2	7 Enterokoki	0	0	0	2	
2	8 Clostridium perfringens					
2	10 Pseudomonas aeruginosa	0	0	0	2	
2	13 Ukupni koliformi	10	12	11	2	2



VODOVOD d.o.o. Zadar
Špire Brusine 17, 23000 Zadar
tel. : 023/282-900 fax. : 023/282-909

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.veljača 2016.

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

za razdoblje : 01.01.2016. - 31.01.2016.

Mjesto uzorka : 4284 - Izvor Jukić (500m iznad ulaza u Nac. park)

Šifra	Naziv svojstva	Vrijednost			Nalaza	Neodgov.
		Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	0,0	0,0	0,0	1	
1	36 Kloridi	4,0	4,0	4,0	1	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	7,71	7,71	7,71	1	
1	45 Miris	BEZ	BEZ		1	
1	46 Mutnoća	0,68	0,68	0,68	1	
1	49 Nitrati	0,8800	0,8800	0,8800	1	
1	50 Nitriti	0,000	0,000	0,000	1	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	0,55	0,55	0,55	1	
1	52 Okus	BEZ	BEZ		1	
1	63 Amonijak	0,00	0,00	0,00	1	
1	64 Slobodni rezidualni klor					
1	68 Sulfati					
1	71 Temperatura	10,5	10,5	10,5	1	
1	77 Ukupna tvrdoća					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	0,5302	0,5302	0,5302	1	
1	80 Vodljivost	322	322	322	1	
1	81 Željezo					
1	90 Ukupni dušik	0,151	0,151	0,151	1	
2	1 Broj kolonija 22°C	19	19	19	1	
2	2 Broj kolonija 37°C	1	1	1	1	
2	6 Escherichia coli	0	0	0	1	
2	7 Enterokoki	2	2	2	1	1
2	8 Clostridium perfringens					
2	10 Pseudomonas aeruginosa	0	0	0	1	
2	13 Ukupni koliformi	0	0	0	1	



VODOVOD d.o.o. Zadar
Špire Brusine 17, 23000 Zadar
tel. : 023/282-900 fax. : 023/282-909

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.veljača 2016.

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

za razdoblje : 01.01.2016. - 31.01.2016.

Mjesto uzorka : 27 - BUNAR 4

Šifra	Naziv svojstva	Vrijednost			Nalaza	Neodgov.
		Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	0,0	0,0	0,0	4	
1	36 Kloridi	23,0	24,0	23,8	4	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	6,85	6,96	6,91	4	
1	45 Miris	BEZ	BEZ		4	
1	46 Mutnoća	0,20	0,41	0,29	4	
1	49 Nitrati	3,0000	4,7900	3,7625	4	
1	50 Nitriti	0,000	0,001	0,000	4	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	0,38	0,86	0,61	4	
1	52 Okus	BEZ	BEZ		4	
1	63 Amonijak	0,00	0,00	0,00	4	
1	64 Slobodni rezidualni klor					
1	68 Sulfati	28,18	28,18	28,18	1	
1	71 Temperatura	14,4	15,2	14,8	4	
1	77 Ukupna tvrdoća	23,07	23,07	23,07	1	
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	0,3214	0,4627	0,3921	2	
1	80 Vodljivost	551	737	663	4	
1	81 Željezo	000,00	000,00	000,00	1	
1	90 Ukupni dušik	0,878	1,213	1,045	2	
2	1 Broj kolonija 22°C	2	2202	601	4	2
2	2 Broj kolonija 37°C	12	1712	462	4	2
2	6 Escherichia coli	0	0	0	4	
2	7 Enterokoki	0	2	1	4	2
2	8 Clostridium perfringens					
2	10 Pseudomonas aeruginosa	0	0	0	3	
2	13 Ukupni koliformi	0	15	4	4	2



VODOVOD d.o.o. Zadar
Špire Brusine 17, 23000 Zadar
tel. : 023/282-900 fax. : 023/282-909

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.veljača 2016.

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

za razdoblje : 01.01.2016. - 31.01.2016.

Mjesto uzorka : 970 - Bunar Jezerce

Šifra	Naziv svojstva	Vrijednost			Nalaza	Neodgov.
		Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	0,0	0,0	0,0	4	
1	36 Kloridi	38,0	40,0	38,8	4	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	6,89	7,00	6,94	4	
1	45 Miris	BEZ	BEZ		4	
1	46 Mutnoća	0,16	1,14	0,48	4	
1	49 Nitrati	5,7500	6,6700	6,2050	4	
1	50 Nitriti	0,000	0,000	0,000	4	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	0,53	1,00	0,75	4	
1	52 Okus	BEZ	BEZ		4	
1	63 Amonijak	0,00	0,00	0,00	4	
1	64 Slobodni rezidualni klor					
1	68 Sulfati					
1	71 Temperatura	11,5	15,1	13,2	4	
1	77 Ukupna tvrdoća	1,13	27,89	14,51	2	
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	0,9604	0,9872	0,9738	2	
1	80 Vodljivost	779	862	829	4	
1	81 Željezo	000,00	000,00	000,00	1	
1	90 Ukupni dušik	1,334	1,334	1,334	1	
2	1 Broj kolonija 22°C	10	204	62	4	1
2	2 Broj kolonija 37°C	4	64	22	4	1
2	6 Escherichia coli	0	5	2	4	2
2	7 Enterokoki	0	5	1	4	1
2	8 Clostridium perfringens					
2	10 Pseudomonas aeruginosa	0	0	0	4	
2	13 Ukupni koliformi	0	38	12	4	3



VODOVOD d.o.o. Zadar
Špire Brusine 17, 23000 Zadar
tel. : 023/282-900 fax. : 023/282-909

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 23.veljača 2016.

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

za razdoblje : 01.01.2016. - 31.01.2016.

Mjesto uzorka : 1088 - GRBE, Bunar Boljkovac

Šifra	Naziv svojstva	Vrijednost			Nalaza	Neodgov.
		Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	0,0	0,0	0,0	4	
1	36 Kloridi	2,4	1530,0	720,4	4	3
1	39 Koncentracija vodikovih iona	6,95	7,07	7,01	4	
1	45 Miris	BEZ	BEZ		4	
1	46 Mutnoća	0,42	1,10	0,67	4	
1	49 Nitrati	11,9400	18,2000	14,8625	4	
1	50 Nitriti	0,000	0,001	0,000	4	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	0,66	4,80	2,01	4	
1	52 Okus	BEZ	BEZ		4	
1	63 Amonijak	0,00	0,00	0,00	4	
1	64 Slobodni rezidualni klor					
1	68 Sulfati	80,34	80,34	80,34	1	
1	71 Temperatura	14,6	14,8	14,7	4	
1	77 Ukupna tvrdoća	28,34	28,34	28,34	1	
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	0,6562	0,7351	0,6875	3	
1	80 Vodljivost	1307	4710	2868	4	2
1	81 Željezo	000,00	000,00	000,00	1	
1	90 Ukupni dušik	2,552	4,812	3,451	3	
2	1 Broj kolonija 22°C	1105	1748	1497	4	4
2	2 Broj kolonija 37°C	207	1738	1026	4	4
2	6 Escherichia coli	0	15	10	4	3
2	7 Enterokoki	2	9	6	4	4
2	8 Clostridium perfringens					
2	10 Pseudomonas aeruginosa	0	0	0	4	
2	13 Ukupni koliformi	15	240	83	4	4