

WYNIKI BADAŃ WODY NA PŁYWALNI CRR KRUS NIWA W KOŁOBRZEGU

Data :16.05.2018r	Woda pobierana z jacuzzi	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	0
UTLENIALNOŚĆ	<=4	0,70
LICZBA Legionella sp.	0	0
Chlor wolny	0,7-1,0	0,7
Chlor związany	0,3	0,1
Potencjał REDOX	-	609
ph	6,5-7,6	7,0
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 100	<1
Mętność	=<0,5	<0,10

Data :16.05.2018r	Woda pobierana z niecki basenowej	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	0
UTLENIALNOŚĆ	-	-
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 100	14
Chlor wolny	0,3-0,6	0,5
Chlor związany	0,2	0,1
Potencjał REDOX	-	570
ph	6,5-7,6	7,0
Mętność	=<0,5	<0,10

Data :16.05.2018r	Woda wprowadzana do jacuzzi	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	
UTLENIALNOŚĆ	-	<0,73
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 20	<1
Chlor wolny	-	0,8
Chlor związany	-	0
Potencjał REDOX	-	576
ph	-	7,1

WYNIKI BADAŃ WODY NA PŁYWALNI CRR KRUS NIWA W KOŁOBRZEGU

Data :16.05.2018r	Woda wprowadzana do niecki basenowej	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	0
UTLENIALNOŚĆ	-	0,67
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 20	29
Chlor wolny	-	0,1
Chlor związany	-	0
Potencjał REDOX	-	510
ph	-	7,0

Data :30.05.2018r	Woda pobierana z niecki basenowej	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	0
UTLENIALNOŚĆ	-	0,61
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 20	
Chlor wolny	-	0,5
Chlor związany	-	0,1
Potencjał REDOX	-	615
ph	-	7,0

Data :30.05.2018r	Woda pobierana z jacuzzi	
	NORMA	WYNIK
LICZBA PSEUDOMONAS AERUGINOSA	0	0
LICZBA ESCHERICHIA COLI	0	0
UTLENIALNOŚĆ	-	0,83
LICZBA MIKROORGANIZMÓW	0 - 20	
Chlor wolny	-	0,7
Chlor związany	-	0,1
Potencjał REDOX	-	637
ph	-	6,8