

Komunikat
o stanie jakości wody na pływalni 11.03.2019 r.

	Obieg	Basen niecka	Basen cyrkulacja	Wanna hydromasażu wewnętrzna	Wanna hydromasażu zewnętrzna	Wanny hydromasażu cyrkulacja
	Data badania	11.03.2019	11.03.2019	28.02.2019	N/D	11.03.2019
Badania mikrobiologiczne	E. Coli	SW	SW	SW	N/D	SW
	Legionella	SW	SW	SW	N/D	SW
	Pseudomonas aeruginosa	SW	SW	SW	N/D	SW
	OLM w 48 °C	SW	SW	SW	N/D	SW
Parametry odbiegające od wymagań		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Podjęte działania naprawcze		N/D	N/D	N/D	N/D	N/D
Badania fizykochemiczne	Chlor wolny	NW	NW	SW	N/D	NW
	Chlor związany	NW	NW	SW	N/D	NW
	pH	SW	SW	SW	N/D	SW
	Redox	SW	SW	SW	N/D	SW
	Utlenialność	SW	SW	NW	N/D	SW
	Azotany	SW	SW	SW	N/D	SW
	Chloroform	SW	SW	SW	N/D	SW
	THM	SW	SW	SW	N/D	SW
Parametry odbiegające od wymagań		Chlor zw/wol	Chlor zw/wol	utlen	N/D	Chlor zw/wol
Podjęte działania naprawcze		Plukanie filtrów/ częściowa wymiana wody	plukanie filtrów, częściowa wymiana wod, kalibracja urządzeń pomiarowych	plukanie filtrów, częściowa wymiana wod, kalibracja urządzeń pomiarowych	N/D	plukanie filtrów, częściowa wymiana wod, kalibracja urządzeń pomiarowych
Ocena jakości wody zgodna z harmonogramem dokonana przez akredytowane LABORATORIUM SGS PSZCZYNA						
SW	ODPOWIADA	wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015r., poz. 2016).				
NW	NIE ODPOWIADA					
N/D	NIE DOTYCZY					
UWAGI DODATKOWE		Przekroczenia poziomu chloru wolnego/związanego w chwili poboru przy dużym obciążeniu niecek.				