



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

| Mjesto uzorkovanja                    | Kaštel Sućurac               |         |         |         |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
|                                       | MDK N.N. (125/17)            | Minimum | Prosjek | Maximum |
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>      |                              |         |         |         |
| Broj kolonija na 22 °C                | <b>100</b> broj/1 ml         | 0       | 0       | 1       |
| Broj kolonija na 36 °C                | <b>100</b> broj/1 ml         | 0       | 1       | 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 pokazatelji</b> |                              |         |         |         |
| Amonij                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0029  | 0,0090  | 0,0159  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0000  | 0,0055  | 0,0166  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 2,423   | 2,548   | 2,733   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 5,86    | 7,04    | 7,97    |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,581   | 0,718   | 0,790   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,23    | 7,40    | 7,64    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 399     | 416     | 430     |
| Temperatura                           | o C                          | 17,7    | 18,6    | 19,7    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,851   | 1,710   | 3,050   |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,33    | 0,35    | 0,38    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 4,13    | 5,04    | 5,67    |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

| Mjesto uzorkovanja                    | Kaštel Stari                 |         |         |         |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
|                                       | MDK N.N. (125/17)            | 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 pokazatelji</b> |                              |         |         |         |
| Amonij                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0000  | 0,0045  | 0,0093  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0000  | 0,0004  | 0,0014  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 2,286   | 2,698   | 3,401   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 4,96    | 6,58    | 7,56    |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,744   | 0,810   | 0,891   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,25    | 7,29    | 7,34    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 401     | 413     | 426     |
| Temperatura                           | o C                          | 16,9    | 17,7    | 19,0    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 1,040   | 2,123   | 4,320   |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,33    | 0,35    | 0,36    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 3,32    | 4,28    | 5,01    |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

| Mjesto uzorkovanja                    | Kaštel Gomilica              |         |         |         |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
|                                       | MDK N.N. (125/17)            | 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       | 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 pokazatelji</b> |                              |         |         |         |
| Amonij                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0053  | 0,0075  | 0,0111  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0000  | 0,0000  | 0,0000  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 1,858   | 2,425   | 2,983   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 5,06    | 6,31    | 7,68    |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,651   | 0,761   | 0,984   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,15    | 7,44    | 7,55    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 388     | 412     | 432     |
| Temperatura                           | o C                          | 17,9    | 18,3    | 18,9    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,894   | 1,991   | 3,580   |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,33    | 0,35    | 0,35    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 3,16    | 4,40    | 6,19    |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.12.2019. - 31.12.2019.

|                           |                          |  |  |  |
|---------------------------|--------------------------|--|--|--|
| <b>Mjesto uzorkovanja</b> | <b>Kaštel Kambelovac</b> |  |  |  |
|---------------------------|--------------------------|--|--|--|

|                                       | MDK N.N. (125/17)            | Minimum | Prosjek | Maximum |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| <b>Mikrobiološki pokazatelji</b>      |                              |         |         |         |
| Broj kolonija na 22 °C                | <b>100</b> broj/1 ml         | 0       | 0       | 1       |
| Broj kolonija na 36 °C                | <b>100</b> broj/1 ml         | 0       | 0       | 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 pokazatelji</b> |                              |         |         |         |
| Amonij                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0066  | 0,0077  | 0,0088  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0000  | 0,0030  | 0,0089  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 2,088   | 2,493   | 2,799   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 5,70    | 6,79    | 7,49    |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,651   | 0,764   | 0,883   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,24    | 7,25    | 7,28    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 395     | 418     | 435     |
| Temperatura                           | o C                          | 17,4    | 18,4    | 19,0    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,819   | 1,586   | 2,860   |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,34    | 0,35    | 0,35    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 3,53    | 4,93    | 6,32    |