



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.06.2019. - 30.06.2019.

|                           |                                 |
|---------------------------|---------------------------------|
| <b>Mjesto uzorkovanja</b> | <b>Brodogradilište "Trogir"</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              | 0,0017  | 0,0033  | 0,0059  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0019  | 0,0026  | 0,0039  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 2,007   | 2,352   | 2,644   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 6       | 7       | 8       |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,682   | 0,792   | 0,883   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,64    | 7,68    | 7,73    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 400     | 422     | 443     |
| Temperatura                           | o C                          | 20,8    | 22,9    | 24,0    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,71    | 1,54    | 3,54    |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,28    | 0,32    | 0,33    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 5,2     | 6,5     | 8,5     |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.06.2019. - 30.06.2019.

| Mjesto uzorkovanja                    | Slatine                      |         |         |         |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
|                                       | 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              | 0,0026  | 0,0058  | 0,0099  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0017  | 0,0026  | 0,0034  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 2,088   | 2,379   | 2,649   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 6       | 7       | 8       |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,666   | 0,781   | 0,930   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,64    | 7,72    | 7,90    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 404     | 420     | 439     |
| Temperatura                           | o C                          | 21,1    | 23,2    | 24,1    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,72    | 0,96    | 1,19    |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,32    | 0,33    | 0,34    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 5,4     | 6,3     | 8,2     |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.06.2019. - 30.06.2019.

| Mjesto uzorkovanja                    | Okrug                        |         |         |         |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
|                                       | 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  | 0,0032  | 0,0088  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0018  | 0,0026  | 0,0030  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 2,012   | 2,408   | 2,683   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 5       | 7       | 8       |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,728   | 0,883   | 1,054   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,68    | 7,77    | 7,85    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 410     | 428     | 445     |
| Temperatura                           | o C                          | 21,8    | 23,6    | 25,1    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,68    | 0,91    | 1,16    |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,28    | 0,32    | 0,34    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 5,1     | 6,7     | 8,8     |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.06.2019. - 30.06.2019.

| Mjesto uzorkovanja                    | Medena                       |         |         |         |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
|                                       | 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              | 0,0000  | 0,0020  | 0,0058  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0028  | 0,0040  | 0,0056  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 2,078   | 2,464   | 2,679   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 5       | 7       | 9       |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,635   | 0,699   | 0,744   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,66    | 7,73    | 7,77    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 404     | 425     | 438     |
| Temperatura                           | o C                          | 23,1    | 24,1    | 24,7    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,68    | 0,77    | 0,97    |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,33    | 0,34    | 0,35    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 5,0     | 7,3     | 9,4     |