

**Zgodnie z § 7 Rozporządzenia Ministra Zdrowia
z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań,
jakim powinna odpowiadać woda w pływalniach, informujemy:**

Oceny jakości wody na pływalni dokonał Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Szczecinie. Ostatnia roczna ocena została wydana w piśmie nr HK.9020.6.103.2025 z dnia 01.04.2025 r. w której stwierdzono, iż na pływalni w Szkole Podstawowej Nr 55 w Szczecinie przy ul. Orawskiej 1, 70-131 Szczecin dokonywane są wszelkie niezbędne czynności w celu utrzymania jak najlepszych paramentów wody i tym samym zapewnienie kąpiącym należytego bezpieczeństwa i komfortu (ocena do wglądu u kierownika obiektów sportowych).

Dodatkowo, w ramach wewnętrznej procedury woda badana jest dwa razy w miesiącu przez akredytowane Laboratorium LAB-STAR Mateusz Olejnik w Stargardzie.

Informujemy, że zgodnie z ostatnim otrzymanym sprawozdaniem z dnia 27.03.2025 r., woda w niecce basenowej charakteryzuje się następującymi parametrami:

- w niecce basenowej: chlor wolny na poziomie 0,59 mg/l (+/- 0,08) - wymagane 0,30-0,60 mg/l,
- chlor związany na poziomie 0,69 mg/l (+/- 0,12) -wymagane - 0,30 mg/l,
- pH wody 6,6
- Potencjał redox 863 mV (+/- 216) – wymagane >750

Środki zaradcze wprowadzane w celu utrzymania parametrów wody pływalni na najwyższym możliwym poziomie to m.in. zwiększona częstotliwość płukania filtrów pospiesznych, dzięki której dochodzi do zwiększonej wymiany ilości wody basenowej.

Woda nie stwarza zagrożenia dla osób korzystających.

Sprawozdania z badań są dostępne do wglądu u kierownika obiektów sportowych.