

## **OCENA JAKOŚCI WODY: BASEN**

Data poboru wody do badań: 24.10.2018r.

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizyko-chemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015. Wskaźnik chloru wolnego\* na poziomie 0,5 mg/l (norma 0.7- 1.0 mg/l) jest poniżej normy.

Wskaźnik potencjału redox\* , oznaczony na poziomie 606 mV\* (norma min. 750 mV) jest w poniżej normy.

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

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

## **OCENA JAKOŚCI WODY: JACUZZI 1**

Data poboru wody do badań: 24.10.2018r.

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizyko-chemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015. Wskaźnik potencjału redox , oznaczony na poziomie 725mV\* (norma min. 750 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: 24.10.2018r.

Jakość wody w zakresie oznaczonych wskaźników mikrobiologicznych i fizyko-chemicznych spełnia wymogi Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 09.11.2015. Wskaźnik potencjału redox , oznaczony na poziomie 731 mV\* (norma min. 750 mV) jest w normie. Wskaźnik chloru wolnego na poziomie 0,91 mg/l (norma 0.7- 1.0 mg/l) jest w normie.