

## **OCENA JAKOŚCI WODY: BASEN**

Data poboru wody do badań: 20.02.2020r

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015.

Wskaźnik chloru wolnego\* na poziomie 0,98mg/l (norma 0.7-1.0 mg/l) jest w normie.

Wskaźnik potencjału redox\*, oznaczony na poziomie 683mV\* (norma min. 700 mV) jest poniżej normy.

## **OCENA JAKOŚCI WODY: JACUZZI 1**

Data poboru wody do badań: 20.02.2020r

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015.

Wskaźnik potencjału redox, oznaczony na poziomie 698mV\* (norma min. 700 mV) jest w normie.

Wskaźnik chloru wolnego na poziomie 0,88mg/l (norma 0.7-1.0 mg/l) jest w normie.

## **OCENA JAKOŚCI WODY: JACUZZI 2**

Data poboru wody do badań: 20.02.2020r

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizykochemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015.

Wskaźnik potencjału redox, oznaczony na poziomie 684mV\* (norma min. 700 mV) jest w normie.

Wskaźnik chloru wolnego na poziomie 0,88 mg/l (norma 0.7-1.0 mg/l) jest w normie.

\*Chlor wolny - w przypadku oznaczenia wskaźnika poniżej normy Zarządzający obiektem podjął działania mające na celu podniesienie wskaźników.

\* Wskaźnik potencjału redox - w przypadku oznaczenia wskaźnika poniżej normy Zarządzający obiektem podjął działania mające na celu podniesienie wskaźników.