



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME<br>ZAPREMINA m <sup>3</sup><br>KOMORA |                              |                   | LIJEVA | Sutikva Stara 3 x 500<br>SREDNJA<br>02.03.21 / 9h15min | DESNA |
|--|------------------------------|-------------------|--------|--|-------|
| Datum/mjesec /vrijeme                                  |                              |                   |        |  |       |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>                       |                              | MDK N.N. (125/17) |        |  |       |
| Broj kolonija na 22 °C                                 | <b>100</b> broj / 1ml        |                   |        | 0  |       |
| Broj kolonija na 36 °C                                 | <b>100</b> broj / 1ml        | N                 |        | 0  | N     |
| E. coli  | <b>0</b> broj / 100 ml       | I                 |        | 0  | I     |
| Ukupni koliformi                                       | <b>0</b> broj / 100 ml       | J                 |        | 0  | J     |
| Enterokoki   | <b>0</b> broj / 100 ml       | E                 |        | 0  | E     |
| Clostridium perfringens                                | <b>0</b> broj / 100 ml       |                   |        | 0  |       |
| Pseudomonas aeruginosa                                 | <b>0</b> broj / 100 ml       |                   |        | 0  |       |
|  |                              | U                 |        |  | U     |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>                  |                              |                   |        |  |       |
| Amonij   | <b>0,5</b> mg/l              |                   |        | 0,0717   |       |
| Nitrit   | <b>0,5</b> mg/l              | F                 |        | 0,0096   | F     |
| Nitrat   | <b>50</b> mg/l               | U                 |        | 2,727  | U     |
| Klorid   | <b>250</b> mg/l              | N                 |        | 8,65   | N     |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>                               | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | K                 |        | 0,984  | K     |
| pH   | <b>6,5-9,5</b>               | C                 |        | 7,59   | C     |
| Elektrovodljivost                                      | <b></b> μS/cm                | I                 |        | 427  | I     |
| Temperatura  | <b>25</b> o C                | J                 |        | 18,8   | J     |
| Mutnoća  | <b>4</b> o NTU               | I                 |        | 1,100  | I     |
| Slobodni klor  | <b>0,5</b> mg/l              |                   |        | 0,30   |       |
| Miris, boja, okus                                      | <b>bez</b>                   |                   |        |  |       |
| Sulfati  | <b>250</b> mg/l              |                   |        | 7,31   |       |
| Ukupna tvrdoća   | <b></b> mg/l                 |                   |        | 206  |       |
| Ukupna tvrdoća   | <b></b> o nj                 |                   |        | 11,54  |       |
| TOC  | <b></b> mg/l                 |                   |        | 0,5907   |       |
| Ukupni N (dušik)                                       | <b></b> mg/l                 |                   |        | 0,5811   |       |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME<br>ZAPREMINA m3<br>KOMORA<br>Datum/mjesec /vrijeme | MDK N.N. (125/17)            | Sutikva Nova 2 x 2500        |                             |
|---|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
|   |                              | LIJEVA<br>02.03.21 / 8h30min | DESNA<br>02.03.21 / 8h35min |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>                                    |                              |                              |                             |
| Broj kolonija na 22 °C  | <b>100</b> broj / 1ml        | 0                            | 1                           |
| Broj kolonija na 36 °C  | <b>100</b> broj / 1ml        | 0                            | 0                           |
| E. coli   | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                            | 0                           |
| Ukupni koliformi  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                            | 0                           |
| Enterokoki  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                            | 0                           |
| Clostridium perfringens   | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                            | 0                           |
| Pseudomonas aeruginosa  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                            | 0                           |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>                               |                              |                              |                             |
| Amonij  | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0600                       | 0,0572                      |
| Nitrit  | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0075                       | 0,0080                      |
| Nitrat  | <b>50</b> mg/l               | 2,783                        | 2,790                       |
| Klorid  | <b>250</b> mg/l              | 9,06                         | 8,89                        |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>  | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,767                        | 0,813                       |
| pH  | <b>6,5-9,5</b>               | 7,62                         | 7,22                        |
| Elektrovodljivost   | <b>6,5-9,5</b> μS/cm         | 428                          | 427                         |
| Temperatura   | <b>25</b> o C                | 18,6                         | 18,8                        |
| Mutnoca   | <b>4</b> o NTU               | 0,976                        | 1,140                       |
| Slobodni klor   | <b>0,5</b> mg/l              | 0,33                         | 0,33                        |
| Miris, boja, okus   | <b>bez</b>                   |                              |                             |
| Sulfati   | <b>250</b> mg/l              | 7,77                         | 7,69                        |
| Ukupna tvrdoća  | mg/l                         | 215                          | 206                         |
| Ukupna tvrdoća  | o nj                         | 12,04                        | 11,54                       |
| TOC   | mg/l                         | 0,5660                       | 0,7174                      |
| Ukupni N (dušik)  | mg/l                         | 0,5389                       | 0,5818                      |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME<br>ZAPREMINA m <sup>3</sup><br>KOMORA<br>Datum/mjesec /vrijeme | MDK N.N. (125/17)            | Spile – Mravinci 2 x 450      |                              |
|---|------------------------------|-------------------------------|------------------------------|
|   |                              | LIJEVA<br>08.03.21 / 10h00min | DESNA<br>08.03.21 / 10h10min |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>  |                              |                               |                              |
| Broj kolonija na 22 °C  | <b>100</b> broj / 1ml        | 0                             | 0                            |
| Broj kolonija na 36 °C  | <b>100</b> broj / 1ml        | 0                             | 0                            |
| E. coli   | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                             | 0                            |
| Ukupni koliformi  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                             | 0                            |
| Enterokoki  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                             | 0                            |
| Clostridium perfringens   | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                             | 0                            |
| Pseudomonas aeruginosa  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                             | 0                            |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>   |                              |                               |                              |
| Amonij  | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0717                        | 0,0780                       |
| Nitrit  | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0103                        | 0,0121                       |
| Nitrat  | <b>50</b> mg/l               | 2,763                         | 2,732                        |
| Klorid  | <b>250</b> mg/l              | 9,23                          | 9,27                         |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>  | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,914                         | 0,914                        |
| pH  | <b>6,5-9,5</b>               | 7,55                          | 7,75                         |
| Elektrovodljivost   | μS/cm                        | 433                           | 437                          |
| Temperatura   | <b>25</b> o C                | 18,1                          | 18,2                         |
| Mutnoca   | <b>4</b> o NTU               | 0,869                         | 0,810                        |
| Slobodni klor   | <b>0,5</b> mg/l              | 0,33                          | 0,33                         |
| Miris, boja, okus   | <b>bez</b>                   |                               |                              |
| Sulfati   | <b>250</b> mg/l              | 8,31                          | 8,34                         |
| Ukupna tvrdoća  | mg/l                         | 205                           | 208                          |
| Ukupna tvrdoća  | o nj                         | 11,48                         | 11,65                        |
| TOC   | mg/l                         | 0,7581                        | 0,7106                       |
| Ukupni N (dušik)  | mg/l                         | 0,5657                        | 0,5704                       |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME<br>ZAPREMINA m <sup>3</sup><br>KOMORA<br>Datum/mjesec /vrijeme | MDK N.N. (125/17)            | Kućine 2 x 40      |                    |
|---|------------------------------|--------------------|--------------------|
|   |                              | LJEVA              | DESNA              |
|   |                              | 08.03.21 / 9h15min | 08.03.21 / 9h30min |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>  |                              |                    |                    |
| Broj kolonija na 22 °C  | <b>100</b> broj / 1ml        | 0                  | 0                  |
| Broj kolonija na 36 °C  | <b>100</b> broj / 1ml        | 0                  | 0                  |
| E. coli   | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                  | 0                  |
| Ukupni koliformi  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                  | 0                  |
| Enterokoki  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                  | 0                  |
| Clostridium perfringens   | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                  | 0                  |
| Pseudomonas aeruginosa  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                  | 0                  |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>   |                              |                    |                    |
| Amonij  | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0643             | 0,0737             |
| Nitrit  | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0086             | 0,0090             |
| Nitrat  | <b>50</b> mg/l               | 2,730              | 2,515              |
| Klorid  | <b>250</b> mg/l              | 9,18               | 9,07               |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>  | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,790              | 0,713              |
| pH  | <b>6,5-9,5</b>               | 7,85               | 7,57               |
| Elektrovodljivost   | <b>μS/cm</b>                 | 434                | 435                |
| Temperatura   | <b>25</b> o C                | 18,3               | 18,3               |
| Mutnoca   | <b>4</b> o NTU               | 0,962              | 0,907              |
| Slobodni klor   | <b>0,5</b> mg/l              | 0,32               | 0,32               |
| Miris, boja, okus   | <b>bez</b>                   |                    |                    |
| Sulfati   | <b>250</b> mg/l              | 8,12               | 8,14               |
| Ukupna tvrdoća  | mg/l                         | 202                | 205                |
| Ukupna tvrdoća  | o nj                         | 11,31              | 11,48              |
| TOC   | mg/l                         | 0,8480             | 0,9717             |
| Ukupni N (dušik)  | mg/l                         | 0,5765             | 0,5821             |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME<br>ZAPREMINA m3<br>KOMORA<br>Datum/mjesec /vrijeme | MDK N.N. (125/17)            | Sveti Kajo 2 x 450           |                             |
|---|------------------------------|------------------------------|-----------------------------|
|   |                              | LIJEVA<br>16.03.21 / 9h10min | DESNA<br>16.03.21 / 9h00min |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>                                    |                              |                              |                             |
| Broj kolonija na 22 °C  | <b>100</b> broj / 1ml        |                              |                             |
| Broj kolonija na 36 °C  | <b>100</b> broj / 1ml        | 0                            | 0                           |
| E. coli   | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                            | 0                           |
| Ukupni koliformi  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                            | 0                           |
| Enterokoki  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                            | 0                           |
| Clostridium perfringens   | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                            | 0                           |
| Pseudomonas aeruginosa  | <b>0</b> broj / 100 ml       | 0                            | 0                           |
| <b>Fizikalno-kemijski pokazatelji</b>                               |                              |                              |                             |
| Amonij  | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0859                       | 0,0734                      |
| Nitrit  | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0093                       | 0,0087                      |
| Nitrat  | <b>50</b> mg/l               | 2,802                        | 2,725                       |
| Klorid  | <b>250</b> mg/l              | 10,37                        | 10,35                       |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>  | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,837                        | 0,868                       |
| pH  | <b>6,5-9,5</b>               | 7,42                         | 7,37                        |
| Elektrovodljivost   | <b>μS/cm</b>                 | 443                          | 443                         |
| Temperatura   | <b>25</b> o C                | 19,1                         | 19,0                        |
| Mutnoca   | <b>4</b> o NTU               | 1,270                        | 2,490                       |
| Slobodni klor   | <b>0,5</b> mg/l              | 0,33                         | 0,33                        |
| Miris, boja, okus   | <b>bez</b>                   |                              |                             |
| Sulfati   | <b>250</b> mg/l              | 10,03                        | 9,98                        |
| Ukupna tvrdoća  | mg/l                         | 200                          | 196                         |
| Ukupna tvrdoća  | o nj                         | 11,20                        | 10,98                       |
| TOC   | mg/l                         | 0,6670                       | 0,8269                      |
| Ukupni N (dušik)  | mg/l                         | 0,5937                       | 0,6037                      |



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>

KOMORA

Datum/mjesec /vrijeme

Vojjak 250 (100/150)      Rupertina 450  
16.03.21 / 8h30min      11.03.21 / 9h50min

**Mikrobiološki pokazatelji**      MDK N.N. (125/17)

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

**Fizikalno-kemijski pokazatelji**

|                          |                |                     |        |        |
|--------------------------|----------------|---------------------|--------|--------|
| Amonij                   | <b>0,5</b>     | mg/l                | 0,0597 | 0,0679 |
| Nitrit                   | <b>0,5</b>     | mg/l                | 0,0079 | 0,0080 |
| Nitrat                   | <b>50</b>      | mg/l                | 3,226  | 2,545  |
| Klorid                   | <b>250</b>     | mg/l                | 10,22  | 8,24   |
| Utošak KMnO <sub>4</sub> | <b>5</b>       | mg/l O <sub>2</sub> | 0,968  | 0,837  |
| pH                       | <b>6,5-9,5</b> |                     | 7,63   | 7,98   |
| Elektrovodljivost        |                | μS/cm               | 441    | 395    |
| Temperatura              | <b>25</b>      | o C                 | 18,3   | 17,6   |
| Mutnoca                  | <b>4</b>       | o NTU               | 2,790  | 1,160  |
| Slobodni klor            | <b>0,5</b>     | mg/l                | 0,34   | 0,18   |
| Miris, boja, okus        | <b>bez</b>     |                     |        |        |
| Sulfati                  | <b>250</b>     | mg/l                | 9,78   | 6,75   |
| Ukupna tvrdoća           |                | mg/l                | 194    | 187    |
| Ukupna tvrdoća           |                | o nj                | 10,86  | 10,47  |
| TOC                      |                | mg/l                | 0,6576 | 0,6414 |
| Ukupni N (dušik)         |                | mg/l                | 0,5995 | 0,5449 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA

| NAZIV VODOSPREME<br>ZAPREMINA m <sup>3</sup><br>KOMORA<br>Datum/mjesec /vrijeme |                              | Klis Megdan 1200<br>11.03.21 / 8h55min | Klis Kosa 100<br>11.03.21 / 8h30min | Klis Ozrina 25<br>11.03.21 /8h55min |
|---|------------------------------|--|-------------------------------------|-------------------------------------|
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>  | MDK N.N. (125/17)            |  |                                     |                                     |
| Broj kolonija na 22 °C  | <b>100</b> broj / 1ml        | 0                                      | 0                                   | 0                                   |
| Broj kolonija na 36 °C  | <b>100</b> broj / 1ml        | 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 pokazatelji</b>   |                              |  |                                     |                                     |
| Amonij  | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0574                                 | 0,0654                              | 0,0645                              |
| Nitrit  | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0066                                 | 0,0067                              | 0,0070                              |
| Nitrat  | <b>50</b> mg/l               | 2,690                                  | 2,636                               | 2,637                               |
| Klorid  | <b>250</b> mg/l              | 9,73                                   | 9,70                                | 8,93                                |
| Utošak KMnO <sub>4</sub>  | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,945                                  | 0,767                               | 0,713                               |
| pH  | <b>6,5-9,5</b>               | 7,62                                   | 7,57                                | 7,35                                |
| Elektrovodljivost   | μS/cm                        | 439                                    | 440                                 | 430                                 |
| Temperatura   | <b>25</b> o C                | 18,3                                   | 19,1                                | 17,6                                |
| Mutnoca   | <b>4</b> o NTU               | 1,030                                  | 0,776                               | 1,540                               |
| Slobodni klor   | <b>0,5</b> mg/l              | 0,34                                   | 0,34                                | 0,18                                |
| Miris, boja, okus   | <b>bez</b>                   |  |                                     |                                     |
| Sulfati   | <b>250</b> mg/l              | 9,20                                   | 9,14                                | 7,95                                |
| Ukupna tvrdoća  | mg/l                         | 199                                    | 201                                 | 199                                 |
| Ukupna tvrdoća  | o nj                         | 11,14                                  | 11,26                               | 11,14                               |
| TOC   | mg/l                         | 0,5920                                 | 0,7328                              | 0,6522                              |
| Ukupni N (dušik)  | mg/l                         | 0,5459                                 | 0,5573                              | 0,5559                              |