

3. Zarządca pływalni zgodnie z § 3 ust. 1 pkt. 2 a), b) w.w. rozporządzenia dokonywał systematycznego i udokumentowanego nadzoru pracy urządzeń oraz rejestrował wyniki pomiaru jakości wody na pływalni w zakresie : pH, potencjału redox, stężenia chloru wolnego, temperatury wody oraz chloru związanego;
4. Zarządca pływalni zgodnie z § 7 ust. 1 pkt. 1-3 oraz § 7 ust. 2 pkt. 1-2 w.w. rozporządzenia prawidłowo zamieszczał komunikaty dot. aktualnego stanu jakości wody w miejscu widocznym dla osób korzystających z pływalni rozmieszczone w pomieszczeniu pływalni przy wejściu – w widocznym miejscu, na ladzie w recepcji w centrum SPA- treść komunikatów była prawidłowa.
5. Zakres badań obejmował parametry: Escherichia coli, Pseudomonas aeruginosa, ogólna liczba mikroorganizmów w  $36\pm 2^{\circ}\text{C}$  po 48h inkubacji, Legionella sp., gronkowce, mętność, chloroform, suma THM, azotany, utlenialność.
6. Jakość wody na pływalni w ocenianym okresie od drugiego półrocza 2018 r. i za pierwsze półrocze 2019 r. spełniała wymagania mikrobiologiczne, jednostkowo stwierdzono przekroczenia parametru fizykochemicznego chloroformu. Wartość przekroczonego parametru fizykochemicznego (chloroformu) nie stanowiła zagrożenia dla osób kąpiących się, jednakże wskazują na potrzebę wyregulowania parametrów uzdatniania i spełniania wymagań.

**Zgodnie z § 7 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia cytowanego na wstępie zarządzający pływalnią informuje w komunikacie o ostatniej ocenie jakości wody dokonanej przez właściwego państwowego inspektora sanitarnego.**

Do wiadomości:

1. A/a

Opracowała : Marta Pianka - Rudy tel. 074/86733-23; wew. 36

KIEROWNIK  
Selekcji Higieny Kosmetycznej  
Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej  
w Kłodzku  
  
mgr inż. Andrzej Szymantowicz

PAŃSTWOWY POWIATOWY  
INSPEKTOR SANITARNY  
w Kłodzku  
  
Teresa Józefiak