



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
 za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

| 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 | 0 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0,0033 | 0,0096 | 0,0180 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0002 | 0,0007 | 0,0012 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,220 | 2,523 | 3,049 |
| Klorid | 250 mg/l | 8,35 | 9,38 | 10,74 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,620 | 0,705 | 0,751 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,26 | 7,46 | 7,68 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 394 | 414 | 445 |
| Temperatura | o C | 17,5 | 18,5 | 20,3 |
| Mutnoća | 4 o NTU | 1,300 | 1,710 | 2,140 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,33 | 0,36 | 0,37 |
| Sulfati | 250 mg/l | 8,93 | 11,90 | 16,23 |
| TOC | mg/l | 0,976 | 1,140 | 1,212 |
| Ukupni N | mg/l | 0,4392 | 0,4915 | 0,5821 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

| Mjesto uzorkovanja | Kaštel Stari | | | |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| | MDK N.N. (125/17) | Minimum | Prosjek | Maximum |
| Mikrobiološki pokazatelji | | | | |
| Broj kolonija na 22 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 0 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0,0014 | 0,0062 | 0,0099 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0000 | 0,0013 | 0,0050 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,576 | 2,901 | 3,403 |
| Klorid | 250 mg/l | 8,04 | 9,70 | 10,50 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,643 | 0,775 | 0,906 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,43 | 7,62 | 7,91 |
| Elektrovodljivost | μS/cm | 390 | 419 | 440 |
| Temperatura | o C | 17,9 | 18,9 | 20,1 |
| Mutnoca | 4 o NTU | 0,336 | 1,391 | 2,080 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,30 | 0,34 | 0,35 |
| Sulfati | 250 mg/l | 8,89 | 12,18 | 16,14 |
| TOC | mg/l | 1,134 | 1,275 | 1,483 |
| Ukupni N | mg/l | 0,4211 | 0,5136 | 0,6035 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

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

| | MDK N.N. (125/17) | Minimum | Prosjek | Maximum |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| Mikrobiološki pokazatelji | | | | |
| Broj kolonija na 22 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 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 | 0,0037 | 0,0057 | 0,0073 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0000 | 0,0007 | 0,0017 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,194 | 2,331 | 2,488 |
| Klorid | 250 mg/l | 8,13 | 9,28 | 10,84 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,565 | 0,641 | 0,829 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,32 | 7,52 | 7,78 |
| Elektrovodljivost | μ S/cm | 397 | 415 | 431 |
| Temperatura | o C | 18,1 | 18,6 | 19,5 |
| Mutnoca | 4 o NTU | 0,353 | 1,693 | 3,270 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,33 | 0,35 | 0,38 |
| Sulfati | 250 mg/l | 9,68 | 11,68 | 15,78 |
| TOC | mg/l | 1,028 | 1,233 | 1,343 |
| Ukupni N | mg/l | 0,4276 | 0,4954 | 0,5391 |



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

ANALIZA LABORATORIJSKIH NALAZA
za razdoblje: 01.01.2020. - 31.03.2020.

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

| | MDK N.N. (125/17) | Minimum | Prosjek | Maximum |
|---------------------------------------|------------------------------|---------|---------|---------|
| Mikrobiološki pokazatelji | | | | |
| Broj kolonija na 22 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 0 |
| Broj kolonija na 36 °C | 100 broj/1 ml | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0,0036 | 0,0063 | 0,0084 |
| Nitrit | 0,5 mg/l | 0,0000 | 0,0015 | 0,0029 |
| Nitrat | 50 mg/l | 2,244 | 2,422 | 2,683 |
| Klorid | 250 mg/l | 8,32 | 9,44 | 11,16 |
| Utrošak KMnO ₄ | 5 mg/l O ₂ | 0,697 | 0,885 | 1,185 |
| pH | 6,5-9,5 | 7,30 | 7,55 | 7,81 |
| Elektrovodljivost | μ S/cm | 395 | 416 | 438 |
| Temperatura | o C | 17,9 | 18,9 | 20,5 |
| Mutnoca | 4 o NTU | 1,220 | 2,048 | 3,800 |
| Slobodni klor | 0,5 mg/L | 0,33 | 0,35 | 0,35 |
| Sulfati | 250 mg/l | 8,77 | 11,91 | 17,68 |
| TOC | mg/l | 1,094 | 1,338 | 1,764 |
| Ukupni N | mg/l | 0,4943 | 0,5109 | 0,5325 |