



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME                      |                       | Koprivno 2 x200 |               |
|---------------------------------------|-----------------------|-----------------|---------------|
| ZAPREMINA m3                          |                       | LIJEVA          | DESNA         |
| KOMORA                                |                       | 18.10.2023.g.   | 18.10.2023.g. |
| Datum                                 |                       |                 |               |
|                                       | MDK                   |                 |               |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>      |                       |                 |               |
| Broj kolonija na 22 °C                | 100 broj/1 ml         | 0               | 0             |
| Broj kolonija na 36 °C                | 100 broj/1 ml         | 0               | 0             |
| E. coli                               | 0 broj / 100 ml       | 0               | 0             |
| Ukupni koliformi                      | 0 broj / 100 ml       | 0               | 0             |
| Enterokoki                            | 0 broj / 100 ml       | 0               | 0             |
| Clostridium perfringens               | 0 broj / 100 ml       | 0               | 0             |
| Pseudomonas aeruginosa                | 0 broj / 100 ml       | 0               | 0             |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b> |                       |                 |               |
| Amonij                                | 0,5000 mg/l           | 0,0069          | 0,0000        |
| Nitrit                                | 0,5 mg/l              | 0,0014          | 0,0017        |
| Nitrat                                | 50 mg/l               | 1,042           | 1,083         |
| Klorid                                | 250 mg/l              | 4,3             | 4,29          |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>              | 5 mg/l O <sub>2</sub> | 0,767           | 1,023         |
| pH                                    | 6,5-9,5               | 6,97            | 6,92          |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                 | 315             | 317           |
| Temperatura                           | o C                   | 20,2            | 20,3          |
| Mutnoća                               | 4,000 o NTU           | 0,936           | 0,923         |
| Slobodni klor                         | 0,5 mg/L              | 0,20            | 0,20          |
| Sulfati                               | 250 mg/l              | 20,80           | 20,74         |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                  | 201             | 200           |
| Ukupna tvrdoća                        | onj                   | 11,26           | 11,20         |
| TOC                                   | mg/l                  | 0,8682          | 0,8406        |
| Ukupni N (dušik)                      | mg/l                  | 0,3553          | 0,3550        |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME                      |                       | Krivi Dolac 2 x500 |               |
|---------------------------------------|-----------------------|--------------------|---------------|
| ZAPREMINA m3                          |                       | LIJEVA             | DESNA         |
| KOMORA                                |                       | 18.10.2023.g.      | 18.10.2023.g. |
| Datum                                 |                       |                    |               |
|                                       | MDK                   |                    |               |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>      |                       |                    |               |
| Broj kolonija na 22 °C                | 100 broj/1 ml         | 0                  | 0             |
| Broj kolonija na 36 °C                | 100 broj/1 ml         | 0                  | 0             |
| E. coli                               | 0 broj / 100 ml       | 0                  | 0             |
| Ukupni koliformi                      | 0 broj / 100 ml       | 0                  | 0             |
| Enterokoki                            | 0 broj / 100 ml       | 0                  | 0             |
| Clostridium perfringens               | 0 broj / 100 ml       | 0                  | 0             |
| Pseudomonas aeruginosa                | 0 broj / 100 ml       | 0                  | 0             |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b> |                       |                    |               |
| Amonij                                | 0,5000 mg/l           | 0,0032             | 0,0000        |
| Nitrit                                | 0,5 mg/l              | 0,0015             | 0,0013        |
| Nitrat                                | 50 mg/l               | 1,049              | 1,039         |
| Klorid                                | 250 mg/l              | 4,36               | 4,31          |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>              | 5 mg/l O <sub>2</sub> | 0,821              | 0,953         |
| pH                                    | 6,5-9,5               | 7,13               | 6,86          |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                 | 318                | 317           |
| Temperatura                           | o C                   | 20,2               | 20,3          |
| Mutnoća                               | 4,000 o NTU           | 0,936              | 0,970         |
| Slobodni klor                         | 0,5 mg/L              | 0,30               | 0,30          |
| Sulfati                               | 250 mg/l              | 21,36              | 21,29         |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                  | 204                | 202           |
| Ukupna tvrdoća                        | onj                   | 11,42              | 11,31         |
| TOC                                   | mg/l                  | 0,8542             | 0,8132        |
| Ukupni N (dušik)                      | mg/l                  | 0,3416             | 0,3592        |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME                      |                       | Kotlenice 2 x 75 |             |
|---------------------------------------|-----------------------|------------------|-------------|
| ZAPREMINA m3                          |                       | LIJEVA           | DESNA       |
| KOMORA                                |                       | 17.10.23.g.      | 17.10.23.g. |
| Datum                                 |                       |                  |             |
|                                       | MDK                   |                  |             |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>      |                       |                  |             |
| Broj kolonija na 22 °C                | 100 broj/1 ml         | 0                | 0           |
| Broj kolonija na 36 °C                | 100 broj/1 ml         | 0                | 0           |
| E. coli                               | 0 broj / 100 ml       | 0                | 0           |
| Ukupni koliformi                      | 0 broj / 100 ml       | 0                | 0           |
| Enterokoki                            | 0 broj / 100 ml       | 0                | 0           |
| Clostridium perfringens               | 0 broj / 100 ml       | 0                | 0           |
| Pseudomonas aeruginosa                | 0 broj / 100 ml       | 0                | 0           |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b> |                       |                  |             |
| Amonij                                | 0,5000 mg/l           | 0,0138           | 0,0000      |
| Nitrit                                | 0,5 mg/l              | 0,0026           | 0,0015      |
| Nitrat                                | 50 mg/l               | 1,089            | 1,095       |
| Klorid                                | 250 mg/l              | 4,95             | 6,59        |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>              | 5 mg/l O <sub>2</sub> | 1,185            | 0,968       |
| pH                                    | 6,5-9,5               | 7,14             | 7,07        |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                 | 316              | 321         |
| Temperatura                           | o C                   | 15,3             | 15,2        |
| Mutnoća                               | 4,000 o NTU           | 0,836            | 0,736       |
| Slobodni klor                         | 0,5 mg/L              | 0,4              | 0,3         |
| Sulfati                               | 250 mg/l              | 19,77            | 20,19       |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                  | 200              | 200         |
| Ukupna tvrdoća                        | onj                   | 11,20            | 11,20       |
| TOC                                   | mg/l                  | 0,8211           | 0,8857      |
| Ukupni N (dušik)                      | mg/l                  | 0,3241           | 0,3272      |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME                      |                       | Gizdavac 2 x250 |          |
|---------------------------------------|-----------------------|-----------------|----------|
| ZAPREMINA m3                          |                       | LIJEVA          | DESNA    |
| KOMORA                                |                       | 16.10.23        | 16.10.23 |
| Datum                                 |                       |                 |          |
|                                       | MDK                   |                 |          |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>      |                       |                 |          |
| Broj kolonija na 22 °C                | 100 broj/1 ml         | 0               | 5        |
| Broj kolonija na 36 °C                | 100 broj/1 ml         | 1               | 9        |
| E. coli                               | 0 broj / 100 ml       | 0               | 0        |
| Ukupni koliformi                      | 0 broj / 100 ml       | 0               | 0        |
| Enterokoki                            | 0 broj / 100 ml       | 0               | 0        |
| Clostridium perfringens               | 0 broj / 100 ml       | 0               | 0        |
| Pseudomonas aeruginosa                | 0 broj / 100 ml       | 0               | 0        |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b> |                       |                 |          |
| Amonij                                | 0,5000 mg/l           | 0,0000          | 0,0000   |
| Nitrit                                | 0,5 mg/l              | 0,0012          | 0,0019   |
| Nitrat                                | 50 mg/l               | 1,072           | 0,967    |
| Klorid                                | 250 mg/l              | 4,14            | 3,73     |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>              | 5 mg/l O <sub>2</sub> | 0,829           | 0,868    |
| pH                                    | 6,5-9,5               | 7,39            | 7,13     |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                 | 315             | 314      |
| Temperatura                           | o C                   | 20,4            | 20,7     |
| Mutnoća                               | 4,000 o NTU           | 0,779           | 0,697    |
| Slobodni klor                         | 0,5 mg/L              | 0,02            | 0,02     |
| Sulfati                               | 250 mg/l              | 21,07           | 16,93    |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                  | 165             | 164      |
| Ukupna tvrdoća                        | onj                   | 9,24            | 9,18     |
| TOC                                   | mg/l                  | 0,7287          | 0,7065   |
| Ukupni N (dušik)                      | mg/l                  | 0,3491          | 0,3225   |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME                      |                       | Vučipolje 2 x250 |          |
|---------------------------------------|-----------------------|------------------|----------|
| ZAPREMINA m3                          |                       | LIJEVA           | DESNA    |
| KOMORA                                |                       | 23.10.23         | 23.10.23 |
| Datum                                 |                       |                  |          |
|                                       | MDK                   |                  |          |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>      |                       |                  |          |
| Broj kolonija na 22 °C                | 100 broj/1 ml         | 0                | 0        |
| Broj kolonija na 36 °C                | 100 broj/1 ml         | 0                | 2        |
| E. coli                               | 0 broj / 100 ml       | 0                | 0        |
| Ukupni koliformi                      | 0 broj / 100 ml       | 0                | 0        |
| Enterokoki                            | 0 broj / 100 ml       | 0                | 0        |
| Clostridium perfringens               | 0 broj / 100 ml       | 0                | 0        |
| Pseudomonas aeruginosa                | 0 broj / 100 ml       | 0                | 0        |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b> |                       |                  |          |
| Amonij                                | 0,5000 mg/l           | 0,0000           | 0,0000   |
| Nitrit                                | 0,5 mg/l              | 0,0011           | 0,0013   |
| Nitrat                                | 50 mg/l               | 1,087            | 0,975    |
| Klorid                                | 250 mg/l              | 4,15             | 4,07     |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>              | 5 mg/l O <sub>2</sub> | 0,759            | 0,782    |
| pH                                    | 6,5-9,5               | 7,42             | 7,00     |
| Elektrovodljivost                     | µS/cm                 | 319              | 315      |
| Temperatura                           | o C                   | 19,8             | 20,0     |
| Mutnoća                               | 4,000 o NTU           | 0,833            | 0,925    |
| Slobodni klor                         | 0,5 mg/L              | 0,22             | 0,22     |
| Sulfati                               | 250 mg/l              | 21,86            | 21,91    |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                  | 196              | 191      |
| Ukupna tvrdoća                        | onj                   | 10,98            | 10,70    |
| TOC                                   | mg/l                  | 0,7048           | 0,6656   |
| Ukupni N (dušik)                      | mg/l                  | 0,3267           | 0,3389   |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPROME                      | ZAPREMINA m3          | Žižići 2 x200 |          |
|---------------------------------------|-----------------------|---------------|----------|
|                                       |                       | LIJEVA        | DESNA    |
| KOMORA                                |                       | 16.10.23      | 16.10.23 |
| Datum                                 |                       |               |          |
|                                       | MDK                   |               |          |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>      |                       |               |          |
| Broj kolonija na 22 °C                | 100 broj/1 ml         | 9             | 16       |
| Broj kolonija na 36 °C                | 100 broj/1 ml         | 5             | 23       |
| E. coli                               | 0 broj / 100 ml       | 0             | 0        |
| Ukupni koliformi                      | 0 broj / 100 ml       | 0             | 0        |
| Enterokoki                            | 0 broj / 100 ml       | 0             | 0        |
| Clostridium perfringens               | 0 broj / 100 ml       | 0             | 0        |
| Pseudomonas aeruginosa                | 0 broj / 100 ml       | 0             | 0        |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b> |                       |               |          |
| Amonij                                | 0,5000 mg/l           | 0,0000        | 0,0000   |
| Nitrit                                | 0,5 mg/l              | 0,0014        | 0,0016   |
| Nitrat                                | 50 mg/l               | 1,036         | 0,983    |
| Klorid                                | 250 mg/l              | 4,06          | 3,57     |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>              | 5 mg/l O <sub>2</sub> | 0,744         | 713,000  |
| pH                                    | 6,5-9,5               | 7,22          | 7,34     |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                 | 313           | 306      |
| Temperatura                           | o C                   | 20,9          | 21,4     |
| Mutnoća                               | 4,000 o NTU           | 0,891         | 0,659    |
| Slobodni klor                         | 0,5 mg/L              | 0,02          | 0,02     |
| Sulfati                               | 250 mg/l              | 19,86         | 15,34    |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                  | 162           | 160      |
| Ukupna tvrdoća                        | onj                   | 9,07          | 8,96     |
| TOC                                   | mg/l                  | 0,6763        | 0,7258   |
| Ukupni N (dušik)                      | mg/l                  | 0,3404        | 0,3159   |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME                      | ZAPREMINA m <sup>3</sup> | Bidnići 2x 100 |          |
|---------------------------------------|--------------------------|----------------|----------|
|                                       |                          | LIJEVA         | DESNA    |
| KOMORA                                | Datum                    | 16.10.23       | 16.10.23 |
| MDK                                   |                          |                |          |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>      |                          |                |          |
| Broj kolonija na 22 °C                | 100 broj/1 ml            | 32             | 7        |
| Broj kolonija na 36 °C                | 100 broj/1 ml            | 43             | 0        |
| E. coli                               | 0 broj / 100 ml          | 0              | 0        |
| Ukupni koliformi                      | 0 broj / 100 ml          | 0              | 0        |
| Enterokoki                            | 0 broj / 100 ml          | 0              | 0        |
| Clostridium perfringens               | 0 broj / 100 ml          | 0              | 0        |
| Pseudomonas aeruginosa                | 0 broj / 100 ml          | 0              | 0        |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b> |                          |                |          |
| Amonij                                | 0,5000 mg/l              | 0,0000         | 0,0000   |
| Nitrit                                | 0,5 mg/l                 | 0,0013         | 0,0013   |
| Nitrat                                | 50 mg/l                  | 0,981          | 1,068    |
| Klorid                                | 250 mg/l                 | 3,97           | 4,10     |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>              | 5 mg/l O <sub>2</sub>    | 0,806          | 0,930    |
| pH                                    | 6,5-9,5                  | 6,89           | 6,22     |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                    | 315            | 315      |
| Temperatura                           | o C                      | 20,9           | 20,7     |
| Mutnoća                               | 4,000 o NTU              | 0,877          | 0,888    |
| Slobodni klor                         | 0,5 mg/L                 | 0,02           | 0,02     |
| Sulfati                               | 250 mg/l                 | 19,98          | 20,03    |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                     | 161            | 165      |
| Ukupna tvrdoća                        | onj                      | 9,02           | 9,24     |
| TOC                                   | mg/l                     | 0,8043         | 0,9391   |
| Ukupni N (dušik)                      | mg/l                     | 0,3462         | 0,3481   |



NAZIV VODOSPREME

ZAPREMINA m<sup>3</sup>

KOMORA

Datum

Stričevići 150

18.10.2023.g.

MDK

**Mikrobiološki pokazatelji**

|                         |                 |   |
|-------------------------|-----------------|---|
| Broj kolonija na 22 °C  | 100 broj/1 ml   | 0 |
| Broj kolonija na 36 °C  | 100 broj/1 ml   | 0 |
| E. coli                 | 0 broj / 100 ml | 0 |
| Ukupni koliformi        | 0 broj / 100 ml | 0 |
| Enterokoki              | 0 broj / 100 ml | 0 |
| Clostridium perfringens | 0 broj / 100 ml | 0 |
| Pseudomonas aeruginosa  | 0 broj / 100 ml | 0 |

**Fizikalno-kemijski pokazatelji**

|                          |                       |        |
|--------------------------|-----------------------|--------|
| Amonij                   | 0,5000 mg/l           | 0,0000 |
| Nitrit                   | 0,5 mg/l              | 0,002  |
| Nitrat                   | 50 mg/l               | 1,0889 |
| Klorid                   | 250 mg/l              | 4,23   |
| Utošak KMnO <sub>4</sub> | 5 mg/l O <sub>2</sub> | 1,302  |
| pH                       | 6,5-9,5               | 7,25   |
| Elektrovodljivost        | μS/cm                 | 313    |
| Temperatura              | o C                   | 20,3   |
| Mutnoća                  | 4,000 o NTU           | 0,957  |
| Slobodni klor            | 0,5 mg/L              | 0,12   |
| Sulfati                  | 250 mg/l              | 20,29  |
| Ukupna tvrdoća           | mg/l                  | 205    |
| Ukupna tvrdoća           | onj                   | 11,48  |
| TOC                      | mg/l                  | 0,8194 |
| Ukupni N (dušik)         | mg/l                  | 0,3416 |