

**PROFIL WODY W KĄPIELISKU**

A. Informacje podstawowe

A. Informacje podstawowe		
<b>I</b>	<b>Dane ogólne o kąpielisku</b>	
1	Nazwa kąpieliska <sup>1)</sup>	„Zbiornik Małomice – mała retencja” nazwa zwyczajowa Zalew wodny w Małomicach
2	Adres kąpieliska <sup>1)</sup>	Obręb Małomice
3	Województwo <sup>1)</sup>	Lubuskie
4	Numer jednostki terytorialnej Systemu Kodowania Jednostek Terytorialnych i Statystycznych (KTS) - poziom 6, w której zlokalizowane jest kąpielisko <sup>1)</sup>	810053
5	Nazwa gminy, w której zlokalizowane jest kąpielisko <sup>1)</sup>	Małomice
6	Nazwa powiatu, w którym zlokalizowane jest kąpielisko <sup>1)</sup>	żagański
7	Krajowy kod kąpieliska <sup>2)</sup>	0810PKAP0005
8	Identyfikator kąpieliska Numid <sup>2)</sup>	PL4321005308000043
<b>II</b>	<b>Informacje o profilu wody w kąpielisku</b>	
9	Data sporządzenia profilu <sup>1)</sup> (zakończenia prac nad tym profilem)	29.12.2022 r.
10	Data sporządzenia poprzedniego profilu wody w kąpielisku <sup>1), 3)</sup>	29.12.2022 r.
11	Data następnej aktualizacji profilu wody w kąpielisku <sup>1)</sup>	za 4 lata
12	Powód aktualizacji profilu wody w kąpielisku <sup>1), 3)</sup>	Nie dotyczy
13	Imię i nazwisko osoby sporządzającej profil <sup>1)</sup>	Wincenty Chłostowski
<b>III</b>	<b>Właściwy organ</b>	
14	Imię i nazwisko (lub nazwa) oraz adres, numer telefonu, numer faksu oraz adres poczty elektronicznej organizatora kąpieliska <sup>1)</sup>	Urząd Miejski w Małomicach Pl. Konstytucji 3 Maja 1 www.malomice.pl urzad@malomice.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 <sup>1)</sup>	Burmistrz Małomic Pl. Konstytucji 3 Maja 1 67-320 Małomice
16	Nazwa właściwego regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich <sup>1)</sup>	Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej we Wrocławiu ul. Norwida 34 50-950 Wrocław
17	Nazwa właściwego wojewódzkiego inspektoratu ochrony środowiska <sup>1)</sup>	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Zielonej Górze ul. H.Siemiradzkiego 19 65-231 Zielona Góra
18	Nazwa właściwego powiatowego inspektora sanitarnego lub państwowego granicznego inspektora sanitarnego <sup>1)</sup>	Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Żaganiu ul. Szprotawska 45a 68-100 Żagań
19	Nazwa właściwego dyrektora urzędu morskogo <sup>1), 4)</sup>	nie dotyczy
<b>IV</b>	<b>Informacje dotyczące lokalizacji kąpieliska</b>	
20	Kategoria wód powierzchniowych, na których zlokalizowane jest kąpielisko <sup>5), 6)</sup>	<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 <sup>5)</sup>	<b>Brak nazwy</b>	
25	Identyfikator hydrograficzny <sup>5)</sup>	<b>Brak indyfiatora</b>	
26	Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych, w której zlokalizowane jest kąpielisko <sup>5), 7)</sup>	<b>Bóbr od Żeliszowskiego Potoku do Kwisy</b>	
27	Kod jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko <sup>5)</sup>	<b>RW60001116599</b>	
28	Kąpielisko jest zlokalizowane w silnie zmienionej jednolitej części wód powierzchniowych <sup>5), 8)</sup>	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie	
29	Kąpielisko jest zlokalizowane w sztucznej jednolitej części wód powierzchniowych <sup>5), 8)</sup>	<input type="checkbox"/> Tak <input checked="" type="checkbox"/> Nie	
30	Lokalizacja kąpieliska - kilometraż ciek <sup>1), 5), 9)</sup>	<b>Nie dotyczy</b>	
31	Lokalizacja kąpieliska – brzeg ciek <sup>1), 10)</sup>	<b>Nie dotyczy</b>	
32	Lokalizacja kąpieliska - długość plaży wzdłuż linii brzegowej <sup>1)</sup>	<b>105 m</b>	
33	Lokalizacja kąpieliska - współrzędne geograficzne granic kąpieliska w formacie dziesiętnym <sup>1), 11), 12)</sup>	N	E
		współrzędne początku kąpieliska w strefie lądowej	
		<b>5714055.18</b>	<b>5530987.95</b>
		współrzędne końca kąpieliska w strefie lądowej	
		<b>5714063.10</b>	<b>5531089.67</b>
		współrzędne początku kąpieliska w strefie wodnej	
<b>5714015.37</b>	<b>5530996.38</b>		
współrzędne końca kąpieliska w strefie wodnej			
<b>5714023.85</b>	<b>5531093.23</b>		
<b>B. Ocena i klasyfikacja jakości wody w kąpielisku</b>			
34	Sezonowa ocena jakości wód w kąpielisku po ostatnim sezonie kąpielowym <sup>2)</sup>		
35	Wyniki 4 ostatnich klasyfikacji jakości wody ( dotyczy kąpielisk istniejących 4 lata i dłużej; dla kąpielisk istniejących krócej niż 4 lata podaje się wyniki wszystkich dokonanych klasyfikacji <sup>2)</sup> .	Klasyfikacja za lata: wynik klasyfikacji:	
		Klasyfikacja za lata: wynik klasyfikacji:	
		Klasyfikacja za lata: wynik klasyfikacji:	
		Klasyfikacja za lata: wynik klasyfikacji:	
36	Lokalizacja punktu, w którym uzyskano dane do klasyfikacji, o której mowa w polu 35 (współrzędne geograficzne w formacie dziesiętnym) <sup>2), 12)</sup>		
37	Wynik ostatniej klasyfikacji stanu ekologicznego bądź potencjału ekologicznego jednolitej części wód, w której zlokalizowane jest kąpielisko <sup>13), 14)</sup>	rok wykonania klasyfikacji: <b>brak danych</b> rok /lata przeprowadzenia badań monitoringowych będących źródłem danych do klasyfikacji: <b>brak danych</b> stan ekologiczny/ potencjał ekologiczny jednolitej części wód: <b>brak danych</b>	
38	Wynik ostatniej klasyfikacji stanu chemicznego jednolitej części wód, w której zlokalizowane jest kąpielisko <sup>13), 14)</sup>	rok wykonania klasyfikacji: <b>brak danych</b> rok /lata przeprowadzenia badań monitoringowych będących źródłem danych do klasyfikacji: <b>brak danych</b> stan chemiczny jednolitej części wód: <b>brak danych</b>	
39	Wynik ostatniej oceny stanu jednolitej części wód powierzchniowych, w której zlokalizowane jest kąpielisko	rok wykonania oceny: <b>brak danych</b> stan jednolitej części wód – <b>brak danych</b>	

	na podstawie wyników klasyfikacji, o których mowa w polach 37 i 38 <sup>13), 14)</sup>	
40	Kod reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego, w którym uzyskano dane do klasyfikacji i oceny, o której mowa w polach 37,38,39 <sup>13),14)</sup>	nie dotyczy

### C. Opis cech fizycznych, hydrologicznych i geograficznych wód, na których jest zlokalizowane kąpielisko

I	<b>Kąpielisko zlokalizowane na cieku innym niż zbiornik zaporowy <sup>15)</sup></b>	
41	Wysokość nad poziomem morza <sup>5), 8), 16)</sup>	<i>Nie dotyczy</i>
42		<i>Nie dotyczy</i>
43		<i>Nie dotyczy</i>
44	Powierzchnia zlewni ciek <sup>5), 8)</sup>	<i>Nie dotyczy</i>
45		<i>Nie dotyczy</i>
46		<i>Nie dotyczy</i>
47		<i>Nie dotyczy</i>
48		<i>Nie dotyczy</i>
49	Typ abiotyczny ciek <sup>5),14),17)</sup>	<i>Nie dotyczy</i>
50		<i>Nie dotyczy</i>
51	Średni przepływ z ostatnich 4 lat <sup>18)</sup>	Sredni niski przepływ z wielolecia ( SNQ)..... m <sup>3</sup> /s
52		Srednia przepływów z średnich rocznych ( SSQ)..... m <sup>3</sup> /s
53		Sredni wysoki przepływ z wielolecia ( SWQ)..... m <sup>3</sup> /s
54	Współczynnik nieregularności przepływów SSQ/SWQ <sup>18)</sup>	_____
II	<b>Kąpielisko zlokalizowane na jeziorze lub innym zbiorniku wodnym <sup>19)</sup></b>	
55	Wysokość nad poziomem morza <sup>5), 8), 16)</sup>	$x < 200$ m
56		<input type="checkbox"/> 200 - 800 m
57		<input type="checkbox"/> > 800 m
58	Powierzchnia jeziora lub innego zbiornika wodnego <sup>5)</sup>	<b>0,117 km<sup>2</sup></b>
59	Typ abiotyczny jeziora <sup>5),14),17)</sup>	<b>Brak typu</b>
60		<b>Brak nazwy</b>
61	Charakterystyka dna kąpieliska <sup>1), 20)</sup>	
62	Głębokość jeziora lub innego zbiornika wodnego <sup>5)</sup>	<b>Maksymalna: brak informacji</b>
63		<b>Średnia: 2,10 m</b>
III	<b>Kąpielisko zlokalizowane na zbiorniku zaporowym <sup>21)</sup></b>	
64	Wysokość nad poziomem morza <sup>5), 8), 16)</sup>	<i>Nie dotyczy</i>
65		<i>Nie dotyczy</i>
66		<i>Nie dotyczy</i>
67	Powierzchnia zlewni zbiornika <sup>5), 8)</sup>	<i>Nie dotyczy</i>
68		<i>Nie dotyczy</i>
69		<i>Nie dotyczy</i>
70		<i>Nie dotyczy</i>
71		<i>Nie dotyczy</i>
72	Powierzchnia zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) <sup>5)</sup>	<i>Nie dotyczy</i>
73	Objętość zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) <sup>5)</sup>	<i>Nie dotyczy</i>
74	Głębokość zbiornika przy normalnym	<i>Nie dotyczy</i>
75	poziomie piętrzenia (NPP) <sup>5)</sup>	<i>Nie dotyczy</i>
76	Średnie dobowe zmiany poziomu wody <sup>5)</sup>	<i>Nie dotyczy</i>
IV	<b>Kąpielisko zlokalizowane na wodach przejściowych lub przybrzeżnych</b>	
77	Typ wód przejściowych <sup>5),14),17),23)</sup>	Kod typu .....

78		Nazwa typu .....
79	Typ wód przybrzeżnych <sup>5),14),17),23)</sup>	Kod typu .....
80		Nazwa typu .....
<b>D. Przyczyny zanieczyszczeń, które mogą mieć wpływ na wodę w kąpielisku oraz wywierać niekorzystny wpływ na stan zdrowia kąpiących się</b>		
<b>I</b>	<b>Zrzuty zanieczyszczeń <sup>24)</sup></b>	
81	Zrzuty oczyszczonych ścieków komunalnych <sup>25), 26), 27),28</sup>	<input type="checkbox"/> <b>Brak informacji o zrzucie zanieczyszczeń</b>
82	Zrzuty oczyszczonych ścieków przemysłowych <sup>25), 26), 27),28</sup>	<input type="checkbox"/> <b>Brak informacji o zrzucie zanieczyszczeń</b>
83	Zrzuty ścieków z oczyszczalni przydomowych <sup>1),26,) 27),28</sup>	<input type="checkbox"/> <b>Brak informacji o zrzucie zanieczyszczeń</b>
84	Nielegalne zrzuty zanieczyszczeń <sup>25),28)</sup>	<input type="checkbox"/> <b>nie występują</b>
85	Zrzuty wód pochłodniczych <sup>25),26), 27),28</sup>	<input type="checkbox"/> <b>Brak informacji o zrzucie zanieczyszczeń</b>
86	Zrzuty oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z systemu kanalizacji <sup>25), 26), 27),28</sup>	<input type="checkbox"/> <b>Brak informacji o zrzucie zanieczyszczeń</b>
87	Zrzuty nieoczyszczonych wód deszczowych <sup>25),26),27),28</sup>	<input type="checkbox"/> <b>Brak informacji</b>
88	Zrzuty ścieków z odwodnienia zakładów górniczych <sup>14), 25), 26), 27)</sup>	<input type="checkbox"/> <b>Brak informacji o zrzucie zanieczyszczeń <sup>25)</sup></b>
89	Odprowadzanie wody z urządzeń melioracyjnych odwadniających pola nawożone gnojówką lub gnojowicą <sup>26),28</sup>	<input type="checkbox"/> <b>Brak informacji <sup>25)</sup></b>
90	Zrzuty ze stawów hodowlanych <sup>26), 27),28</sup>	<input type="checkbox"/> <b>Brak informacji o zrzucie zanieczyszczeń</b>
91	Zrzuty zanieczyszczeń z jednostek pływających <sup>29)</sup>	<input type="checkbox"/> <b>Brak informacji</b>
92	Inne <sup>25),26</sup>	<input type="checkbox"/> <b>Brak informacji o zrzucie zanieczyszczeń</b>
<b>II</b>	<b>Użytkowanie zlewni wokół kąpieliska <sup>24), 30)</sup></b>	
93	Zabudowa miejska <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/> <b>nie dotyczy</b>
94	Tereny przemysłowe, handlowe i komunikacyjne <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/> <b>nie dotyczy</b>
95	Kopalnie, wyrobiska i budowy <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/> <b>nie dotyczy</b>
96	Miejskie tereny zielone i wypoczynkowe <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>
97	Grunty orne <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/> <b>nie dotyczy</b>
98	Uprawy trwałe <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/> <b>nie dotyczy</b>
99	Łąki i pastwiska <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/> <b>nie dotyczy</b>
100	Obszary upraw mieszanych <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/> <b>nie dotyczy</b>
101	Lasy <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>
102	Zespoły roślinności drzewiastej i krzewiastej <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>
103	Tereny otwarte, pozbawione roślinności lub z rzadkim pokryciem roślinnym <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> Plaża,
104	Inne <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/> <b>nie dotyczy</b>
<b>III</b>	<b>Formy wypoczynku na terenie kąpieliska i w jego otoczeniu, w odległości do 500 m <sup>24)</sup></b>	
105	Kąpiel <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> Kąpiel
106	Sporty wodne (kajaki, łodzie żaglowe, motorówki) <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> Kajaki, rowery wodne, łódki
107	Wędkarstwo <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> tak
108	Inne <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> Łódź ratowników
<b>IV</b>	<b>Wyposażenie techniczne kąpieliska oraz dbałość o jego czystość</b>	
109	Toalety <sup>1),8</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> tak
110		<input type="checkbox"/> nie
111	Natryski <sup>1),8</sup>	<input type="checkbox"/> tak
112		<input checked="" type="checkbox"/> nie
113	Kosze na śmieci <sup>1),8</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> tak
114		<input type="checkbox"/> nie
115	Ogrodzenie plaży kąpieliska <sup>1),8</sup>	<input type="checkbox"/> tak
116		<input checked="" type="checkbox"/> nie
117	Sprzątanie plaży kąpieliska <sup>1),8</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> tak

118		częstotliwość 1 raz/dobę
119		<input type="checkbox"/> nie
120	Zakaz wprowadzania zwierząt na teren kąpieliska oraz plaży	<input checked="" type="checkbox"/> tak
121	kąpieliska <sup>1),8</sup>	<input type="checkbox"/> nie
<b>V</b>	<b>Inne informacje</b>	
122		<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> tak
123	Kąpielisko zlokalizowane w obszarze objętym formami ochrony przyrody <sup>1),8), 32</sup>	opis formy ochrony przyrody <sup>33)</sup> <b>Kąpielisko znajduje się na terenie Obszaru Chronionego Krajobrazu "Dolina Bobru"</b>
124		<input type="checkbox"/> nie
125	Kąpielisko zlokalizowane w odległości mniejszej niż 1000 m	<input type="checkbox"/> tak
126	od wodopoju dla zwierząt <sup>1),8)</sup>	odległość od wodopoju <sup>34)</sup> : ..... m
127		<input checked="" type="checkbox"/> nie
128	Zanieczyszczenie osadów <sup>8), 13),14), 36), 37)</sup>	<b>brak danych</b>
129		
130		
131		

#### E. możliwość rozmnożenia się sinic

132	Zakwity sinic zaobserwowane w ciągu ostatnich 4 lat <sup>2), 8), 37)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> nie stwierdzono
133		<input checked="" type="checkbox"/> nie stwierdzono
134		<input checked="" type="checkbox"/> nie stwierdzono
135		<input checked="" type="checkbox"/> nie stwierdzono
136	Ryzyko rozmnożenia się sinic w przyszłości <sup>2), 8), 13), 14</sup>	<input checked="" type="checkbox"/> brak danych <sup>38)</sup>
137		<input type="checkbox"/> małe <sup>39)</sup>
138		<input type="checkbox"/> średnie <sup>40)</sup>
139		<input type="checkbox"/> duże <sup>41)</sup>

#### F. Możliwości rozmnożenia makroglonów lub fitoplanktonu

<b>I</b>	<b>Makroglony <sup>42)</sup></b>	
140	Morszczyń pęcherzykowaty ( <i>Fucus vesiculosus</i> ) <sup>14),13) 44)</sup>	<b>brak danych</b>
141	Sałata morska ( <i>Ulva lactuca</i> ) <sup>14), 44),13</sup>	<b>brak danych</b>
142	Inne taksony makroglonów niż wymienione w polach :140 i 141 <sup>14),15),13</sup>	<b>brak danych</b>

<b>I</b>	<b>Fitoplankton <sup>44)</sup></b>	
143	Ryzyko rozmnożenia się fitoplanktonu <sup>8)13),14</sup>	<b>brak danych</b>
144		
145		
146		

#### G. Informacja w przypadku gdy istnieje ryzyko krótkotrwałych zanieczyszczeń w okresie ,dla którego sporządzono profil wody w kąpielisku <sup>49</sup>

147	Rodzaj spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń <sup>2), 5),25), 29)</sup>	<b>Brak informacji</b>
148	Częstotliwość spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń <sup>2), 5),25), 29)</sup>	<b>Brak informacji</b>
149	Czas trwania spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń <sup>1), , 2), 5),25), 29)</sup>	<b>Brak informacji</b>
150	Przyczyna spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń <sup>2), 5),25), 29)</sup>	<b>Brak informacji</b>
151	Działania podejmowane w związku ze spodziewanymi krótkotrwałymi zanieczyszczeniami <sup>1)</sup>	1) Zakaz kąpeli 2) Ustalenie przyczyny 3) Zapobieganie, zmniejszenie lub wyeliminowanie przyczyn

		4) Przekazanie społeczeństwu informacji dotyczącej jakości wody w kąpielisku
152	Działania, jakie zostaną podjęte w przypadku wystąpienia spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń 1)	Powiadomienie odpowiednich służb, zamknięcie kąpieliska na czas ich likwidacji
153	Właściwe organy i osoby kontaktowe na wypadek wystąpienia krótkotrwałych zanieczyszczeń 1), 51)	1) Urząd Miejski w Małomicach Pl. Konstytucji 3 Maja 1, 67-320 Małomice tel. 68 3769027 Sekretarz Gminy Małomice

**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 <sup>51</sup>		
154	Nazwa ciek, jeziora lub innego zbiornika wodnego lub akwenu wód przejściowych, lub przybrzeżnych 1)	
155	Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych 2), 52)	<i>Nie dotyczy</i>
156	Kod jednolitej części wód powierzchniowych 5)	<i>Nie dotyczy</i>
157	Wysokość nad poziomem morza 5), 8), 53	<i>Nie dotyczy</i>
158		<i>Nie dotyczy</i>
159		<i>Nie dotyczy</i>
160	Powierzchnia zlewni 5), 8), 54	<i>Nie dotyczy</i>
161		<i>Nie dotyczy</i>
162		<i>Nie dotyczy</i>
163		<i>Nie dotyczy</i>
164		<i>Nie dotyczy</i>
165	Typ ciek lub jeziora 3), 5), 17), 55), 56	<i>Nie dotyczy</i>
166		<i>Nie dotyczy</i>
167	Średni przepływ z ostatnich 4 lat 18), 57)	Sredni niski przepływ z wielolecia ( SNQ)..... m <sup>3</sup> /s
168		Srednia zprzepływów z średnich rocznych z wielolecia ( SSQ)..... m <sup>3</sup> /s
169		Sredni wysoki przepływ z wielolecia ( SWQ)... m <sup>3</sup> /s
170	Współczynnik nieregularności przepływów SSQ/SWQ 18), 57)	

z up. BURMISTRZA  
mgr Wincenty Chłostowski  
Sekretarz Gminy