







Komunikat o stanie jakości wody na Krytej Pływalni w Chrzanowie

Jakość wody* w nieckach basenowych

Obieg	BASEN SPORTOWY	BASEN REKREACYJNY	BASEN HAMOWNY	BASEN BRODZIK	SPA 1	SPA 2
Ocena parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych						
Data wykonania badań zleconych	07.07.2020	07.07.2020	07.07.2020	07.07.2020	07.07.2020	07.07.2020
Parametry odbiegające od wymagań	Stwierdzono ponadnormatywne wartości w zakresie chloru wolnego	Stwierdzono ponadnormatywne wartości w zakresie chloru wolnego	Stwierdzono ponadnormatywne wartości w zakresie chloru wolnego	brak przekroczeń	brak przekroczeń	brak przekroczeń
Podejmowane działania naprawcze oraz planowany termin doprowadzenia jakości wody do wymagań	Przeprowadzono dodatkowe płukanie filtrów. Planowany termin poprawy jakości wody 14 VII 2020r.					

Jakość wody* w cyrkulacji

Ocena parametrów mikrobiologicznych i fizykochemicznych						
Data wykonania badań zleconych	07.07.2020	07.07.2020	07.07.2020	07.07.2020	07.07.2020	07.07.2020
Parametry odbiegające od wymagań	brak przekroczeń	brak przekroczeń	brak przekroczeń	brak przekroczeń	brak przekroczeń	brak przekroczeń
Podejmowane działania naprawcze oraz planowany termin doprowadzenia jakości wody do wymagań						

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Chrzanowie, na podstawie Protokołu rocznej oceny wody za okres od 1 kwietnia 2019r. do 31 lipca 2019r Znak: PSE.HK.431/OB.-06/19 z dnia 4 września 2019r., stwierdza, że woda w Krytej Pływalni w Chrzanowie, ul. Mydlana 20 odpowiada wymaganiom Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015r. poz. 2016) z nieprawidłowościami.

*Badanie przeprowadzone zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015r. w sprawie wymagań , jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (DZ.U. 2015 poz.2016) przez CBIDGP Sp. z o. o. na zlecenie Krytej Pływalni w Chrzanowie.



woda w normie



woda warunkowo dopuszczona do użytkowania



woda nie spełnia norm



woda w trakcie badań