



**Komunikat z dnia 01.02.2017**

**Wyniki badań mikrobiologicznych próbek wody z niecki basenowej (z aerozolem) pobranych do badania dnia 17.01.2017**

Parametry	Niecka rekreacyjna		Woda Użytkowa (prysznic)			
	W	D	Ind. M		Ind. D	
			W	D	W	D
Escherichia coli w 100ml wody	0	0	X	X	X	X
Pseudomonas aeruginosa w 100 ml wody	0	0	X	X	X	X
Ogólna liczba mikroorganizmów w 36 °C po 48h w 1 ml wody	<1	100	X	X	X	X
Gronkowce koagulazododatnie w 100 ml wody	X	0	X	X	X	X
Legionella sp. w 100 ml wody	0	0	0	<100	0	<100

**W** – wynik badanego parametru,

**D** – najwyższa dopuszczalna liczba mikroorganizmów (jtk lub NPL) określona w Rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r.

Sporządzono na podstawie sprawozdań SGS Polska Sp. z o.o., Laboratorium Środowiskowe, 43-200 Pszczyna, ul. Cieszyńska 52A z dnia 24.01.2017

Dyrektor Hotelu