



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 13.studen 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.09.2019. - 30.09.2019.*

*Mjesto uzorka : 26 - BUNAR 5*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	1	
1	28 Fosfati	ug P/l					
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	27,6	27,6	27,6	1	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,34	7,34	7,34	1	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		1	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,37	0,37	0,37	1	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	7,7900	7,7900	7,7900	1	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	1	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,89	0,89	0,89	1	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		1	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,02	0,02	0,02	1	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l					
1	71 Temperatura	°C	15,0	15,0	15,0	1	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,5266	0,5266	0,5266	1	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	782	782	782	1	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	1,861	1,861	1,861	1	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	118	118	118	1	1
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	95	95	95	1	
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	37	37	37	1	1
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	5	5	5	1	1
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml	0	0	0	1	
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	2	2	2	1	1
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	39	39	39	1	1



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 13.studen 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.09.2019. - 30.09.2019.*

*Mjesto uzorka : 27 - BUNAR 4*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	3	
1	28 Fosfati	ug P/l					
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	25,1	30,6	27,5	3	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	6,71	6,89	6,80	3	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		3	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,18	0,45	0,28	3	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	8,4400	9,3800	9,0600	3	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	3	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,46	0,74	0,63	3	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		3	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,01	0,02	0,01	3	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l					
1	71 Temperatura	°C	15,0	15,0	15,0	3	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,4493	0,5006	0,4750	2	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	779	796	788	3	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	1,943	2,107	2,025	2	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	5	83	39	3	
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	8	33	16	3	
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	1	3	2	3	3
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	0	7	2	3	1
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml	0	2	1	2	1
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	0	5	2	3	2
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	3	15	10	3	3



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 13.studen 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.09.2019. - 30.09.2019.*

*Mjesto uzorka : 970 - Bunar Jezerce*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	4	
1	28 Fosfati	ug P/l					
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	50,7	52,4	51,5	4	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	6,63	6,81	6,76	4	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		4	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,28	0,88	0,47	4	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	7,1900	7,6100	7,3367	3	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	3	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,68	1,24	0,87	4	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		4	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,01	0,02	0,01	4	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l					
1	71 Temperatura	°C	15,1	19,0	16,4	4	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj	1,40	1,40	1,40	1	
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,8716	1,6570	1,1310	4	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	944	960	951	4	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	1,473	1,607	1,555	3	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	7	84	54	4	
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	0	71	47	4	
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	0	3	1	4	2
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	0	5	2	4	2
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml	0	0	0	3	
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	0	5	2	4	2
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	0	11	4	4	3



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 13.studen 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.09.2019. - 30.09.2019.*

*Mjesto uzorka : 1088 - GRBE, Bunar Boljkovac*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	3	
1	28 Fosfati	ug P/l					
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	63,1	77,0	70,1	3	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	6,87	7,13	7,03	3	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		3	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,34	0,39	0,37	3	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	8,6700	10,0300	9,1967	3	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	3	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,76	2,06	1,31	3	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		3	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,01	0,03	0,02	3	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l					
1	71 Temperatura	°C	15,0	15,4	15,1	3	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj	0,44	0,44	0,44	1	
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,7083	0,7083	0,7083	1	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	895	954	922	3	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	2,003	2,086	2,045	2	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	86	628	267	3	1
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	177	763	373	3	3
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	3	28	17	3	3
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	7	26	16	3	3
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml	0	2	1	2	1
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	7	12	9	3	3
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	10	68	37	3	3



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 13.studen 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.09.2019. - 30.09.2019.*

*Mjesto uzorka : 2 - CP Dolac, bazen*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg	
			Min	Max	ProsječnaT			
1	16	Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	2	
1	28	Fosfati	ug P/l	0,89	0,89	0,89	1	
1	34	Kalcij	mg/l	91,88	91,88	91,88	1	
1	36	Kloridi	(Cl) mg/l	5,0	5,2	5,1	2	
1	39	Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,89	7,95	7,92	2	
1	41	Magnezij	mg/l	5,93	5,93	5,93	1	
1	45	Miris		BEZ	BEZ		2	
1	46	Mutnoća	NTU jedinice	0,30	0,57	0,44	2	
1	49	Nitrati	NO3 mg/l	0,8000	1,2500	1,0250	2	
1	50	Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	2	
1	51	Utročak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,80	0,82	0,81	2	
1	52	Okus		BEZ	BEZ		2	
1	63	Amonijak	NH4+ mg/l	0,02	0,02	0,02	2	
1	64	Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68	Sulfati	mg/l	8,58	8,58	8,58	1	
1	71	Temperatura	°C	15,0	16,5	15,8	2	
1	77	Ukupna tvrdoća	°Nj	11,20	11,20	11,20	1	
1	78	Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,7272	0,7515	0,7394	2	
1	80	Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	333	334	334	2	
1	81	Željezo	ug/l	005,18	005,18	005,18	1	
1	90	Ukupni dušik	mg N/l	0,266	0,270	0,268	2	
2	1	Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	128	763	446	2	2
2	2	Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	75	877	476	2	1
2	6	Escherichia coli	broj/100 ml	6	11	9	2	2
2	7	Enterokoki	broj/100 ml	8	10	9	2	2
2	8	Clostridium perfringens	broj /100 ml	0	0	0	2	
2	10	Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	0	4	2	2	1
2	13	Ukupni koliformi	broj/100 ml	38	39	39	2	2



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 13.studen 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.09.2019. - 30.09.2019.*

*Mjesto uzorka : 557 - Izvor Sekulić*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	1	
1	28 Fosfati	ug P/l					
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	4,0	4,0	4,0	1	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,77	7,77	7,77	1	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		1	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,54	0,54	0,54	1	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	1,1700	1,1700	1,1700	1	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	1	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,65	0,65	0,65	1	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		1	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,03	0,03	0,03	1	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l					
1	71 Temperatura	°C	12,5	12,5	12,5	1	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,6591	0,6591	0,6591	1	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	331	331	331	1	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	0,339	0,339	0,339	1	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	101	101	101	1	1
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	25	25	25	1	
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	10	10	10	1	1
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	6	6	6	1	1
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml	1	1	1	1	1
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	6	6	6	1	1
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	57	57	57	1	1



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 13.studen 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

**za razdoblje : 01.09.2019. - 30.09.2019.**

**Mjesto uzorka : 2567 - Izvor, Dolac / Kolektor**

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	2	
1	28 Fosfati	ug P/l					
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	4,4	5,3	4,8	2	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,67	7,69	7,68	2	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		2	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,51	0,89	0,70	2	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	1,1200	1,1600	1,1400	2	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	2	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,45	0,70	0,58	2	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		2	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,02	0,04	0,03	2	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l					
1	71 Temperatura	°C	11,4	12,1	11,8	2	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,4933	0,6273	0,5603	2	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	338	386	362	2	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	0,342	0,343	0,343	2	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	103	632	368	2	2
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	15	715	365	2	1
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	5	6	6	2	2
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	0	4	2	2	1
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml	0	2	1	2	1
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	4	8	6	2	2
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	10	53	32	2	2



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 13.studen 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.09.2019. - 30.09.2019.*

*Mjesto uzorka : 5147 - Izvor Jukić - Kod 'Kuk Nožičar '*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	1	
1	28 Fosfati	ug P/l					
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	2,2	2,2	2,2	1	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,68	7,68	7,68	1	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		1	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,19	0,19	0,19	1	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	0,6700	0,6700	0,6700	1	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	1	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,64	0,64	0,64	1	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		1	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,02	0,02	0,02	1	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l					
1	71 Temperatura	°C	14,1	14,1	14,1	1	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,4089	0,4089	0,4089	1	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	367	367	367	1	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	0,204	0,204	0,204	1	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	20	20	20	1	
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	0	0	0	1	
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	0	0	0	1	
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	0	0	0	1	
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml	0	0	0	1	
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	0	0	0	1	
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	4	4	4	1	1





**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 13.studen 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.09.2019. - 30.09.2019.*

*Mjesto uzorka : 5453 - CP Kaštel Žegarski ( sirova voda )*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	1	
1	28 Fosfati	ug P/l					
1	34 Kalcij	mg/l					
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	7,2	7,2	7,2	1	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,05	7,05	7,05	1	
1	41 Magnezij	mg/l					
1	45 Miris		BEZ	BEZ		1	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,35	0,35	0,35	1	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	3,6900	3,6900	3,6900	1	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	1	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,53	0,53	0,53	1	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		1	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,01	0,01	0,01	1	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l					
1	71 Temperatura	°C	15,0	15,0	15,0	1	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj					
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,2698	0,2698	0,2698	1	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	482	482	482	1	
1	81 Željezo	ug/l					
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	0,915	0,915	0,915	1	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	7	7	7	1	
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	0	0	0	1	
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	0	0	0	1	
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	0	0	0	1	
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml					
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	0	0	0	1	
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	0	0	0	1	



**VODOVOD d.o.o. Zadar**  
**Špire Brusine 17, 23000 Zadar**  
**tel. : 023/311-211 fax. : 023/213-204**

Str.	1	Dok.#
Revizija:		Datum: 13.studen 2019.

### **ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA**

*za razdoblje : 01.09.2019. - 30.09.2019.*

*Mjesto uzorka : 555 - Vodozahvat Berberov buk - Zrmanja*

Šifra	Naziv svojstva	Jedinica mjere	Vrijednost			Nalaza	Neodg
			Min	Max	ProsječnaT		
1	16 Boja	mg/l Pt-Co skale	0,0	0,0	0,0	4	
1	28 Fosfati	ug P/l	0,27	1,38	0,82	2	
1	34 Kalcij	mg/l	92,34	92,34	92,34	1	
1	36 Kloridi	(Cl) mg/l	4,7	5,2	5,0	4	
1	39 Koncentracija vodikovih iona	pH jedinica	7,85	7,99	7,93	4	
1	41 Magnezij	mg/l	5,56	5,56	5,56	1	
1	45 Miris		BEZ	BEZ		4	
1	46 Mutnoća	NTU jedinice	0,22	0,54	0,34	4	
1	49 Nitrati	NO3 mg/l	0,6600	0,9300	0,7600	4	
1	50 Nitriti	NO2 mg/l	0,000	0,000	0,000	4	
1	51 Utrošak KMnO4-oksidativnost	O2 mg/l	0,86	1,02	0,93	4	
1	52 Okus		BEZ	BEZ		4	
1	63 Amonijak	NH4+ mg/l	0,02	0,03	0,02	4	
1	64 Slobodni rezidualni klor	mg/l					
1	68 Sulfati	mg/l	5,54	5,54	5,54	1	
1	71 Temperatura	°C	16,0	19,0	17,6	4	
1	77 Ukupna tvrdoća	°Nj	10,70	10,70	10,70	1	
1	78 Ukupni organski ugljik (TOC)	mg/l C	0,6805	1,0300	0,8294	4	
1	80 Vodljivost	µS/cm kod 25 °C	329	335	333	4	
1	81 Željezo	ug/l	010,12	010,12	010,12	1	
1	90 Ukupni dušik	mg N/l	0,275	0,436	0,329	3	
2	1 Broj kolonija 22°C	broj/1 ml	151	845	357	4	4
2	2 Broj kolonija 36°C	broj/1 ml	41	698	254	4	2
2	6 Escherichia coli	broj/100 ml	5	19	12	4	4
2	7 Enterokoki	broj/100 ml	4	18	8	4	4
2	8 Clostridium perfringens	broj /100 ml	0	2	1	4	3
2	10 Pseudomonas aeruginosa	broj/100 ml	2	8	5	4	4
2	13 Ukupni koliformi	broj/100 ml	10	98	57	4	4