



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

| Mjesto uzorkovanja | Kaštel Sućurac | | | |
|--------------------|----------------|--|--|--|
|--------------------|----------------|--|--|--|

| | MDK N.N. (125/17) | Minimum | Prosjek | Maximum |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| Mikrobiološki pokazatelji | | | | |
| Broj kolonija na 22 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 1 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 2 | 7 |
| E. coli | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Ukupni koliformi | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Enterokoki | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Clostridium perfringens | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Pseudomonas aeruginosa | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Fizikalno-kemijski pokazatelji | | | | |
| Amonij | 0,5 mg/l | 0,0108 | 0,0146 | 0,0198 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0060 | 0,0090 | 0,0166 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,281 | 2,568 | 2,808 |
| Klorid | 250 mg/l | 5,82 | 7,97 | 12,48 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,496 | 0,744 | 0,937 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,14 | 7,31 | 7,53 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 395 | 425 | 441 |
| Temperatura * lab. mjerenje | o C | 16,6 | 17,4 | 19,6 |
| Mutnoća | 4 o NTU | 0,569 | 1,978 | 4,570 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,33 | 0,35 | 0,37 |
| Sulfati | 250 mg/l | 3,21 | 5,83 | 11,11 |
| Ukupna tvrdoća | mg/l | 223 | 251 | 289 |
| Ukupna tvrdoća | oNJ | 12,49 | 14,06 | 16,18 |
| TOC | mg/l | 0,6986 | 0,8148 | 0,9962 |
| Ukupni N | mg/l | 0,5388 | 0,5599 | 0,5786 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

| | |
|---------------------------|---------------------|
| Mjesto uzorkovanja | Kaštel Stari |
|---------------------------|---------------------|

| | MDK N.N. (125/17) | Minimum | Prosjeak | Maximum |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|----------|---------|
| Mikrobiološki pokazatelji | | | | |
| Broj kolonija na 22 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 1 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 1 |
| E. coli | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Ukupni koliformi | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Enterokoki | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Clostridium perfringens | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Pseudomonas aeruginosa | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Fizikalno-kemijski pokazatelji | | | | |
| Amonij | 0,5 mg/l | 0,0079 | 0,0116 | 0,0144 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0066 | 0,0086 | 0,0120 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,137 | 2,555 | 2,798 |
| Klorid | 250 mg/l | 5,68 | 6,80 | 8,49 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,596 | 0,715 | 0,775 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,26 | 7,28 | 7,30 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 404 | 428 | 447 |
| Temperatura * lab. mjerenje | o C | 16,8 | 17,2 | 17,5 |
| Mutnoća | 4 o NTU | 1,080 | 1,623 | 2,350 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,33 | 0,34 | 0,34 |
| Sulfati | 250 mg/l | 3,00 | 4,39 | 6,23 |
| Ukupna tvrdoća | mg/l | 230 | 267 | 290 |
| Ukupna tvrdoća | oNJ | 12,88 | 14,97 | 16,24 |
| TOC | mg/l | 0,6952 | 0,7286 | 0,7619 |
| Ukupni N | mg/l | 0,5686 | 0,5765 | 0,5844 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Mjesto uzorkovanja | Kaštel Gomilica |
|---------------------------|------------------------|

| | MDK N.N. (125/17) | Minimum | Prosjek | Maximum |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| Mikrobiološki pokazatelji | | | | |
| Broj kolonija na 22 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 2 | 3 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 1 | 1 |
| E. coli | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Ukupni koliformi | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Enterokoki | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Clostridium perfringens | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Pseudomonas aeruginosa | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Fizikalno-kemijski pokazatelji | | | | |
| Amonij | 0,5 mg/l | 0,0101 | 0,0110 | 0,0119 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0061 | 0,0066 | 0,0071 |
| Nitrat | 50 mg/l | 1,888 | 2,243 | 2,598 |
| Klorid | 250 mg/l | 5,84 | 5,92 | 5,99 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,720 | 0,848 | 0,976 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,15 | 7,15 | 7,15 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 388 | 406 | 423 |
| Temperatura * lab. mjerenje | o C | 16,1 | 16,7 | 17,3 |
| Mutnoća | 4 o NTU | 1,600 | 2,585 | 3,570 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,32 | 0,33 | 0,34 |
| Sulfati | 250 mg/l | 2,88 | 3,18 | 3,48 |
| Ukupna tvrdoća | mg/l | 218 | 247 | 276 |
| Ukupna tvrdoća | oNJ | 12,21 | 13,83 | 15,46 |
| TOC | mg/l | 0,6961 | 0,6961 | 0,6961 |
| Ukupni N | mg/l | 0,5481 | 0,5481 | 0,5481 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.12.2020. - 31.12.2020.

| | |
|---------------------------|--------------------------|
| Mjesto uzorkovanja | Kaštel Kambelovac |
|---------------------------|--------------------------|

| | MDK N.N. (125/17) | Minimum | Prosjek | Maximum |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| Mikrobiološki pokazatelji | | | | |
| Broj kolonija na 22 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 1 | 2 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 1 | 3 |
| E. coli | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Ukupni koliformi | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Enterokoki | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Clostridium perfringens | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Pseudomonas aeruginosa | 0 broj/100 ml | 0 | 0 | 0 |
| Fizikalno-kemijski pokazatelji | | | | |
| Amonij | 0,5 mg/l | 0,0142 | 0,0151 | 0,0157 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0069 | 0,0071 | 0,0073 |
| Nitrat | 50 mg/l | 1,926 | 2,420 | 2,793 |
| Klorid | 250 mg/l | 5,86 | 8,20 | 12,88 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,558 | 0,832 | 1,054 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,24 | 7,35 | 7,45 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 388 | 415 | 439 |
| Temperatura * lab. mjerenje | o C | 15,9 | 17,0 | 17,5 |
| Mutnoća | 4 o NTU | 0,758 | 2,089 | 3,700 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,18 | 0,29 | 0,34 |
| Sulfati | 250 mg/l | 2,96 | 5,46 | 10,10 |
| Ukupna tvrdoća | mg/l | 215 | 232 | 240 |
| Ukupna tvrdoća | oNJ | 12,04 | 12,97 | 13,44 |
| TOC | mg/l | 0,8750 | 0,8750 | 0,8750 |
| Ukupni N | mg/l | 0,5450 | 0,5450 | 0,5450 |