



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT  
Biokovska 3, 21 000 Split  
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

|                           |                                 |  |  |  |
|---------------------------|---------------------------------|--|--|--|
| <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       | 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              | 0,006   | 0,017   | 0,023   |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,000   | 0,008   | 0,022   |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 2,617   | 2,811   | 3,032   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 16      | 18      | 20      |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,612   | 0,691   | 0,728   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 6,71    | 7,17    | 7,67    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 378     | 411     | 446     |
| Temperatura                           | o C                          | 18,4    | 20,0    | 22,7    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,46    | 1,59    | 2,77    |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,24    | 0,28    | 0,31    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 2,3     | 10,0    | 17,7    |



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT  
 Biokovska 3, 21 000 Split  
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

| 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       | 1       | 2       |
| 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              | 0,009   | 0,016   | 0,025   |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,000   | 0,006   | 0,022   |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 2,555   | 2,695   | 2,759   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 16      | 20      | 25      |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,751   | 0,887   | 1,015   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 6,75    | 7,23    | 7,80    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 385     | 417     | 462     |
| Temperatura                           | o C                          | 18,9    | 20,4    | 22,9    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,41    | 1,01    | 2,07    |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,22    | 0,25    | 0,28    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 8,0     | 11,4    | 17,3    |



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT  
 Biokovska 3, 21 000 Split  
 tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
 za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

| Mjesto uzorkovanja                    | Okруг                        |         |          |         |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|----------|---------|
|                                       | MDK N.N. (125/17)            | Minimum | Prosijek | 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        | 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              | 0,001   | 0,007    | 0,014   |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,000   | 0,014    | 0,022   |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 2,552   | 2,642    | 2,787   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 12      | 17       | 21      |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,620   | 0,736    | 0,899   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 6,83    | 7,26     | 7,94    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 377     | 421      | 447     |
| Temperatura                           | o C                          | 20,8    | 21,1     | 21,7    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,49    | 0,98     | 1,83    |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,26    | 0,28     | 0,33    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 7,5     | 13,0     | 17,3    |



VODOVOD I KANALIZACIJA d.o.o. SPLIT  
Biokovska 3, 21 000 Split  
tel: 021/407-201

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA  
za razdoblje: 01.11.2018. - 30.11.2018.

| 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       | 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              | 0,005   | 0,006   | 0,009   |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,000   | 0,014   | 0,021   |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 2,595   | 2,687   | 2,768   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 16      | 19      | 24      |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,720   | 0,813   | 0,883   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,48    | 7,66    | 7,82    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 384     | 423     | 458     |
| Temperatura                           | o C                          | 19,4    | 20,6    | 22,0    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,29    | 0,80    | 1,41    |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,28    | 0,31    | 0,32    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 8,3     | 14,2    | 17,9    |