



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	Dugopolje			
	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	0,013	0,013	0,013
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,000	0,000	0,000
Nitrat	<b>50</b> mg/l	1,982	1,982	1,982
Klorid	<b>250</b> mg/l	10	10	10
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,604	0,604	0,604
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,43	7,43	7,43
Elektrovodljivost	μS/cm	322	322	322
Temperatura	o C	20,1	20,1	20,1
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	0,93	0,93	0,93
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,12	0,12	0,12
Sulfati	<b>250</b> mg/l	6,1	6,1	6,1



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	Dugobabe			
	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	1	2	3
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	0,028	0,032	0,035
Nitrit	<b>0,5</b> mg/l	0,014	0,022	0,029
Nitrat	<b>50</b> mg/l	1,645	1,863	2,080
Klorid	<b>250</b> mg/l	12	12	12
Utrošak KMnO <sub>4</sub>	<b>5</b> mg/l O <sub>2</sub>	0,922	1,027	1,132
pH	<b>6,5-9,5</b>	7,06	7,41	7,75
Elektrovodljivost	μS/cm	330	335	339
Temperatura	o C	19,8	21,3	22,7
Mutnoca	<b>4</b> o NTU	1,07	1,60	2,12
Slobodni klor	<b>0,5</b> mg/L	0,00	0,00	0,00
Sulfati	<b>250</b> mg/l	10,7	11,8	12,9