









Tablica informacyjna Komunikat z dnia **15.07.2020 r.** o stanie jakości wody na Pływalni

1. Informacja dot.: obiegów wody basenowej oraz ich uzdatniania,	Obieg I – Niecka sportowa i nurkowa: dezynfekcja wody podchlorynem sodu + lampa UV, filtry piaskowo-żwirowe z aktywnym węglem.													
	Obieg II – Niecka rekreacyjna, brodzik i plac zabaw*: dezynfekcja wody podchlorynem sodu + lampa UV, filtry piaskowo-żwirowe z aktywnym węglem.													
	Obieg III – Trzy whirlpoole: dezynfekcja wody podchlorynem sodu, filtry piaskowo-żwirowe z aktywnym węglem.													
2. Informacja dot. spełniania przez wodę na pływalni wymagań określonych w Rozporządzeniu MZ z dnia 9.11.2015 r., (Dz. U. z 2015 r. poz. 2016), w tym przekroczenia dopuszczalnych wartości parametrów wody:	Data poboru próbek wody do badań: - 23.06.2020 r. - 07.07.2020 r. Protokół nr 09803/ZL/20 z dnia 07.07.2020 r. oraz nr 10157/ZL/20 z dnia 13.07.2020 r. Z Centrum Badań i Dozoru Górnictwa Podziemnego Sp. z o.o. w Łędzinach	Obieg I				Obieg II				Obieg III			Woda użytkowa - prysznice	
		Niecka sportowa		Niecka nurkowa		Niecka rekreacyjna		Niecka brodzikowa		Whirlpoole				
										Prawe	Lewe	Piwnica		
														
Parametry odbiegające od wymagań	Podjęwane działania	Parametry odbiegające od wymagań	Podjęwane działania	Parametry odbiegające od wymagań	Podjęwane działania	Parametry odbiegające od wymagań	Podjęwane działania	Parametry odbiegające od wymagań	Parametry odbiegające od wymagań	Parametry odbiegające od wymagań	Parametry odbiegające od wymagań	Parametry odbiegające od wymagań	Podjęwane działania	
fizykochemiczne oraz mikrobiologiczne w normie.	Brak	Parametry fizykochemiczne oraz mikrobiologiczne w normie.	Brak	Parametry fizykochemiczne oraz mikrobiologiczne w normie.	Brak	Parametry fizykochemiczne oraz mikrobiologiczne w normie.	Brak	Parametry Fizykochemiczne w normie, Parametry mikrobiologiczne nie spełniają wymagań	Parametry Fizykochemiczne w normie, Parametry mikrobiologiczne nie spełniają wymagań	Parametry Fizykochemiczne w normie, Parametry mikrobiologiczne nie spełniają wymagań	Parametry mikrobiologiczne - Legionella w normie	Stale monitorowana nie parametrów w instalacji ciepłej wody		
3. Ocena roczna jakości wody przez Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Kościerzynie:	Data wydania oceny: 09.09.2019 r.	Treść oceny:												
		<ol style="list-style-type: none"> „Zbiorna roczna ocena jakości wody na pływalni”: w okresie od 2.06.2018 r. do 01.06.2019 r. jakość wody na pływalni KCSR Sp z o.o. w Kościerzynie, ul. Hallera 2 nie stanowiła zagrożenia dla zdrowia kąpielących się. „Ocena jakości ciepłej wody użytkowej (woda z natrysków)”: Jakość ciepłej wody użytkowej odpowiadała wymaganiom sanitarnym określonym w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 9 listopada 2015 r. w sprawie wymagań, jakim powinna odpowiadać woda na pływalniach (Dz. U. z 2015 r., poz. 2016). 												

Kolor czerwony – daty badań, daty sprawozdań z wyników, badane parametry w obiegach oraz przekroczenia dopuszczalnych wartości badanych parametrów, aktualna ocena roczna PPIS.



Woda spełnia wymagania



Woda warunkowo spełnia wymagania



Woda nie spełnia wymagań

Dyrektor AQUA Centrum Zdzisław Guziński