

niecka	miejsce poboru próbki	Chlor wolny				Chlor związany				Indeks nadmanganowy / utlenialność				Mętność				Ozon				Trichlorometan (Chloroform)				Σ THM (suma trichlorometanu)					
		badanie		norma	badanie		norma	badanie		norma	badanie		norma	badanie		norma	badanie		norma	badanie		norma	badanie		norma	badanie		norma			
		mg/l	znak	mg/l	mg/l	mg/l	znak	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	znak	mg/l	mgO ₂ /l	mg/l	znak	mg/l	NTU	mg/l	znak	mg/l	mg/l	mg/l	znak	mg/l	mg/l	mg/l	mg/l	znak	mg/l	mg/l
Basen gorący, Jacuzzi sauny (1,2), Whirlpool (od str. Sport., okna, rekreacji)	woda z cyrkulacji	0,8	±	0,06	0,7-1,0	0,1	±	0,03	0,2	0,88	±	0,1	4	<0,20	±	0,03	0,5	<0,02	±	0,5	0,0015	±	0,0006	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen gorący	woda z niecki	0,85	±	0,06	0,7-1,0	0,21	±	0,02	0,3	2,2	±	0,2	4	0,22	±	0,03	0,5	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Jacuzzi 1 na terenie zw. Saun - nowy	woda z niecki	0,92	±	0,06	0,7-1,0	0,28	±	0,03	0,3	2,9	±	0,3	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0017	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Jacuzzi 2 na terenie zw. Saun - nowy	woda z niecki	0,82	±	0,06	0,7-1,0	0,25	±	0,02	0,3	01.cze	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0016	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Whirlpool od strony basenu	woda z niecki	0,81	±	0,06	0,7-1,0	0,2	±	0,02	0,3	2	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Whirlpool od strony okna	woda z niecki	0,85	±	0,06	0,7-1,0	0,2	±	0,02	0,3	1,5	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0017	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Whirlpool od strony zejścia do basenu rekreacyjnego	woda z niecki	0,7	±	0,05	0,7-1,0	0,22	±	0,02	0,3	1,4	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0016	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Zjeżdżalnia łęczowa, b. sportowy, b.rekreacyjny	woda z cyrkulacji	0,9	±	0,06	0,3-0,6	0,1	±	0,03	0,2	1,5	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,3	±	±	±	0,0016	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Zjeżdżalnia łęczowa	woda z niecki	0,45	±	0,03	0,3-0,6	0,25	±	0,02	0,3	1,5	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0017	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen Rekreacyjny (sportowy) zejście do basenu od strony leżaków	woda z niecki	0,51	±	0,04	0,3-0,6	0,2	±	0,02	0,3	0,63	±	0,07	4	0,2	±	0,03	0,5	±	±	±	0,0017	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen z grą (rekreacyjny) zejście przw orodzie	woda z niecki	0,82	±	0,06	0,3-0,6	0,2	±	0,02	0,3	1,2	±	0,1	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Whirlpool 1,2,3 - nowy basen	woda z cyrkulacji	0,52	±	0,04	0,7-1,0	0,12	±	0,03	0,2	2,1	±	0,2	4	0,36	±	0,06	0,3	±	±	±	0,0016	±	0,007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Whirlpool 1 - nowy basen	woda z niecki	0,82	±	0,06	0,7-1,0	0,24	±	0,02	0,3	1,4	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0017	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Whirlpool 2 - nowy basen	woda z niecki	0,82	±	0,06	0,7-1,0	0,28	±	0,03	0,3	2,7	±	0,3	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0017	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Whirlpool 3 - nowy basen	woda z niecki	0,91	±	0,06	0,7-1,0	0,2	±	0,02	0,3	2,1	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0018	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen solankowy 1 - nowy	woda z cyrkulacji	0,91	±	0,06	0,7-1,0	0,13	±	0,03	0,2	<0,50	±	±	4	<0,20	±	±	0,3	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
	woda z niecki	0,89	±	0,06	0,7-1,0	0,24	±	0,02	0,3	2,2	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0016	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen solankowy 2 - nowy	woda z cyrkulacji	0,81	±	0,06	0,7-1,0	0,13	±	0,03	0,2	2,1	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,3	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
	woda z niecki	0,92	±	0,06	0,7-1,0	0,25	±	0,02	0,3	3,8	±	0,4	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0017	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen solankowy 3 - nowy	woda z cyrkulacji	0,8	±	0,06	0,7-1,0	0,12	±	0,03	0,2	2,3	±	0,3	4	<0,20	±	±	0,3	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
	woda z niecki	0,8	±	0,06	0,7-1,0	0,27	±	0,02	0,3	1,9	±	0,2	4	0,38	±	0,06	0,5	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen solankowy 4 - nowy	woda z cyrkulacji	0,81	±	0,06	0,7-1,0	0,12	±	0,03	0,2	1,7	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,3	±	±	±	0,0016	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
	woda z niecki	0,91	±	0,06	0,7-1,0	0,91	±	0,06	0,3	8,3	±	0,9	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0017	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen solankowy 5 - nowy	woda z cyrkulacji	0,92	±	0,06	0,7-1,0	0,12	±	0,03	0,2	1,5	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,3	±	±	±	0,0015	±	0,006	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
	woda z niecki	0,83	±	0,06	0,7-1,0	0,21	±	0,02	0,3	5,7	±	0,6	4	0,35	±	0,05	0,5	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen Solankowy - Łazka	woda z cyrkulacji	0,33	±	0,03	0,7-1,0	0,1	±	0,03	0,2	2,4	±	0,3	4	<0,20	±	±	0,3	±	±	±	0,0016	±	0,0006	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
	woda z niecki	0,89	±	0,06	0,7-1,0	0,19	±	0,05	0,3	8,3	±	0,9	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0016	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen dziecięcy, basen ze statkiem, brodzik zewnętrzny	woda z cyrkulacji	0,5	±	0,04	0,3-0,6	0,12	±	0,03	0,2	2,1	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,3	<0,02	±	±	0,5	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1
Basen dziecięcy	woda z niecki	0,4	±	0,03	0,3-0,6	0,19	±	0,05	0,3	8,8	±	1	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0017	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Brodzik ze statkiem	woda z niecki	0,83	±	0,06	0,3-0,6	0,21	±	0,02	0,3	2,5	±	0,3	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0015	±	0,0006	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen ze sztuczną falą zjeżdżalnia pomarańczowa	woda z cyrkulacji	0,45	±	0,03	0,3-0,6	0,11	±	0,03	0,2	1,5	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,3	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
	woda z niecki	0,5	±	0,04	0,3-0,6	0,22	±	0,02	0,3	2,5	±	0,3	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Muszla, ośmiornica, zjeżdżalnia (czerwona, pomarańczowa, kamikaze)	woda z cyrkulacji	0,4	±	0,03	0,3-0,6	0,15	±	0,04	0,2	1,5	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,3	<0,02	±	±	0,5	0,0016	±	<0,004	≤ 0,03		±	±	±	≤ 0,1	
Brodzik z muszlą	woda z niecki	0,81	±	0,06	0,3-0,6	0,24	±	0,02	0,3	2,3	±	0,3	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Ośmiornica	woda z niecki	0,82	±	0,06	0,3-0,6	0,28	±	0,03	0,3	1,4	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Zjeżdżalnia czerwona	woda z niecki	0,48	±	0,03	0,3-0,6	0,22	±	0,02	0,3	1,7	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0016	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Zjeżdżalnia pomarańczowa	woda z niecki	0,42	±	0,03	0,3-0,6	0,28	±	0,03	0,3	<0,50	±	±	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0017	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Zjeżdżalnia pomarańczowa wewnętrzno-zewnętrzna	woda z niecki	0,42	±	0,03	0,3-0,6	0,28	±	0,03	0,3	<0,50	±	±	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	0,0017	±	0,0007	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen sportowy i rekreacyjny zewnętrzny	woda z cyrkulacji	0,5	±	0,04	0,3-0,6	0,12	±	0,03	0,2	1,9	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,3	±	±	±	<0,0001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen sportowy zewnętrzny	woda z niecki	0,5	±	0,04	0,3-0,6	0,2	±	0,02	0,3	2,2	±	0,2	4	<0,20	±	±	0,5	±	±	±	<0,001	±	±	≤ 0,03	<0,004	±	±	±	±	≤ 0,1	
Basen rekreacyjny zewnętrzny	woda z niecki	0,51	±	0,04	0,3-0,6	0,19	±	0,05	0,3	2,2	±	0,2	4	<0,20	±	±															