

**KOMUNIKAT ZBIORCZY O STANIE JAKOŚCI WODY
NA KRYTEJ PŁYWALNI W NAPRAWIE**

Obieg	Basen pływacki	Basen rekreacyjny	Jacuzzi	Natryski
Ocena parametrów mikrobiologicznych	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania	Woda spełnia wymagania
Data wykonania badania	10.10.2018 r.	10.10.2018 r.	10.10.2018 r.	8.03.2018 r.
Przekroczone parametry	-	-	-	-
Podjęte działania naprawcze	-	-	-	-
Planowany termin poprawy jakości wody	-	-	-	-
Ocena parametrów fizykochemicznych	Woda nie spełnia wymagań, warunkowo można korzystać z obiegu	Woda nie spełnia wymagań, warunkowo można korzystać z obiegu	Woda nie spełnia wymagań, warunkowo można korzystać z obiegu	Woda nie podlega badaniu
Data wykonania badania	25.10.2018 r.	25.10.2018 r.	25.10.2018 r.	-
Przekroczone parametry	Woda z niecki: Potencjał redox (725 mV)	Woda z niecki: Potencjał redox (723 mV) chlor wolny (0,59 mg/l)	Woda z niecki: Potencjał redox (725 mV)	-
Podjęte działania naprawcze	Kalibracja urządzenia do uzdatniania wody	Kalibracja urządzenia do uzdatniania wody	Kalibracja urządzenia do uzdatniania wody	-
Planowany termin poprawy jakości wody	2.11.2018 r.	2.11.2018 r.	2.11.2018 r.	-

Badanie przeprowadzone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U . 2015 r. poz. 2016) przez SGS Polska Sp. z o. o. Laboratorium Środowiskowe w Pszczynie na zlecenie Krytej Pływalni w Naprawie.

Sporządziła: Ewelina Pochłopień