

WSSDz im. św. Ludwika w Krakowie	INSTRUKCJA ZAPEWNIENIA WARUNKÓW SANITARNO-HIGIENICZNYCH NA BASENIE REHABILITACYJNYM I INNYCH URZĄDZENIACH DO WYKONYWANIA ZABIEGÓW Z HYDROTERAPII	Nr dokumentu: I/1-S/ŚO11	Wydanie: 2
		Strona 9 / 10	

Niniejszy dokument jest własnością WSSDz im. św. Ludwika w Krakowie.  
Zabrania się dokonywania zmian w treści, kopiowania i rozpowszechniania bez zgody Dyrektora.

Załącznik nr 2

## KARTA MONITOROWANIA JAKOŚCI WODY W BASENIE

Raport Techniczny z dnia 21.04.2018r.

## 1. Bieżąca obserwacja wody i podjęte działania

Godzina obserwacji	Przejrzystość wody	Widoczne zanieczyszczenia	Spostrzeżenia mające wpływ na zanieczyszczenie wody/podjęte działania naprawcze	Imię i Nazwisko pracownika dokonującego bieżącej obserwacji

## 2. Wyłączenie z użytkowania zanieczyszczonej niecki

Godzina wyłączenia	Imię i Nazwisko pracownika wyłączającego z użytkowania	Przyczyna wyłączenia z użytkowania

## 3. Poinformowanie pismem PPIS o wyłączeniu z użytkowania planowanych działaniach, terminie wykonania

Godzina powiadomienia	Imię i Nazwisko pracownika zgłaszającego	Uwagi

## 4. Nadzór nad pracą urządzeń oraz rejestracja wyników pomiaru jakości wody

Pomiary stałe automatyczne lub manualne													
Dzień													
Parametry fizyko-chemiczne	Miejsce poboru wody												
	Godziny pomiarów												
	Woda z niecki						Woda z systemu cyrkulacji						
	4-6	7-9	10-12	13-15	16-18	19-24	4-6	7-9	10-12	13-15	16-18	19-24	
pH	X	6,87	X	X	X	6,81	X	6,96	X	X	X	6,89	
Potencjał Redox	X	602	X	X	X	612	X	615	X	X	X	608	
Chlor wolny DPD1	X	0,59	X	X	X	0,54	X	0,28	X	X	X	0,31	
Chlor całkowity DPD3	X	0,93	X	X	X	0,83	X	0,56	X	X	X	0,53	
Chlor związany DPD3-DPD1	0,34	0,34	X	0,33	0,36	0,34	0,28	0,28	X	0,32	0,34	0,22	
Temperatura wody	X	29,2	X	X	X	29,1	X	29,3	X	X	X	29,7	
Przejrzystość wody	dobry	dobry	dobry	dobry	dobry	dobry	X	X	X	X	X	dobry	
Obecność widocznych zanieczyszczeń	brak	brak	brak	brak	brak	brak	X	X	X	X	X	brak	
Imię i nazwisko pracownika wykonującego pomiar	Kuciński	Buczyński	Kuciński	Kuciński	Kuciński	Kuciński	Kuciński	Kuciński	Kuciński	Kuciński	Kuciński	Kuciński	Kuciński

## 5. Badanie jakości wody zgodnie z harmonogramem ustalonym przez PPIS oraz każdorazowo w przypadku wystąpienia sytuacji mającej wpływ na pogorszenie się wody, awaria, przerwa eksploatacyjna, przekazanie wyniku do PPIS /3 dni/

Godzina pobrania próbek	Imię i nazwisko pobierającego próbki	Wynik badania ujemny/dodatni	Uwagi/podjęte działania