



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

|                           |                  |
|---------------------------|------------------|
| <b>Mjesto uzorkovanja</b> | <b>DUGOPOLJE</b> |
|---------------------------|------------------|

|                                       | MDK                          | 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              | 0,0037  | 0,0049  | 0,0060  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0000  | 0,0000  | 0,0000  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 1,812   | 1,866   | 1,920   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 3,90    | 4,17    | 4,43    |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,573   | 0,597   | 0,620   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,86    | 7,92    | 7,98    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 359     | 364     | 368     |
| Temperatura*mjereno u lab.            | o C                          | 17,9    | 18,5    | 19,0    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,893   | 0,903   | 0,913   |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,05    | 0,10    | 0,15    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 6,39    | 12,16   | 17,93   |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                         | 221     | 222     | 222     |
| Ukupna tvrdoća                        | oNJ                          | 12,38   | 12,40   | 12,43   |
| TOC                                   | mg/l                         | 1,3070  | 1,3930  | 1,4790  |
| Ukupni N                              | mg/l                         | 0,3753  | 0,4033  | 0,4313  |



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

**Mjesto uzorkovanja**

**DUGOBABE**

|                                       | MDK                          | 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              | 0,0064  | 0,0064  | 0,0064  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0000  | 0,0000  | 0,0000  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 1,822   | 1,822   | 1,822   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 4,19    | 4,19    | 4,19    |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,713   | 0,713   | 0,713   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,91    | 7,91    | 7,91    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 367     | 367     | 367     |
| Temperatura*mjereno u lab.            | o C                          | 20,2    | 20,2    | 20,2    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,929   | 0,929   | 0,929   |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,05    | 0,05    | 0,05    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 16,43   | 16,43   | 16,43   |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                         | 226     | 226     | 226     |
| Ukupna tvrdoća                        | oNJ                          | 12,66   | 12,66   | 12,66   |
| TOC                                   | mg/l                         | 1,3580  | 1,3580  | 1,3580  |
| Ukupni N                              | mg/l                         | 0,4038  | 0,4038  | 0,4038  |



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| <b>Mjesto uzorkovanja</b> | <b>KONJSKO</b> |
|---------------------------|----------------|

|                                       | MDK                          | 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              | 0,0223  | 0,0223  | 0,0223  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0000  | 0,0000  | 0,0000  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 1,508   | 1,508   | 1,508   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 4,28    | 4,28    | 4,28    |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,697   | 0,697   | 0,697   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,93    | 7,93    | 7,93    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 351     | 351     | 351     |
| Temperatura*mjereno u lab.            | o C                          | 16,0    | 16,0    | 16,0    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,943   | 0,943   | 0,943   |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,10    | 0,10    | 0,10    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 14,86   | 14,86   | 14,86   |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                         | 191     | 191     | 191     |
| Ukupna tvrdoća                        | oNJ                          | 10,70   | 10,70   | 10,70   |
| TOC                                   | mg/l                         | 1,7210  | 1,7210  | 1,7210  |
| Ukupni N                              | mg/l                         | 0,4427  | 0,4427  | 0,4427  |



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

|                           |                |
|---------------------------|----------------|
| <b>Mjesto uzorkovanja</b> | <b>PRUGOVO</b> |
|---------------------------|----------------|

|                                       | MDK                          | 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  | 0,0000  | 0,0000  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0000  | 0,0000  | 0,0000  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 1,543   | 1,543   | 1,543   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 3,64    | 3,64    | 3,64    |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,728   | 0,728   | 0,728   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,63    | 7,63    | 7,63    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 355     | 355     | 355     |
| Temperatura*mjereno u lab.            | o C                          | 16,6    | 16,6    | 16,6    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,943   | 0,943   | 0,943   |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,10    | 0,10    | 0,10    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 14,86   | 14,86   | 14,86   |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                         | 191     | 191     | 191     |
| Ukupna tvrdoća                        | oNJ                          | 10,70   | 10,70   | 10,70   |
| TOC                                   | mg/l                         | 1,4650  | 1,4650  | 1,4650  |
| Ukupni N                              | mg/l                         | 0,4441  | 0,4441  | 0,4441  |



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
 za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

|                           |               |
|---------------------------|---------------|
| <b>Mjesto uzorkovanja</b> | <b>NEORIĆ</b> |
|---------------------------|---------------|

|                                       | MDK                          | 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  | 0,0000  | 0,0000  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0000  | 0,0000  | 0,0000  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 1,648   | 1,648   | 1,648   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 9,37    | 9,37    | 9,37    |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 0,860   | 0,860   | 0,860   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,66    | 7,66    | 7,66    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 353     | 353     | 353     |
| Temperatura*mjereno u lab.            | o C                          | 17,6    | 17,6    | 17,6    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,948   | 0,948   | 0,948   |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,25    | 0,25    | 0,25    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 15,12   | 15,12   | 15,12   |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                         | 189     | 189     | 189     |
| Ukupna tvrdoća                        | oNJ                          | 10,58   | 10,58   | 10,58   |
| TOC                                   | mg/l                         | 1,3380  | 1,3380  | 1,3380  |
| Ukupni N                              | mg/l                         | 0,4229  | 0,4229  | 0,4229  |



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

REZULTATI LABORATORIJSKIH ANALIZA  
za razdoblje: 01.03.2022. - 31.03.2022.

**Mjesto uzorkovanja**

**LEČEVICA**

|                                       | MDK                          | 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  | 0,0000  | 0,0000  |
| Nitrit                                | <b>0,5</b> mg/l              | 0,0000  | 0,0000  | 0,0000  |
| Nitrat                                | <b>50</b> mg/l               | 1,511   | 1,511   | 1,511   |
| Klorid                                | <b>250</b> mg/l              | 3,88    | 3,88    | 3,88    |
| Utrošak KMnO <sub>4</sub>             | <b>5</b> mg/l O <sub>2</sub> | 1,185   | 1,185   | 1,185   |
| pH                                    | <b>6,5-9,5</b>               | 7,94    | 7,94    | 7,94    |
| Elektrovodljivost                     | μS/cm                        | 357     | 357     | 357     |
| Temperatura*mjereno u lab.            | o C                          | 17,2    | 17,2    | 17,2    |
| Mutnoca                               | <b>4</b> o NTU               | 0,174   | 0,174   | 0,174   |
| Slobodni klor                         | <b>0,5</b> mg/L              | 0,02    | 0,02    | 0,02    |
| Sulfati                               | <b>250</b> mg/l              | 15,83   | 15,83   | 15,83   |
| Ukupna tvrdoća                        | mg/l                         | 195     | 195     | 195     |
| Ukupna tvrdoća                        | oNJ                          | 10,92   | 10,92   | 10,92   |
| TOC                                   | mg/l                         | 1,2520  | 1,2520  | 1,2520  |
| Ukupni N                              | mg/l                         | 0,4398  | 0,4398  | 0,4398  |