

TABELA
SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE ZAWARTE W PROFILU WODY W KĄPIELISKU

A. Informacje podstawowe		
I	Dane ogólne o kąpielisku	
1	Nazwa kąpieliska	Jezioro Wielkie w Dąbiu
2	Adres kąpieliska	Ośrodek Wypoczynkowy w Dąbiu 66-615 Dąbie
3	Województwo	Lubuskie
4	Numer jednostki terytorialnej Systemu Kodowania Jednostek Terytorialnych i Statystycznych (KTS) - poziom 6, w której jest zlokalizowane kąpielisko	080204 2
5	Nazwa gminy, w której zlokalizowane jest kąpielisko	Dąbie
6	Nazwa powiatu, w którym zlokalizowane jest kąpielisko	Krośnieński
7	Krajowy kod kąpieliska	0802PKAP0003
8	Identyfikator kąpieliska <i>Numid</i>	PL4320204208000016
II	Informacje o profilu wody w kąpielisku	
9	Data sporządzenia profilu wody w kąpielisku (zakończenie prac nad tym profilem)	18.12.2023
10	Data sporządzenia poprzedniego profilu wody w kąpielisku	14.12.2022
11	Data następnej aktualizacji profilu wody w kąpielisku	18.12.2024
12	Powód aktualizacji wody w kąpielisku	Przygotowanie kąpieliska na kolejny sezon
13	Imię i nazwisko osoby sporządzającej profil	Kinga Boryta
III	Właściwy organ	
14	Imię i nazwisko albo nazwa, adres, numer telefonu, numer faksu (jeżeli posiada) oraz adres poczty elektronicznej organizatora kąpieliska	Katarzyna Truszkiewicz TEMAR s.c. ul. Botaniczna 26, 65-001 Zielona Góra tel.: 500 067 226; e-mail: dabie@temarsc.pl
15	Nazwa właściwego terytorialnie organu samorządu terytorialnego, który umieścił kąpielisko w wykazie, o którym mowa w art. 37 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. - Prawo wodne	Urząd Gminy Dąbie ul. Szeroka 4 66-615 Dąbie
16	Nazwa właściwego regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu ul. C. K. Norwida 34 50-950 Wrocław
17	Nazwa właściwego wojewódzkiego inspektoratu ochrony środowiska	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze ul. H. Siemiradzkiego 19 65-001 Zielona Góra
18	Nazwa właściwego państwowego powiatowego inspektora sanitarnego lub państwowego granicznego inspektora sanitarnego	Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Krośnie Odrzańskim ul. Nadodrzańska 24, 66-600 Krosno Odrzańskie
19	Nazwa właściwego dyrektora urzędu morskiego	Nie dotyczy
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 Wielkie
25	Identyfikator hydrograficzny	146338
26	Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych, w której znajdują się kąpielisko	Kosierska Młynówka

27	Kod jednolitej części wód powierzchniowych, w której zlokalizowane jest kąpielisko	PLRW60001816949
28	Kąpielisko jest zlokalizowane w silnie zamienionej jednolitej części wód powierzchniowych	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" 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 - kilometrów ciek	Nie dotyczy
31	Lokalizacja kąpieliska - brzeg ciek	<input checked="" type="checkbox"/> prawy brzeg <input type="checkbox"/> lewy brzeg
32	Lokalizacja kąpieliska - długość plaży wzdłuż linii brzegowej	50 m
33	Lokalizacja kąpieliska - współrzędne geograficzne granic kąpieliska w formacie dziesiętnym	515953.30 szerokość geograficzna 150914.00 długość geograficzna oraz 515953.50 szerokość geograficzna 150916.80 długość geograficzna
B. Ocena i klasyfikacja jakości wody w kąpielisku		
34	Sezonowa ocena jakości wód w kąpielisku po ostatnim sezonie kąpielowym	Data wykonania oceny: 27.09.2023 Wynik oceny: jakość doskonała
35	Wyniki 4 ostatnich klasyfikacji jakości wody w kąpielisku (dotyczy kąpielisk istniejących 4 lata i dłużej; dla kąpielisk istniejących krócej niż 4 lata podaje się wyniki wszystkich dokonanych klasyfikacji)	Klasyfikacja za lata: 9.09.2022 Wynik klasyfikacji: jakość doskonała
		Data wykonania oceny: 13.09.2021 Wynik oceny: jakość doskonała
		Data wykonania oceny: 10.10.2019 Wynik oceny: jakość doskonała
		Data wykonania oceny: 10.09.2018 Wynik oceny: jakość doskonała
36	Lokalizacja punktu, w którym uzyskano dane do klasyfikacji, o której mowa w polu 35 (współrzędne geograficzne w formacie dziesiętnym)	150914.33 długość geograficzna 515952.22 szerokość geograficzna
37	Wynik ostatniej klasyfikacji stanu ekologicznego bądź potencjału ekologicznego jednolitej części wód powierzchniowych, w której zlokalizowane jest kąpielisko	Rok wykonania klasyfikacji: brak badań będących źródłem danych do klasyfikacji Rok/lata przeprowadzenia badań monitoringowych, będących źródłem danych do klasyfikacji: brak badań Stan ekologiczny/potencjał ekologiczny jednolitej części wód: brak badań
38	Wynik ostatniej klasyfikacji stanu chemicznego jednolitej części wód powierzchniowych, w której zlokalizowane jest kąpielisko	Rok wykonania klasyfikacji: brak badań będących źródłem danych do klasyfikacji Rok/lata przeprowadzenia badań monitoringowych, będących źródłem danych do klasyfikacji: brak badań Stan chemiczny jednolitej części wód: brak badań
39	Wynik ostatniej oceny stanu jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko, na podstawie wyników klasyfikacji, o których mowa w polach 37 i 38	Rok wykonania oceny: brak badań Stan jednolitej części wód: brak badań
40	Kod reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego, w którym uzyskano dane do klasyfikacji i oceny, o której mowa w polach 37, 38, 39	
C. Opis cech fizycznych, hydrologicznych i geograficznych wód, na których jest zlokalizowane kąpielisko		
I	Kąpielisko zlokalizowane na cieku innym niż zbiornik zaporowy	
	Pola od 41 do 54 - 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"/> > 800m
58	Powierzchnia jeziora lub innego zbiornika wodnego	0,348 km ²
59	Typ jeziora	Nazwa typu: niż środkowopolski
60		Kod typu: stratyfikowane (1a)

61	Charakterystyka dna kąpieliska	Piaszczyste
62	Głębokość jeziora	Max. 14,3 m
63		Średnia 6,8 m
III	Kąpielisko zlokalizowane na zbiorniku zaporowym	
	Pola od 64 do 80 - Nie dotyczy	
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
82	Zrzuty oczyszczonych ścieków przemysłowych	Brak
83	Zrzuty ścieków z oczyszczalni przydomowych	Brak
84	Nielegalne zrzuty zanieczyszczeń	Brak
85	Zrzuty wód pochłodniczych	Brak
86	Zrzuty oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z systemu kanalizacji	Brak
87	Zrzuty nieoczyszczonych wód deszczowych	Brak
88	Zrzut ścieków z odwodnienia zakładów górniczych	Brak
89	Odprowadzanie wód z urządzeń melioracyjnych odwadniających pola nawożone gnojówką lub gnojowicą	Brak
90	Zrzuty ze stawów hodowlanych	Brak
91	Zrzuty zanieczyszczeń z jednostek pływających	Brak
92	Inne	Brak
II	Użytkowanie zlewni wokół kąpieliska	
93	Zabudowa miejska	Brak
94	Tereny przemysłowe, handlowe i komunikacyjne	Jezioro Wielkie położone jest przy drodze krajowej nr 288 Krosno Odrzańskie – Nowogród Bobrzański
95	Kopalnie, wyrobiska i budowy	Brak
96	Miejskie tereny zielone i wypoczynkowe	Brak
97	Grunty orne	Brak
98	Uprawy trwałe	Brak
99	Łąki i pastwiska	Brak
100	Obszary upraw mieszanych	Brak
101	Lasy	Lasy mieszane (lasy sosnowe, bezpośrednio przy brzegach jeziora rośnie wąski pas olch)
102	Zespoły roślinności drzewiastej i krzewiastej	Brzegi porasta pas oczeretów utworzony głównie przez trzinę pospolitą
103	Tereny otwarte, pozbawione roślinności lub z rzadkim pokryciem roślinnym	Brak
104	Inne	Brak
III	Formy wypoczynku na terenie kąpieliska i w jego otoczeniu, w odległości do 500 m	
105	Kąpiel	TAK
106	Sporty wodne (kajaki, łodzie żaglowe, motorówki)	TAK – wypożyczalnia sprzętu wodnego (rowery wodne małe i duże, kajaki, łodzie wędkarskie, park wodny)
107	Wędkarstwo	TAK
108	Inne	Nie dotyczy
IV	Wyposażenie techniczne kąpieliska oraz dbałość o jego czystość	
109	Toalety	<input checked="" type="checkbox"/> Tak
110		<input type="checkbox"/> Nie
111	Natryski	<input type="checkbox"/> Tak
112		<input checked="" type="checkbox"/> Nie
113	Kosze na śmieci	<input checked="" type="checkbox"/> Tak
114		<input type="checkbox"/> Nie
115	Ogrodzenie plaży kąpieliska	<input checked="" type="checkbox"/> Tak
116		<input type="checkbox"/> Nie
117	Sprzątanie plaży kąpieliska	<input checked="" type="checkbox"/> Tak
118		<input type="checkbox"/> Częstotliwość wg potrzeb, min. raz na dobę

119		<input type="checkbox"/> Nie
120	Zakaz wprowadzania zwierząt na teren	<input checked="" type="checkbox"/> Tak
121		<input type="checkbox"/> Nie
V	Inne informacje	
122	Kąpielisko zlokalizowane w obszarze objętym formą ochrony przyrody	<input checked="" type="checkbox"/> Tak
123		Obszar Chronionego Krajobrazu Rynna Pławska
124		<input type="checkbox"/> Nie
125	Kąpielisko zlokalizowane w odległości mniejszej niż 1000 m od wodopoju dla zwierząt	<input type="checkbox"/> Tak
126		Odległość od wodopoju m
127		<input checked="" type="checkbox"/> Nie
128	Zanieczyszczenia osadów dennych	<input type="checkbox"/> metale ciężkie
129		<input type="checkbox"/> substancje priorytetowe
130		<input type="checkbox"/> brak zanieczyszczenia
131		<input type="checkbox"/> brak danych
E. Możliwość rozmnożenia się sinic		
132	Zakwity sinic zaobserwowane w ciągu ostatnich 4 lat	<input checked="" type="checkbox"/> nie stwierdzono
133		<input type="checkbox"/> zjawisko wystąpiło tylko w jednym roku
134		<input type="checkbox"/> zjawisko wystąpiło w dwóch lub trzech latach
135		<input type="checkbox"/> zjawisko występowało w każdym spośród ostatnich 4 lat
136	Ryzyko rozmnożenia się sinic w przyszłości	<input type="checkbox"/> brak
137		<input checked="" type="checkbox"/> małe
138		<input type="checkbox"/> średnie
139		<input type="checkbox"/> duże
F. Możliwość rozmnożenia się makroglonów lub fitoplanktonu		
I	Makroglony	
140	Morszczyń pęcherzykowaty (<i>Fucus vesiculosus</i>)	Nie dotyczy
141	Zielenice z rodzaju <i>Ulva</i>	Nie dotyczy
142	Inne toksyny makroglonów niż wymienione w polach: 140 i 141	Brak
II	Fitoplankton	
143	Ryzyko rozmnożenia się fitoplanktonu	<input checked="" type="checkbox"/> brak
144		<input type="checkbox"/> małe
145		<input type="checkbox"/> średnie
146		<input type="checkbox"/> duże
G. Informacja w przypadku gdy istnieje ryzyko krótkotrwałych zanieczyszczeń w okresie, dla którego sporządzono profil wody w kąpielisku		
147	Rodzaj spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń	Śmieci (opakowania po jedzeniu i napojach), resztki jedzenia
148	Częstotliwość spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń	
149	Czas trwania spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń	
150	Przyczyna spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń	Osoby korzystające z plaży oraz kąpieliska, pozostawiające po sobie nieporządek
151	Działania podejmowane w związku ze spodziewanymi krótkotrwałymi zanieczyszczeniami	Stosowny zapis w Regulaminie korzystania z plaży i kąpieliska. Ustawienie w widocznych miejscach i odpowiednie opisanie koszy na odpady. Upominanie osób, które zachowują nieporządek. Sprzątanie kąpieliska, plaży oraz przyległych terenów przez osoby odpowiedzialne za utrzymanie porządku na obszarze całego ośrodka wypoczynkowego
152	Działania jakie zostaną podjęte w przypadku wystąpienia spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń	Sprzątanie kąpieliska, plaży oraz przyległych terenów przez osoby odpowiedzialne za utrzymanie porządku na obszarze całego ośrodka wypoczynkowego
153	Właściwe organy i osoby wskazane do kontaktu na wypadek wystąpienia krótkotrwałych zanieczyszczeń	Urząd Gminy Dąbie ul. Szeroka 4, 66-615 Dąbie;

		PSSE w Krośnie Odrzańskim ul. Nadodrzańska 24, 66-600 Krosno Odrzańskie; WIOŚ w Zielonej Górze ul. H. Siemiradzkiego 19, 65-001 Zielona Góra
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		
I		
154	Nazwa ciek, jeziora lub innego zbiornika wodnego lub akwenu wód przejściowych lub przybrzeżnych	Młynówka Kosierska - Bóbr
155	Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych	
156	Kod jednolitej części wód	PLRW60001816949
157		x < 200 m
158	Wysokość nad poziomem morza	<input type="checkbox"/> 200 – 800 m
159		<input type="checkbox"/> > 800 m
160		<input type="checkbox"/> < 10 km ²
161		x 10 km² lub więcej, ale mniej niż 100 km²
162	Powierzchnia zlewni	<input type="checkbox"/> 100 km ² lub więcej, ale mniej niż 1000 km ²
163		<input type="checkbox"/> 1000 km ² lub więcej, ale mniej niż 10 000 km ²
164		<input type="checkbox"/> > 10 000 km ²
165	Typ ciek lub jeziora	Nazwa typu: nie dotyczy
166		Kod typu: nie dotyczy
167		SNQ m ³ /s – nie dotyczy
168	Średni przepływ z ostatnich 4 lat	SSQ m ³ /s – nie dotyczy
169		SWQ m ³ /s – nie dotyczy
170	Współczynnik nieregularności przepływów SSQ/SWQ	Nie dotyczy