

PROFIL WODY W KĄPIELISKU



Data: 02.12.2018 r.

**TABELA SŁUŻĄCA DO PRZEDSTAWIENIA SZCZEGÓŁOWYCH INFORMACJI,
KTÓRE POWINIEN ZAWIERAĆ PROFIL WODY W KĄPIELISKU**

Tabela 1. Profil wody w kąpielisku

A. Informacje podstawowe		
I.	Dane ogólne o kąpielisku	
1.	Nazwa Kąpieliska	Jeziro Żarnowieckie
2.	Adres kąpieliska	Przystań w Nadolu nad Jeziorem Żarnowieckim, 84-250 Gniewino, ul. Kaszubska 3
3.	Województwo	pomorskie
4.	Numer jednostki terytorialnej Systemu Kodowania jednostek Terytorialnych i Statystycznych (KTS)-poziom 6, w której zlokalizowane jest kąpielisko	5.6.22.40.15.05.2
5.	Nazwa gminy, w której zlokalizowane jest kąpielisko	Gmina Gniewino
6.	Nazwa powiatu, w którym zlokalizowane jest kąpielisko	Powiat Wejherowski
7.	Krajowy kod kąpieliska	2215PKAP0014
8.	Identyfikator kąpieliska Numid	PL6321505222000134
II.	Informacje o profilu wody w kąpielisku	
9.	Data sporządzenia profilu (data zakończenia prac nad profilem)	2.12.2018 r.
10.	Data sporządzenia poprzedniego profilu wody w kąpielisku	-
11.	Data następnej aktualizacji profilu wody w kąpielisku	09.12.2021 r.
12.	Powód aktualizacji profilu wody w kąpielisku	Uzupełnienie danych pkt. 34
13.	Imię i nazwisko osoby sporządzającej profil	Wojciech Płaczek
III.	Właściwy organ	
14.	Imię i nazwisko (lub nazwa) oraz adres, numer telefonu, numer faksu oraz adres poczty elektronicznej organizatora kąpieliska	Centrum Sportowo-Konferencyjne Gniewino Sp. z o.o., ul. Sportowa 5, 84-250 Gniewino, tel. 668 024 238, email: wojciech.placzek@hotelmistralsport.pl
15.	Nazwa właściwego terytorialnie organu samorządowego, który umieścił kąpielisko w wykazie, o którym mowa w art.37 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r.- Prawo wodne	Urząd Gminy Gniewino, Pomorska 8, 84-250 Gniewino
16.	Nazwa właściwego regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Gdańsku, ul. ks. Franciszka Rogaczewskiego 9/19, 80-804 Gdańsk
17.	Nazwa właściwego wojewódzkiego inspektoratu ochrony środowiska	Pomorski Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Gdańsku, Trakt św. Wojciecha 293D, 80-001 Gdańsk Lipce

CENTRUM SPORTOWO- KONFERENCYJNE GNIEWINO SP.Z.O.O

wojciech.placzek@hotelmistralsport.pl

18.	Nazwa właściwego państwowego powiatowego inspektora sanitarnego lub państwowego granicznego inspektora sanitarnego	PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W WEJHEROWIE 84-200 Wejherowo ul. Obrońców Helu 3
19.	Nazwa właściwego urzędu morskigo	-
IV.	Informacje dotyczące lokalizacji kąpieliska	
20.	Kategoria wód na których zlokalizowane jest kąpielisko	<input type="checkbox"/> ciek (w tym zbiornik zaporowy)
21.		<input checked="" type="checkbox"/> jezioro lub inny zbiornik wodny (np.: staw, glinianka, wyrobisko poźwirowe)
22.		<input type="checkbox"/> wody przejściowe
23.		<input type="checkbox"/> wody przybrzeżne
24.	Nazwa ciek, jeziora lub innego zbiornika wodnego lub akwenu wód przejściowych	Jezioro Żarnowieckie
25.	Identyfikator hydrograficzny	477259
26.	Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko	Żarnowieckie
27.	Kod jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko	PLLW21049
28.	Kąpielisko jest zlokalizowane w silnie zmienionej jednolitej części wód powierzchniowych	<input checked="" type="checkbox"/> Tak <input type="checkbox"/> Nie
29.	Kąpielisko jest zlokalizowane w sztucznej jednolitej części wód powierzchniowych	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie
30.	Lokalizacja kąpieliska-kilometraż ciek	Nie dotyczy
31.	Lokalizacja kąpieliska – brzeg ciek	Nie dotyczy
32.	Lokalizacja kąpieliska –długość plaży wzdłuż linii brzegowej	50 m
33.	Lokalizacja kąpieliska-współrzędne geograficzne granic kąpieliska w formacie dziesiętnym	Brzeg początek kąpieliska (płd.) 54°44'46.231" N 18°3'13.653" E Brzeg koniec kąpieliska (płn.) 54°44'46.638" N 18°3'10.956" E Woda początek kąpieliska (płd.) 54°44'48.003" N 18°3'11.928" E Woda koniec kąpieliska (płn.) 54°44'47.704" N 18°3'14.482" E
B. Ocena i klasyfikacja jakości wody w kąpielisku		
34.	Sezonowa ocena jakości wody w kąpielisku, po ostatnim sezonie kąpielowym	SE.HK – 30.4711.38.AZ.20 r. z dnia 17.11.2020 r. Wynik oceny: wydano 4 pozytywne bieżące oceny wody w kąpielisku. Przez cały sezon kąpielowy 2020, woda w kąpielisku była przydatna do kąpeli.

CENTRUM SPORTOWO- KONFERENCYJNE GNIEWINO SP.Z.O.O

wojciech.placzek@hotelmistralsport.pl

35	<p>Wyniki 4 ostatnich klasyfikacji jakości wody w kąpielisku (dotyczy kąpielisk istniejących</p> <p>4 lata i dłużej; dla kąpielisk istniejących krócej</p> <p>niż 4 lata podaje się wyniki wszystkich dokonanych klasyfikacji)</p>	<p>klasyfikacja za lata: nie dotyczy</p> <p>wynik klasyfikacji: nie dotyczy</p> <p>klasyfikacja za lata: nie dotyczy</p> <p>wynik klasyfikacji: nie dotyczy</p> <p>klasyfikacja za lata: nie dotyczy</p> <p>wynik klasyfikacji: nie dotyczy</p> <p>klasyfikacja za lata: nie dotyczy</p> <p>wynik klasyfikacji: nie dotyczy</p>
36	<p>Lokalizacja punktu, w którym uzyskano dane do klasyfikacji, o której mowa w polu 35 (współrzędne geograficzne w formacie dziesiętnym)</p>	<p>nie dotyczy</p>
37	<p>Wynik ostatniej klasyfikacji stanu ekologicznego lub potencjału ekologicznego jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko</p>	<p>rok wykonania klasyfikacji: nie dotyczy</p> <p>rok/lata przeprowadzenia badań monitoringowych będących źródłem danych do klasyfikacji: nie dotyczy</p> <p>stan ekologiczny /potencjał ekologiczny jednolitej części wód: nie dotyczy</p>
38	<p>Wynik ostatniej klasyfikacji stanu chemicznego jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko</p>	<p>rok wykonania klasyfikacji: nie dotyczy</p> <p>rok/lata przeprowadzenia badań monitoringowych będących źródłem danych do klasyfikacji: nie dotyczy</p> <p>stan chemiczny jednolitej części wód: nie dotyczy</p>
39	<p>Wynik ostatniej oceny stanu jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest</p>	<p>rok wykonania oceny: nie dotyczy</p> <p>stan jednolitej części wód: nie dotyczy</p>

CENTRUM SPORTOWO- KONFERENCYJNE GNIEWINO SP.Z.O.O

wojciech.placzek@hotelmistralsport.pl

	zlokalizowane kąpielisko, na podstawie wyników klasyfikacji, o których mowa w polach 37 i 38	
40	Kod reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego, w którym uzyskano dane do klasyfikacji i oceny, o której mowa w polach 37, 38 i 39	nie dotyczy
C. Opis cech fizycznych, hydrologicznych i geograficznych wód, na których jest zlokalizowane kąpielisko		
I.	Kąpielisko zlokalizowane na cieku innym niż zbiornik zaporowy	
41	Wysokość nad poziomem morza	< 200 m
42		200–800 m
43		> 800 m
44	Powierzchnia zlewni cieku	< 10 km ²
45		10 km ² lub więcej, ale mniej niż 100 km ²
46		100 km ² lub więcej, ale mniej niż 1000 km ²
47		1000 km ² lub więcej, ale mniej niż 10 000 km ²
48		10 000 km ²
49	Typ cieku	kod typu:
50		nazwa typu:
51	Średni przepływ z ostatnich 4 lat	Średni niski przepływ z wielolecia (SNQ)
52	 m ³ /s
53		Średnia z przepływów średnich rocznych z wielolecia (SSQ)
	 m ³ /s
		Średni wysoki przepływ z wielolecia (SWQ)

CENTRUM SPORTOWO- KONFERENCYJNE GNIEWINO SP.Z.O.O

wojciech.placzek@hotelmistralsport.pl

	 m ³ /s
54	Współczynnik nieregularności przepływów SSQ/SWQ	nie dotyczy
II. Kąpielisko zlokalizowane na jeziorze lub innym zbiorniku wodnym		
55	Wysokość nad poziomem morza	<input checked="" type="checkbox"/> < 200 m
56		<input type="checkbox"/> 200-800 m
57		<input type="checkbox"/> >800 m
58	Powierzchnia jeziora lub innego zbiornika wodnego	14,32 km ²
59	Typ jeziora	Kod typu: 3b
60		Nazwa typu: Jezioro o wysokiej zawartości wapnia, o dużym wpływie zlewni, niestratyfikowane
61	Charakterystyka dna kąpieliska	Dno piaszczysto-kamieniste
62	Głębokość jeziora	Max: 19,40 m
63		Średnia: 8,4 m
III. Kąpielisko zlokalizowane na zbiorniku zaporowym		
64	Wysokość nad poziomem morza	< 200 m
65		
66		200–800 m > 800 m
67	Powierzchnia zlewni zbiornika	< 10 km ²
68		10 km ² lub więcej, ale mniej niż 100 km ²
69		100 km ² lub więcej, ale mniej niż 1000 km ²
70		1000 km ² lub więcej, ale mniej niż 10 000 km ²
71		10 000 km ²
72	Powierzchnia zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) km ²
73	Objętość zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) mln m ³
74	Głębokość zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP)	maksymalna: m
75		średnia: m
76	Średnie dobowe zmiany poziomu wody m
IV. Kąpielisko zlokalizowane na wodach przejściowych lub przybrzeżnych		
77	Typ wód przejściowych	kod typu:
78		nazwa typu:

CENTRUM SPORTOWO- KONFERENCYJNE GNIEWINO SP.Z.O.O

wojciech.placzek@hotelmistralsport.pl

79	Typ wód przybrzeżnych	kod typu:	
80		nazwa typu:	
D. Przyczyny zanieczyszczeń, które mogą mieć wpływ na wodę w kąpielisku oraz wywierać niekorzystny wpływ na stan zdrowia kąpiących się			
I.	Zrzuty zanieczyszczeń		
81	Zrzuty oczyszczonych ścieków komunalnych	Brak oczyszczalni	
82	Zrzuty oczyszczonych ścieków przemysłowych	Brak oczyszczalni	
83	Zrzuty ścieków z oczyszczalni przydomowych	Brak oczyszczalni	
84	Nielegalne zrzuty zanieczyszczeń	Brak zrzutów	
85	Zrzuty wód pochłodniczych	Brak zrzutów	
86	Zrzuty oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z systemu kanalizacji	Brak zrzutów wód	
87	Zrzuty nieoczyszczonych wód deszczowych	Brak zrzutów wód	
88	Zrzuty ścieków z odwodnienia zakładów górniczych	Brak zrzutów wód	
89	Odprowadzenie wód z urządzeń melioracyjnych odwadniających pola nawożone gnojówką lub gnojowicą	Brak wód z urządzeń melioracyjnych	
90	Zrzuty ze stawów hodowlanych	Brak zrzutów wód	
91	Zrzuty z jednostek pływających	Brak zrzutów	
92	Inne	Brak	
II.	Użytkowanie zlewni wokół kąpieliska		
93	Zabudowa miejska	<input type="checkbox"/>	-
94	Tereny przemysłowe handlowe i komunikacyjne	<input type="checkbox"/>	-
95	Kopalnie, wyrobiska i budowy	<input type="checkbox"/>	-
96	Miejskie tereny zielone i wypoczynkowe	<input checked="" type="checkbox"/>	Teren trawiasty, altana, chodniki i mała architektura
97	Grunty orne	<input type="checkbox"/>	-
98	Uprawy trwałe	<input type="checkbox"/>	-
99	Łąki i pastwiska	<input checked="" type="checkbox"/>	
100	Obszary upraw mieszanych	<input type="checkbox"/>	
101	Lasy	<input checked="" type="checkbox"/>	Bory sosnowe, sosnowo świerkowe, drzewa liściaste
102	Zespoły roślinności drzewiastej i krzewiastej	<input checked="" type="checkbox"/>	Głównie roślinność trawiasta, liściasta, tataraki, sitowia
103	Tereny otwarte, pozbawione roślinności lub z rzadkim pokryciem roślinnym	<input type="checkbox"/>	-
104	Inne	<input type="checkbox"/>	-
III.	Formy wypoczynku na terenie kąpieliska i w jego otoczeniu, w odległości do 500 m		
105	Kąpiel	<input checked="" type="checkbox"/>	


CENTRUM SPORTOWO- KONFERENCYJNE GNIEWINO SP.Z.O.O

wojciech.placzek@hotelmistralsport.pl

106	Sporty wodne,(kajaki, łodzie żaglowe, motorówki)		Jeziro Żarnowieckie nie jest objęte strefą ciszy, można używać łodzi silnikowych, motorówek. Przy jeziorze funkcjonuje wypożyczalnia sprzętu wodnego tj. kajaki, rowery wodne, możliwe rejsy szybkimi łodziami motorowymi, ststkciem Nadolanin
107	Wędkarstwo		
108	Inne		-
IV. Wyposażenie techniczne kąpieliska oraz dbałości o jego czystość			
109	Toalety	Tak	
110		-	
111	Natryski	Tak	
112		-	
113	Kosze na śmieci	Tak	
114		-	
115	Ogrodzenie plaży kąpieliska	-	
116		Nie	
117	Sprzątanie plaży kąpieliska	Tak	
118		Raz na /dobę	
119		-	
120	Zakaz wprowadzania zwierząt na teren	-	
121	kąpieliska oraz plaży kąpieliska	Nie	
V. Inne informacje			
122	Kąpielisko zlokalizowane na obszarze	-	
123	objętym formami ochrony przyrody	-	
124		nie	
125	Kąpielisko zlokalizowane w odległości	-	
126	mniejszej niż 1000 m od wodopoju dla	Odległość od wodopoju -	
127	zwierząt	nie	
128		Metale ciężkie i substancje priorytetowe -nie	
129	Zanieczyszczenie osadów dennych	Substancje piorytetowe	
130		Brak zanieczyszczeń- tak	
131		Brak danych- tak	
E. Możliwość rozmnożenia sinic			
132	Zakwity sinic zaobserwowane w okresie	Nie stwierdzono-	
133	ostatnich 4 lat	Zjawisko wystąpiło w ostatnim roku- tak	
134		Zjawisko występowało w poprzednich latach -	
135		Zjawisko występowało w każdym z pośród ostatnich 4 lat-	
136	Ryzyko rozmnożenia się sinic w	Brak-	
137	przyszłości	Małe -	
138		Średnie- tak	
139		Duże –	
F. Możliwość rozmnożenia się makroglonów lub fitoplanktonu			
I. Makroglony			
140	Morszczyń pęcherzykowaty (Fucus vesiculosus)	Nie dotyczy	
141	Zielenice z rodzaju Ulva	Nie dotyczy	
142	Inne taksony makroglonów niż	Nie dotyczy	

CENTRUM SPORTOWO- KONFERENCYJNE GNIEWINO SP.Z.O.O

wojciech.placzek@hotelmistralsport.pl

	wymienione w polach: 140 i 141	
II.	Fitoplankton	
143	Ryzyko rozmnażania się fitoplanktonu	Brak- tak
144		Małe- nie
145		Średnie- nie
146		Duże- nie
G. Informacja w przypadku, gdy istnieje ryzyko krótkotrwałych zanieczyszczeń w okresie, dla którego sporządzono profil wody w kąpielisku		
147	Rodzaj spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń	Brak danych
148	Częstotliwość spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń	Brak danych
149	Czas trwania spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń	Brak danych
150	Przyczyna spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń	Brak danych
151	Działania podejmowane w związku ze spodziewanymi krótkotrwałymi zanieczyszczeniami	
152	Działania jakie zostaną podjęte w przypadku wystąpienia spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń	<ol style="list-style-type: none"> 1. Powiadomienie Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej o podejrzeniu wystąpienia zanieczyszczenia. 2. Wywieszenie czerwonej flagi. 3. Zamknięcie kąpieliska do czasu zweryfikowania podejrzenia skażenia i uzyskania pozwolenia od Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej na ponowne otwarcie kąpieliska. 4. Wywieszenie informacji o jakości wody w kąpielisku. 5. Zlecenie poboru i badania wody z wyznaczonych punktów poboru przez akredytowane laboratorium.
153	Właściwe organy i osoby wskazane do kontaktu na wypadek wystąpienia krótkotrwałych zanieczyszczeń	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna W Wejherowie 84-200 Wejherowo ul. Obrońców Helu 3 fax (58) 677-79-03 tel: (58) 672-74-27; (58) 672-74-23; (58) 672-74-24 e-mail: psse.wejherowo@pis.gov.pl
H. Opis cech fizycznych, hydrologicznych i geograficznych innych wód powierzchniowych znajdujących się w zlewni wód, na których jest zlokalizowane kąpielisko, za pośrednictwem których jest możliwy dopływ zanieczyszczeń do wody w kąpielisku		
154	Nazwa ciek, jeziora lub innego zbiornika wodnego lub akwenu wód przejściowych lub przybrzeżnych	Piaśnica do wypływu z Jez. Żarnowieckiego
155	Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych	
156	Kod jednolitej części wód powierzchniowych	PLRW200017477259
157	Wysokość nad poziomem morza	 < 200 m

CENTRUM SPORTOWO- KONFERENCYJNE GNIEWINO SP.Z.O.O

wojciech.placzek@hotelmistralsport.pl

158		<input type="checkbox"/> 200-800 m
159		<input type="checkbox"/> 800 m
160	Powierzchnia zlewni	< 10 km ²
161		10 km ² lub więcej, ale mniej niż 100 km ²
162		100 km ² lub więcej, ale mniej niż 1000 km ²
163		1000 km ² lub więcej, ale mniej niż 10 000 km ²
164		10 000 km ²
165	Typ ciekłu lub jeziora	Nie dotyczy
166		Nie dotyczy
167	Średni przepływ w ostatnich 4 latach	Średni niski przepływ z wielolecia (SNQ) m ³ /s
168		Średnia z przepływów średnich rocznych z wielolecia (SSQ) m ³ /s
169		Średni wysoki przepływ z wielolecia (SWQ) m ³ /s
170	Współczynnik nieregularności przepływów SSQ/SWQ	Nie dotyczy