

Supraśl, 12.12.2022 r.

RO.6344.1.2023

Zgodnie z art. 37 ust. 5 pkt. 2 lit. a Ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz.U. z 2020 r. poz. 310 ze zm.) Urząd Miejski w Supraślu przedstawia aktualny profil wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu sporządzony zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 2 lutego 2011 r. w sprawie profilu wody w kąpielisku.

**TABELA SZCZEGÓŁOWE INFORMACJE ZAWARTE W PROFILU WODY
W KĄPIELISKU**

A. Informacje podstawowe		
I	Dane ogólne o kąpielisku	
1	Nazwa kąpieliska ¹⁾	Kąpielisko Miejskie
2	Adres kąpieliska ¹⁾	Plaża Miejska w Supraślu (Bulwary nadrzeczne im. W. Wołkowa w Supraślu, przy działce o nr 1249 w Supraślu)
3	Województwo ¹⁾	Podlaskie
4	Numer jednostki terytorialnej Systemu Kodowania Jednostek Terytorialnych i Statystycznych (KTS) – poziom 6, w której jest zlokalizowane kąpielisko ¹⁾	320.02.09.4
5	Nazwa gminy, w której jest zlokalizowane kąpielisko ¹⁾	Supraśl
6	Nazwa powiatu, w którym jest zlokalizowane kąpielisko ¹⁾	Białostocki
7	Krajowy kod kąpieliska ²⁾	2061PKAP0002
8	Identyfikator kąpieliska Numid ²⁾	PL3410209420000011
II	Informacje o profilu wody w kąpielisku	
9	Data sporządzenia profilu wody w kąpielisku (zakończenia prac nad tym profilem) ¹⁾	07.12.2022
10	Data sporządzenia poprzedniego profilu wody w kąpielisku ^{1), 3)}	25.02.2022
11	Data następnej aktualizacji profilu wody w kąpielisku ¹⁾	Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska (Dz.U. poz. 2206)
12	Powód aktualizacji profilu wody w kąpielisku ^{1), 3)}	Utworzenie kąpieliska w sezonie letnim 2022
13	Imię i nazwisko osoby sporządzającej profil wody w kąpielisku ¹⁾	Magdalena Szymańska-Smarżewska tel. 85 713 27 35
III	Właściwy organ	
14	Imię i nazwisko albo nazwa, adres, numer telefonu, numer faksu (jeżeli posiada) oraz adres poczty elektronicznej organizatora kąpieliska ¹⁾	Burmistrz Supraśla Gmina Supraśl, ul. J. Piłsudskiego 58,16-030 Supraśl tel. 85 7132 700 fax. 85 7132 720 um@suprasl.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 ¹⁾	Urząd Miejski w Supraślu, ul. J. Piłsudskiego 58,16-030 Supraśl tel. 85 7132 700 fax. 85 7132 720 um@suprasl.pl

16	Nazwa właściwego regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich ¹⁾	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku
17	Nazwa właściwego wojewódzkiego inspektoratu ochrony środowiska ¹⁾	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Białymstoku
18	Nazwa właściwego państwowego powiatowego inspektora sanitarnego lub państwowego granicznego inspektora sanitarnego ¹⁾	Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku
19	Nazwa właściwego urzędu morskigo ^{1), 4)}	
IV	Informacje dotyczące lokalizacji kąpieliska	
20	Kategoria wód powierzchniowych, na których jest zlokalizowane kąpielisko ^{5), 6)}	<input type="checkbox"/> ciek (w tym zbiornik zaporowy)
21		<input 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 cieku, jeziora lub innego zbiornika wodnego, lub akwenu wód przejściowych ⁵⁾	Rzeka Supraśl
25	Identyfikator hydrograficzny ⁵⁾	186459
26	Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko ^{5), 7)}	Rzeka Supraśl
27	Kod jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko ⁵⁾	RW20024261655
28	Kąpielisko jest zlokalizowane w silnie zmienionej jednolitej części wód powierzchniowych ^{5), 8)}	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie
29	Kąpielisko jest zlokalizowane w sztucznej jednolitej części wód powierzchniowych ^{5), 8)}	<input type="checkbox"/> tak <input type="checkbox"/> nie
30	Lokalizacja kąpieliska – kilometrów (cieku ^{1), 5), 9)}	Nie dotyczy
31	Lokalizacja kąpieliska – brzeg cieku ^{1), 10)}	<input type="checkbox"/> prawy brzeg <input type="checkbox"/> lewy brzeg
32	Lokalizacja kąpieliska – długość plaży wzdłuż linii brzegowej ¹⁾	50 m
33	Lokalizacja kąpieliska – współrzędne geograficzne granic kąpieliska w formacie dziesiętnym ^{1), 11), 12)}	Szerokość: 53°12.3156'N Długość: 23°20.3604'E

B. Ocena i klasyfikacja jakości wody w kąpielisku

34	Sezonowa ocena jakości wody w kąpielisku, po ostatnim sezonie kąpielowym ²⁾	data wykonania oceny (dd/mm/rrrr): 02.11.2022 wynik oceny: przydatna do kąpiele
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) ²⁾	klasyfikacja za lata: 2018-2022 wynik klasyfikacji: przydatna do kąpiele 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) ^{2), 12)}	232042.40 531234.10
37	Wynik ostatniej klasyfikacji stanu ekologicznego lub potencjału ekologicznego jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko ^{13), 14)}	rok wykonania klasyfikacji: ...----- rok/lata przeprowadzenia badań monitoringowych będących źródłem danych do klasyfikacji: stan ekologiczny/potencjał ekologiczny jednolitej części wód:-----
38	Wynik ostatniej klasyfikacji stanu chemicznego jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko ^{13), 14)}	rok wykonania klasyfikacji:----- rok/lata przeprowadzenia badań monitoringowych będących źródłem danych do klasyfikacji: stan chemiczny jednolitej części wód:-----
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 ^{13), 14)}	rok wykonania oceny: stan jednolitej części wód:-----
40	Kod reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego, w którym uzyskano dane do klasyfikacji i oceny, o której mowa w polach 37, 38 i 39 ^{13), 14)}	Brak danych
C. Opis cech fizycznych, hydrologicznych i geograficznych wód, na których jest zlokalizowane kąpielisko		
I	Kąpielisko zlokalizowane na cieku innym niż zbiornik zaporowy¹⁵⁾	
41	Wysokość nad poziomem morza ^{5), 8), 16)}	<input type="checkbox"/> < 200 m
42		<input type="checkbox"/> 200-800 m
43		<input type="checkbox"/> > 800 m
44	Powierzchnia zlewni cieku ^{5), 8)}	<input type="checkbox"/> < 10 km ²
45		<input type="checkbox"/> 10 km ² lub więcej, ale mniej niż 100 km ²
46		<input type="checkbox"/> 100 km ² lub więcej, ale mniej niż 1000 km ²
47		<input type="checkbox"/> 1000 km ² lub więcej, ale mniej niż 10 000 km ²
48		<input type="checkbox"/> ≥ 10 000 km ²
49	Typ cieku ^{5), 14), 17)}	kod typu: 24
50		nazwa typu: małe i średnie rzeki na obszarach będących po wpływie procesów torfotwórczych
51	Średni przepływ z ostatnich 4 lat ¹⁸⁾	Średni niski przepływ z wielolecia (SNQ) Brak danych
52		Średnia z przepływów średnich rocznych z wielolecia (SSQ) Brak danych
53		Średni wysoki przepływ z wielolecia (SWQ) Brak danych
54	Współczynnik nieregularności przepływów SSQ/SWQ ¹⁸⁾	Brak danych

II	Kąpielisko zlokalizowane na jeziorze lub innym zbiorniku wodnym¹⁹⁾		NIE DOTYCZY
55	Wysokość nad poziomem morza ^{5), 8), 16)}	<input type="checkbox"/> < 200 m	
56		<input type="checkbox"/> 200-800 m	
57		<input type="checkbox"/> > 800 m	
58	Powierzchnia jeziora lub innego zbiornika wodnego ⁵⁾ km ²	
59	Typ jeziora ^{5), 14), 17)}	kod typu:	
60		nazwa typu:	
61	Charakterystyka dna kąpieliska ^{1), 20)}		
62	Głębokość jeziora lub innego zbiornika wodnego ⁵⁾	maksymalna: m	
63		średnia: m	
III	Kąpielisko zlokalizowane na zbiorniku zaporowym²¹⁾		NIE DOTYCZY
64	Wysokość nad poziomem morza ^{5), 8), 16)}	<input type="checkbox"/> < 200 m	
65		<input type="checkbox"/> 200-800 m	
66		<input type="checkbox"/> > 800 m	
67	Powierzchnia zlewni zbiornika ^{5), 8)}	<input type="checkbox"/> < 10 km ²	
68		<input type="checkbox"/> 10 km ² lub więcej, ale mniej niż 100 km ²	
69		<input type="checkbox"/> 100 km ² lub więcej, ale mniej niż 1000 km ²	
70		<input type="checkbox"/> 1000 km ² lub więcej, ale mniej niż 10 000 km ²	
71		<input type="checkbox"/> ≥ 10 000 km ²	
72	Powierzchnia zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) ⁵⁾ km ²	
73	Objętość zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) ⁵⁾ mln m ³	
74	Głębokość zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) ⁵⁾	maksymalna: m	
75		średnia: m	
76	Średnie dobowe zmiany poziomu wody ⁵⁾ m	
IV	Kąpielisko zlokalizowane na wodach przejściowych lub przybrzeżnych		NIE DOTYCZY
77	Typ wód przejściowych ^{5), 14), 17), 22)}	kod typu:	
78		nazwa typu:	
79	Typ wód przybrzeżnych ^{5), 14), 17), 23)}	kod typu:	
80		nazwa typu:	
D. Przyczyny zanieczyszczeń, które mogą mieć wpływ na wodę w kąpielisku oraz wywierać niekorzystny wpływ na stan zdrowia kąpielących się			
I	Zrzuty zanieczyszczeń²⁴⁾		
81	Zrzuty oczyszczonych ścieków komunalnych ^{25), 26), 27), 28)}	<input type="checkbox"/>	Nie występuje
82	Zrzuty oczyszczonych ścieków przemysłowych ^{25), 26), 27), 28)}	<input type="checkbox"/>	Nie występuje
83	Zrzuty ścieków z oczyszczalni przydomowych ^{1), 26), 27), 28)}	<input type="checkbox"/>	Nie występuje
84	Nielegalne zrzuty zanieczyszczeń ^{25), 28)}	<input type="checkbox"/>	Brak informacji
85	Zrzuty wód pochodniczych ^{25), 26), 27), 28)}	<input type="checkbox"/>	Nie występuje

86	Zrzuty oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z systemu kanalizacji ^{25), 26), 27), 28)}	<input type="checkbox"/>	Nie występuje
87	Zrzuty nieoczyszczonych wód deszczowych ^{26), 28)}	<input type="checkbox"/>	Nie występuje
88	Zrzuty ścieków z odwodnienia zakładów górnictwa ^{25), 26), 27), 28)}	<input type="checkbox"/>	Nie występuje
89	Odprowadzanie wód z urządzeń melioracyjnych odwadniających pola nawożone gnojówką lub gnojowicą ^{26), 28)}	<input type="checkbox"/>	Nie występuje
90	Zrzuty ze stawów hodowlanych ^{26), 27), 28)}	<input type="checkbox"/>	Nie występuje
91	Zrzuty zanieczyszczeń z jednostek pływających ²⁹⁾	<input type="checkbox"/>	Nie występuje
92	Inne ^{25), 26)}	<input type="checkbox"/>	
II	Użytkowanie zlewni wokół kąpieliska ^{24), 30)}		
93	Zabudowa miejska ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Brak
94	Tereny przemysłowe, handlowe i komunikacyjne ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Brak
95	Kopalnie, wyrobiska i budowy ¹⁾	<input type="checkbox"/>	
96	Miejskie tereny zielone i wypoczynkowe ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Brak
97	Grunty orne ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Brak
98	Uprawy trwałe ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Brak
99	Łąki i pastwiska ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Tak
100	Obszary upraw mieszanych ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Brak
101	Lasy ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Brak
102	Zespoły roślinności drzewiastej i krzewiastej ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Brak
103	Tereny otwarte, pozbawione roślinności lub z rzadkim pokryciem roślinnym ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Plaża
104	Inne ¹⁾	<input type="checkbox"/>	
III	Formy wypoczynku na terenie kąpieliska i w jego otoczeniu, w odległości do 500 m ²⁴⁾		
105	Kąpiel ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Tak
106	Sporty wodne (kajaki, łodzie żaglowe, motorówki) ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Kajaki, tratwy wodne, rowery wodne
107	Wędkarstwo ¹⁾	<input type="checkbox"/>	Tak
108	Inne ¹⁾	<input type="checkbox"/>	
IV	Wyposażenie techniczne kąpieliska oraz dbałość o jego czystość		
109	Toalety ^{1), 8)}	<input type="checkbox"/>	tak
110		<input type="checkbox"/>	nie
111	Natryski ^{1), 8)}	<input type="checkbox"/>	tak
112		<input type="checkbox"/>	nie
113	Kosze na śmieci ^{1), 8)}	<input type="checkbox"/>	tak
114		<input type="checkbox"/>	nie

115	Ogrodzenie plaży kąpieliska ^{1), 8)}	<input type="checkbox"/> tak
116		<input type="checkbox"/> nie
117	Sprzątanie plaży kąpieliska ^{1), 8)}	<input type="checkbox"/> tak
118		częstotliwość: 1 razy/dobę ³¹⁾ (w razie potrzeby częściej)
119		<input type="checkbox"/> nie
120	Zakaz wprowadzania zwierząt na teren kąpieliska i plażę kąpieliska ^{1), 8)}	<input type="checkbox"/> tak
121		<input type="checkbox"/> nie
V Inne informacje		
122	Kąpielisko zlokalizowane na obszarze objętym formą ochrony przyrody ^{1), 8), 32)}	<input type="checkbox"/> tak
123		opis formy ochrony przyrody ³³⁾ :
124		<input type="checkbox"/> nie
125	Kąpielisko zlokalizowane w odległości mniejszej niż 1000 m od wodopoju dla zwierząt ^{1), 8)}	<input type="checkbox"/> tak
126		odległość od wodopoju ³⁴⁾ :m
127		<input type="checkbox"/> nie
128	Zanieczyszczenie osadów dennych ^{8), 13), 14), 35), 36)}	<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 okresie ostatnich 4 lat ^{2), 8), 37)}	<input type="checkbox"/> nie stwierdzono
133		<input type="checkbox"/> zjawisko wystąpiło tylko w 1 roku
134		<input type="checkbox"/> zjawisko wystąpiło w 2 lub 3 latach
135		<input type="checkbox"/> zjawisko występowało w każdym roku z ostatnich 4 lat
136	Ryzyko rozmnożenia się sinic w przyszłości ^{2), 8), 13), 14)}	<input type="checkbox"/> brak ³⁸⁾
137		<input type="checkbox"/> małe ³⁹⁾
138		<input type="checkbox"/> średni
139		<input type="checkbox"/> duże ⁴¹⁾
F. Możliwość rozmnożenia się makroglonów lub fitoplanktonu		
I Makroglony⁴²⁾		
140	Morszczyk pęcherzykowaty (<i>Fucus vesiculosus</i>) ^{13), 14), 43)}	Nie dotyczy
141	Zielenice z rodzaju Ulva ^{13), 14), 43)}	Nie dotyczy
142	Inne taksony makroglonów niż wymienione w polach: 140 i 141 ^{13), 14), 43)}	Nie dotyczy
II Fitoplankton⁴⁴⁾		
143	Ryzyko rozmnożenia się fitoplanktonu ^{8), 13), 14)}	<input type="checkbox"/> brak ⁴⁵⁾
144		<input type="checkbox"/> małe ⁴⁶⁾
145		<input type="checkbox"/> średnie ⁴⁷⁾
146		<input type="checkbox"/> duże ⁴⁸⁾
G. Informacja w przypadku, gdy istnieje ryzyko krótkotrwałych zanieczyszczeń w okresie, dla którego sporządzono profil wody w kąpielisku⁴⁹⁾		
147	Rodzaj spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń ^{2), 5), 25), 29)}	Brak informacji
148	Częstotliwość spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń ^{2), 5), 25), 29)}	Brak informacji

149	Czas trwania spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń ^{2), 5), 25), 29)}	Brak informacji
150	Przyczyna spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń ^{2), 5), 25), 29)}	Brak informacji
151	Działania podejmowane w związku ze spodziewanymi krótkotrwałymi zanieczyszczeniami ¹⁾	- niezwłoczne poinformowanie organów i osób wskazanych do kontaktu w przypadku wystąpienia zanieczyszczeń, - edukacja ekologiczna mieszkańców, - nadzór nad wywozem odpadów i ścieków, - wyposażenie plaży w WC i kosze na śmieci oraz regulamin zachowania się na plaży,
152	Działania, jakie zostaną podjęte w przypadku wystąpienia spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń ¹⁾	- odcięcie źródła zanieczyszczeń, - posprzątanie terenu (śmieci, nieczystości itp.), - usunięcie zanieczyszczenia
153	Właściwe organy i osoby wskazane do kontaktu na wypadek wystąpienia krótkotrwałych zanieczyszczeń ^{1), 50)}	- Komunalny Zakład Budżetowy w Supraślu, - Państwowa Straż Pożarna - Komenda Miejska w Białymstoku, - Ochotnicza Straż Pożarna w Supraślu, - Burmistrz Supraśla, - Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku
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 ⁵¹⁾		<u>NIE DOTYCZY</u>
154	Nazwa ciek, jeziora lub innego zbiornika wodnego, lub akwenu wód przejściowych lub przybrzeżnych ¹⁾	
155	Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych ^{5), 52)}	
156	Kod jednolitej części wód powierzchniowych ⁵⁾	
157	Wysokość nad poziomem morza ^{5), 8), 53)}	<input type="checkbox"/> < 200 m
158		<input type="checkbox"/> 200-800 m
159		<input type="checkbox"/> > 800 m
160	Powierzchnia zlewni ^{5), 8), 54)}	<input type="checkbox"/> < 10 km ²
161		<input type="checkbox"/> 10 km ² lub więcej, ale mniej niż 100 km ²
162		<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 ^{5), 17), 55), 56)}	kod typu:
166		nazwa typu:
167	Średni przepływ z ostatnich 4 lat ^{18), 57)}	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 ^{18), 57)}	

Objaśnienia:

- 1) Dane własne organizatora kąpieliska oraz wyniki dokonanych przez niego obserwacji.
- 2) Dane pochodzące od państwowego powiatowego inspektora sanitarnego lub od państwowego granicznego inspektora sanitarnego.
- 3) Wypełnia się tylko w przypadku, gdy przed aktualizacją został sporządzony profil wody w kąpielisku poprzedzający bieżącą aktualizację,
- 4) Pole 19 wypełnia się tylko w przypadku kąpieliska zlokalizowanego na wodach przejściowych lub przybrzeżnych.
- 5) Dane pochodzące od dyrektora regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich lub właściciela wód niebędących własnością Skarbu Państwa.
- 6) Zaznacza się właściwe; w przypadku zaznaczenia pola 20, 21 lub 22 przechodzi się do pola 24; jeżeli zaznaczono pole 23, przechodzi się do pola 25.
- 7) Jeżeli kąpielisko nie znajduje się w wyznaczonej jednolitej części wód powierzchniowych, pola 26–31 pozostawia się puste i przechodzi się do pola 32.
- 8) Zaznacza się właściwe pole.
- 9) Podaje się kilometrą początku kąpieliska; w przypadku gdy kąpielisko nie jest zlokalizowane na cieku, pole 30 pozostawia się puste i przechodzi się do pola 32.
- 10) Zaznacza się właściwe; jeżeli kąpielisko nie jest zlokalizowane na cieku, pole 31 pozostawia się puste i przechodzi się do pola 32.
- 11) Podaje się współrzędne punktów granicznych znajdujących się na początku i końcu kąpieliska na linii brzegowej oraz współrzędne punktów granicznych znajdujących się na obszarze wód, na których jest zlokalizowane kąpielisko.
- 12) W układzie współrzędnych płaskich prostokątnych, na obowiązującym podkładzie map topograficznych lub ortofotomap z państwowego zasobu geodezyjnego i kartograficznego lub na podstawie odczytów z systemu nawigacji satelitarnej, zgodnie z przepisami wydanymi na podstawie art. 3 ust. 5 ustawy z dnia 17 maja 1989 r. – Prawo geodezyjne i kartograficzne (Dz. U. z 2019 r. poz. 725, z późn. zm.).
- 13) Dane pochodzące od Głównego Inspektora Ochrony Środowiska.
- 14) Podaje się, jeżeli wypełniono pole 26.
- 15) Jeżeli kąpielisko nie jest zlokalizowane na cieku innym niż zbiornik zaporowy, przechodzi się do punktu II w części C.
- 16) Dotyczy wód kąpieliska.
- 17) Typy wód powierzchniowych, z podziałem na kategorie tych wód, są określone w przepisach wydanych na podstawie art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268, z późn. zm.).
- 18) Dane pochodzące z Instytutu Meteorologii i Gospodarki Wodnej – Państwowego Instytutu Badawczego.
- 19) Jeżeli kąpielisko nie jest zlokalizowane na jeziorze lub innym zbiorniku wodnym, przechodzi się do punktu III w części C.
- 20) Dno muliste, piaszczyste lub kamieniste.
- 21) Jeżeli kąpielisko nie jest zlokalizowane na zbiorniku zaporowym, przechodzi się do punktu IV w części C.
- 22) Wypełnia się, jeżeli zaznaczono pole 22.
- 23) Wypełnia się, jeżeli zaznaczono pole 23.
- 24) Zaznacza się właściwe pole.
- 25) Dane pochodzące od wojewódzkiego inspektora ochrony środowiska.
- 26) Dane pochodzące od dyrektora zarządu zlewni Wód Polskich lub dyrektora regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich.
- 27) Wypełnia się na podstawie pozwoleń wodnoprawnych.
- 28) Podaje się odległość zrzutu od kąpieliska, z dokładnością do 50 m.
- 29) Dane pochodzące od dyrektora urzędu morskiego.
- 30) Opis zgodnie z klasami pokrycia terenu lub użytkowania ziemi wyróżnionymi w bazie CORINE Land Cover (CLC), na poziomie 3.
- 31) Wypełnia się, jeżeli zaznaczono pole 117.
- 32) W rozumieniu ustawy z dnia 16 kwietnia 2004 r. o ochronie przyrody (Dz. U. z 2018 r. poz. 1614, z późn. zm.).
- 33) Wypełnia się, jeżeli zaznaczono pole 122, podając w szczególności nazwę obszaru objętego formą ochrony przyrody (np.: nazwę parku narodowego, nazwę obszaru Natura 2000).
- 34) Wypełnia się, jeżeli zaznaczono pole 125.
- 35) Na podstawie najbardziej aktualnych danych z ostatnich 4 lat poprzedzających rok, w którym jest sporządzany profil wody w kąpielisku.
- 36) Wykaz substancji priorytetowych jest określony w przepisach wydanych na podstawie art. 114 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne.
- 37) Opis na podstawie obserwacji na miejscu.
- 38) Zaznacza się, jeżeli zaznaczono pole 132, a wyniki monitoringu będącego podstawą do klasyfikacji, o której mowa w polu 37, nie wskazały na przekroczenie przez wskaźniki charakteryzujące warunki biogenne oraz przez – w zależności od kategorii wód – fitoplankton lub chlorofil *a* wartości granicznych określonych dla I klasy stanu ekologicznego lub potencjału ekologicznego jednolitych części wód powierzchniowych w przepisach wydanych na podstawie art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2019 r. lub lata późniejsze, lub w przepisach wydanych na podstawie art. 38a ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2017 r. poz. 1121), w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2018 r. lub lata wcześniejsze.
- 39) Zaznacza się, jeżeli zaznaczono:
 - 1) pole 133, a wyniki monitoringu będącego podstawą do klasyfikacji, o której mowa w polu 37, nie wskazały na przekroczenie przez wskaźniki charakteryzujące warunki biogenne oraz przez – w zależności od kategorii wód – fitoplankton lub chlorofil *a* wartości granicznych określonych dla I klasy stanu ekologicznego lub potencjału ekologicznego jednolitych części wód powierzchniowych w przepisach wydanych na podstawie art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2019 r. lub lata późniejsze, lub w przepisach wydanych na podstawie art. 38a ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2018 r. lub lata wcześniejsze, lub
 - 2) pole 132, a wyniki monitoringu będącego podstawą do klasyfikacji, o której mowa w polu 37, nie wskazały na przekroczenie przez wskaźniki charakteryzujące warunki biogenne oraz przez – w zależności od kategorii wód – fitoplankton lub chlorofil *a* wartości granicznych określonych dla II klasy stanu ekologicznego lub potencjału ekologicznego jednolitych części wód powierzchniowych w przepisach wydanych na podstawie art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2019 r. lub lata późniejsze, lub w przepisach wydanych na

podstawie art. 38a ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2018 r. lub lata wcześniejsze.

40) Zaznacza się, jeżeli zaznaczono:

1) pole I33, a wyniki monitoringu będącego podstawą do klasyfikacji, o której mowa w polu 37, wskazały na przekroczenie przez wskaźniki charakteryzujące warunki biogenne oraz przez – w zależności od kategorii wód – fitoplankton lub chlorofil *a* wartości granicznych określonych dla II klasy stanu ekologicznego lub potencjału ekologicznego jednolitych części wód powierzchniowych w przepisach wydanych na podstawie art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2019 r. lub lata późniejsze, lub w przepisach wydanych na podstawie art. 38a ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2018 r. lub lata wcześniejsze, lub

2) pole I34.

41) Zaznacza się, jeżeli zaznaczono pole I35.

42) Dotyczy tylko kąpielisk zlokalizowanych na wodach przejściowych i przybrzeżnych.

43) Podaje się, czy stwierdzono występowanie makroglonów, oraz ocenia się ich niekorzystny wpływ na jakość wody w kąpielisku.

44) Dotyczy tylko kąpielisk zlokalizowanych na wodach przejściowych i przybrzeżnych, jeziorach, zbiornikach zaporowych oraz ciekach typów:

1) 19, 20, 24, 25 (o powierzchni zlewni ≥ 5000 km² w przypadku tych czterech typów) i 21 – według typologii obowiązującej od dnia wejścia w życie aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy, o których mowa w art. 321 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, lecz nie później niż do dnia 22 grudnia 2021 r.;

2) RzN, Rz_org (o powierzchni zlewni ≥ 5000 km² w przypadku tych dwóch typów), RwN, R_poj i RI_poj – według typologii obowiązującej od dnia wejścia w życie aktualizacji planów gospodarowania wodami na obszarach dorzeczy, o których mowa w art. 321 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, lecz nie później niż do dnia 22 grudnia 2021 r.

45) Zaznacza się, jeżeli wyniki monitoringu będącego podstawą do klasyfikacji, o której mowa w polu 37, nie wskazały na przekroczenie przez przezroczystość, wskaźniki charakteryzujące warunki tlenowe i zanieczyszczenia organiczne, wskaźniki charakteryzujące warunki biogenne oraz – w zależności od kategorii wód – fitoplankton lub chlorofil *a* wartości granicznych określonych dla I klasy stanu ekologicznego lub potencjału ekologicznego jednolitych części wód powierzchniowych w przepisach wydanych na podstawie art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2019 r. lub lata późniejsze, lub w przepisach wydanych na podstawie art. 38a ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2018 r. lub lata wcześniejsze.

46) Zaznacza się, jeżeli wyniki monitoringu będącego podstawą do klasyfikacji, o której mowa w polu 37, nie wskazały na przekroczenie przez przezroczystość, wskaźniki charakteryzujące warunki tlenowe i zanieczyszczenia organiczne, wskaźniki charakteryzujące warunki biogenne oraz – w zależności od kategorii wód – fitoplankton lub chlorofil *a* wartości granicznych określonych dla II klasy stanu ekologicznego lub potencjału ekologicznego jednolitych części wód powierzchniowych w przepisach wydanych na podstawie art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2019 r. lub lata późniejsze, lub w przepisach wydanych na podstawie art. 38a ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2018 r. lub lata wcześniejsze.

47) Zaznacza się, jeżeli wyniki monitoringu będącego podstawą do klasyfikacji, o której mowa w polu 37, nie wskazały na przekroczenie przez – w zależności od kategorii wód – fitoplankton lub chlorofil *a* wartości granicznych określonych dla III klasy stanu ekologicznego lub potencjału ekologicznego jednolitych części wód powierzchniowych w przepisach wydanych na podstawie art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2019 r. lub lata późniejsze, lub w przepisach wydanych na podstawie art. 38a ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2018 r. lub lata wcześniejsze.

48) Zaznacza się, jeżeli wyniki monitoringu będącego podstawą do klasyfikacji, o której mowa w polu 37, wskazały na przekroczenie przez – w zależności od kategorii wód – fitoplankton lub chlorofil *a* wartości granicznych określonych dla III klasy stanu ekologicznego lub potencjału ekologicznego jednolitych części wód powierzchniowych w przepisach wydanych na podstawie art. 53 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2019 r. lub lata późniejsze, lub w przepisach wydanych na podstawie art. 38a ust. 3 ustawy z dnia 18 lipca 2001 r. – Prawo wodne, w przypadku gdy klasyfikacja, o której mowa w polu 37, została wykonana za 2018 r. lub lata wcześniejsze.

49) Pojęcie „krótkotrwałe zanieczyszczenia” odnosi się tylko do skażeń mikrobiologicznych (enterokoki, *Escherichia coli*), których przyczyny można jednoznacznie ustalić i co do których nie przewiduje się, że będą miały niekorzystny wpływ na jakość wody w kąpielisku przez okres dłuższy niż 72 godziny od stwierdzenia ich wystąpienia, oraz dla których są ustalone procedury prognozowania i działań w przypadku ich wystąpienia.

50) Podaje się imię i nazwisko osoby, nazwę instytucji, adres, numer telefonu, numer faksu (jeżeli posiada) oraz adres poczty elektronicznej.

51) W razie konieczności powiela się pola punktu I, tworząc w ten sposób kolejne punkty części H. Numery kolejnych punktów zapisuje się cyframi rzymskimi, poczynając od II, numery kolejnych pól – cyframi arabskimi, poczynając od 171.

52) Jeżeli akwen nie stanowi wyznaczonej jednolitej części wód powierzchniowych, pola I55 i I56 pozostawia się puste i przechodzi się do pola I57.

53) Wypełnia się tylko w przypadku cieków, jezior lub innych zbiorników wodnych oraz zbiorników zaporowych.

54) Wypełnia się tylko w przypadku cieków i zbiorników zaporowych.

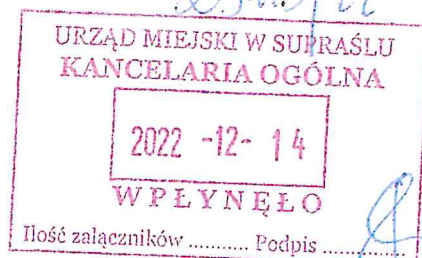
55) Podaje się, jeżeli wypełniono pola I55 i I56.

56) Wypełnia się tylko w przypadku cieków i jezior.

57) Wypełnia się tylko w przypadku cieków.

RO.6344.1.2023

Supraśl, 12.12.2022 r.



Sz.P.
Radosław Dobrowolski
Burmistrz Supraśla

WNIOSEK O UMIESZCZENIE W WYKAZIE KĄPIELISK

1. Imię i nazwisko lub nazwa oraz adres organizatora - Burmistrz Supraśla, ul. J. Piłsudskiego 58, 16-030 Supraśl.
2. Nazwa i adres lub lokalizacja planowanego kąpieliska - Plaża Miejska w Supraślu, przy Bulwarach im. W. Wołkowa w Supraślu, działka nr 1249, której właścicielem są Wody Polskie.
3. Długości linii brzegowej kąpieliska - 50 m.
4. Przewidywana maksymalna liczba osób korzystających dziennie z kąpieliska – ok. 60.
- 5) Termin otwarcia i zamknięcia kąpieliska - 01.07.2023 r. - 31.08.2023 r., codziennie w godz. 10:00 -18:00
6. Opis infrastruktury kąpieliska, w tym urządzeń sanitarnych:
 - a) 2 toalety damsko – męskie typu toi-toi - serwis 2 razy w tygodniu (plus dodatkowo w razie potrzeby),
 - b) 2 przebieralnie,
 - c) brak natrysków,
 - d) brak dostępu do bieżącej wody i wody przeznaczonej do picia,
 - e) sąsiednia infrastruktura tj.: sklepik z pamiątkami, mobilne punkty małej gastronomii, sezonowa wypożyczalnia sprzętów sportowych, nie mają wpływu na jakość wody,
 - f) za utrzymanie czystości na Plaży Miejskiej tj. wywóz śmieci odpowiada Komunalny Zakład Budżetowy w Supraślu - serwis 2 razy w tygodniu (plus dodatkowo w razie potrzeby).
7. Za bezpieczeństwo osób przebywających na Plaży Miejskiej w Supraślu odpowiada dwóch ratowników zatrudnionych przez Organizatora kąpieliska. Dodatkowo przez sezonem kąpielowym informowana jest Policja.
 - a) sprzęt będący na wyposażeniu ratowników wodnych, zgodny z Rozporządzeniem Ministra Spraw Wewnętrznych z dnia 27.02.2012r., tj.: ratownicza łódź wiosłowa, koło

ratunkowe z nietonącą linką o długości 25 m, liny asekuracyjne, tuba głosowa elektroakustyczna, tablica do zamieszczania informacji o temp. wody i powietrza, szybkości wiatru, gwizdek, rzutki ratunkowe, zestaw do nurkowania, podwyższone stanowisko ratownicze, maszt wraz z kompletem flag, sprzęt medyczny, leki i artykuły sanitarne.

8. Udogodnienia i środki podjęte w celu promowania kąpieliska: bezpłatna nauka pływania, kursy udzielania pierwszej pomocy, konkursy plastyczne dla dzieci i młodzieży, gry i zabawy ruchowe, możliwość skorzystania ze sprzętu sportowego.
9. Niniejszy wniosek dotyczy kąpieliska istniejącego.

Załączniki:

1. Aktualny profil wody w kąpielisku,
2. Ocena jakości wody i klasyfikacja wody w poprzednich sezonach kąpielowych (2019-2022)
3. Załącznik graficzny z lokalizacją kąpieliska,
4. Plan sytuacyjny kąpieliska (w tym mapka batymetryczna).
5. Kopia zaświadczenia o skutecznym i aktualnym zgłoszeniu wodnoprawnym

STARSZY INSPEKTOR
*Magdalena Angelika
Szymańska-Smarżelska*

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W BIAŁYMSTOKU
15-062 Białystok, ul. Warszawska 57A
tel. - fax: (085) 73-25-091
tel. centr. 73-25-236

Białystok, 11.11.2022 r.

Gmina Supraśl
ul. Piłsudskiego 58
16-030 Supraśl

HK.7011.66.2021

Sezonowa ocena jakości wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu po sezonie kąpielowym 2022 roku

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku, działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2021 r., poz. 195 z późn. zm.), art. 344 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 2233 z późn. zm.) § 4 ust 1 pkt 1 lit. b Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255), dokonał sezonowej oceny jakości wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu na terenie powiatu białostockiego po sezonie letnim 2022 i stwierdza co następuje :

1. Organizator kąpieliska: Burmistrz Supraśla, ul. J. Piłsudskiego 58, 16-030 Supraśl.
2. Sezon kąpielowy na kąpielisku Plaża Miejska w Supraślu został określony uchwałą Rady Miejskiej Supraśl i obejmował okres od 01.07.2022 r. do 31.08.2022 r.
3. Burmistrz Miasta Supraśl w dniu 01.03.2022 roku przedłożył do zaopiniowania projekt uchwały Rady Miejskiej w Supraślu w sprawie określenia sezonu kąpielowego oraz wykazu kąpielisk na terenie gminy Supraśl na rok 2022 wraz z kopią wniosku o umieszczenie w wykazie kąpielisk wydzielonego fragmentu działki geodezyjnej nr 1249, na którym planuje się utworzenie kąpieliska na Plaży Miejskiej w Supraślu, przy Bulwarach im. W. Wołkowa. Biorąc pod uwagę art. 37 ust. 12 ww. ustawy Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku zwany dalej PPIS w Białymstoku w/w wniosek zaopiniował pozytywnie.

W dniu 12.05.2022 r. Urząd Miejski w Supraślu przedstawił PPIS w Białymstoku harmonogram badań wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu. Został on pozytywnie zaopiniowany przez PPIS w Białymstoku.

4. Realizacja kontroli urzędowej w odniesieniu do nadzorowanych kąpielisk:

- dla kąpieliska na Plaży Miejskiej w Supraślu został wyznaczony punkt pobierania próbek wody do badań,
- pobieranie i transport próbek realizowano zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255), a badania próbek wody prowadzone było zgodnie z metodami referencyjnymi, określonymi w załączniku nr 1 do ww. rozporządzenia - w ramach realizacji badań kontroli urzędowej pobrano 1 próbkę wody z kąpieliska przed sezonem oraz 8 próbek wody w związku z monitoringiem jakości wody w rzece Supraśl, po otrzymaniu informacji o jej dużym zanieczyszczeniu mikrobiologicznym (w tym 1 próbka wody po sezonie kąpielowym).

5. Ocena prowadzonej kontroli wewnętrznej przez organizatorów kąpielisk.

- organizator kąpieliska na nadzorowanym terenie ustalił w porozumieniu z PPIS w Białymstoku harmonogram pobierania próbek wody z prowadzonego kąpieliska w sezonie

- organizator kąpieliska systematycznie wizualnie nadzorował wodę w prowadzonym kąpielisku i wodę zasilającą te kąpielisko pod kątem występowania zanieczyszczeń niekorzystnie wpływających na jakość wody i stanowiących zagrożenie zdrowia kąpiących się osób;
- organizator kąpieliska pobrał próbki wody w prowadzonym kąpielisku zgodnie z ustalonym harmonogramem badań i w punkcie ustalonym z PPIS w Białymstoku oraz niezwłocznie przekazywał wyniki badań Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Białymstoku;
- organizator kąpieliska w dniu 25.07.2022 r. poinformował PPIS w Białymstoku o wystąpieniu zmian (zaobserwowanie ciemniejszej barwy wody w kąpielisku), które mogłyby mieć wpływ na pogorszenie jakości wody w kąpielisku w związku z czym dnia 19.07.2022 r. pobrał dodatkową próbkę wody;
- organizator kąpieliska nie informował PPIS w Białymstoku o zawieszeniu harmonogramu pobierania próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej, poinformował jedynie o jednorazowej zmianie terminu poboru próbki wody z przyczyn od siebie niezależnych;
- badania wody z kąpieliska w ramach kontroli wewnętrznej były prowadzone w wymaganym zakresie i metodami referencyjnymi, określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia;
- organizator informował kąpiących się o jakości wody w kąpieliskach;
- dokumentowanie kontroli wewnętrznej jakości wody w kąpieliskach przez ich organizatora spełniało wymagania określone w § 7 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. (Dz. U z 2019 r. poz.255) w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli.

6. Ocena i klasyfikacja jakości wody w kąpieliskach

W nadzorowanym kąpielisku woda przez cały sezon kąpielowy była przydatna do kąpeli. Spełniała wymagania w odniesieniu do parametrów określonych w załączniku nr 1 w części A do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255). Wydano łącznie 13 ocen bieżących stwierdzających przydatność wody do kąpeli.

7. Informowanie społeczeństwa:

Kąpielisko Plaża Miejska w Supraślu w sezonie letnim 2022 zostało oznaczone przy użyciu tablicy informacyjnej zgodnie z wymogiem określonym w § 3 rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 28 kwietnia 2011 r. w sprawie ewidencji kąpielisk oraz sposobu oznakowania kąpielisk i miejsc wykorzystywanych do kąpeli (Dz. U. z 2018 r., poz. 2476).

Otrzymują :

1. Podlaski Państwowy Wojewódzki
Inspektor Sanitarny w Białymstoku
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Białymstoku
Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
ul. Branickiego 17A
15-085 Białystok
3. aa.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Białymstoku
Waldemar Kulesza

Załącznik 2

Białystok, 12.2021 r.

HK.7011.44.2021

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY W BIAŁYMSTOKU
16-030 Białystok, ul. Warczowska 57A
tel./fax (083) 71-13-001

Gmina Supraśl
ul. Piłsudskiego 58
16-030 Supraśl

Sezonowa ocena jakości wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu po sezonie kąpielowym 2021 roku

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku, działając na podstawie art.4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. t. j. z 2021 r., poz. 195), art. 344 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz. U. z 2021 r., poz. 624 z późn. zm.) § 4 ust 1 pkt 1 lit. b Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255), dokonał sezonowej oceny jakości wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu na terenie powiatu białostockiego po sezonie letnim 2021 i stwierdza co następuje :

1. Organizator kąpieliska: Burmistrz Supraśla, ul. J. Piłsudskiego 58, 16-030 Supraśl.
2. Sezon kąpielowy na kąpielisku Plaża Miejska w Supraślu został określony uchwałą Rady Miejskiej Supraśl i obejmował okres od 01.07.2021 r. do 31.08.2021 r.

3. Burmistrz Miasta Supraśl w dniu 19.02.2021 roku przedłożył do zaopiniowania projekt uchwały Rady Miejskiej w Supraślu w sprawie określenia sezonu kąpielowego oraz wykazu kąpielisk na terenie gminy Supraśl na rok 2021 wraz z kopią wniosku o umieszczenie w wykazie kąpielisk wydzielonego fragmentu działki geodezyjnej nr 1249, na którym planuje się utworzenie kąpieliska na Plaży Miejskiej w Supraślu, przy Bulwarach im. W. Wołkowa. Biorąc pod uwagę art. 37 ust. 12 ww. ustawy Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku zwany dalej PPIS w Białymstoku w/w wniosek zaopiniował pozytywnie.

W dniu 13.05.2021 r. Urząd Miejski w Supraślu przedstawił Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Białymstoku harmonogram badań wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu. Został on pozytywnie zaopiniowany przez PPIS w Białymstoku.

4. Realizacja kontroli urzędowej w odniesieniu do nadzorowanych kąpielisk:

- dla kąpieliska na Plaży Miejskiej w Supraślu został wyznaczony punkt pobierania próbek wody do badań,

- pobieranie i transport próbek realizowano zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255), a badania próbek wody prowadzone było zgodnie z metodami referencyjnymi, określonymi w załączniku nr 1 do ww. rozporządzenia - w ramach realizacji badań kontroli urzędowej pobrano 2 próbki wody z kąpielisk przed sezonem oraz po jego zakończeniu.

5. Ocena prowadzonej kontroli wewnętrznej przez organizatorów kąpielisk.

- organizator kąpieliska na nadzorowanym terenie ustalił w porozumieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Białymstoku harmonogram pobierania próbek wody z prowadzonego kąpieliska w sezonie kąpielowym 2021,

- organizator kąpieliska systematycznie wizualnie nadzorował wodę w prowadzonym kąpielisku i wodę zasilającą te kąpielisko pod kątem występowania zanieczyszczeń niekorzystnie wpływających na jakość wody i stanowiących zagrożenie zdrowia kąpiących się

- organizator kąpieliska pobrał próbki wody w prowadzonym kąpielisku zgodnie z ustalonym harmonogramem badań i w punkcie ustalonym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Białymstoku oraz niezwłocznie przekazywał wyniki badań Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Białymstoku;
- organizator pobierał dodatkową próbkę wody w kąpielisku, gdyż występowało tzw. śnięcie ryb;
- organizator poinformował Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku o wystąpieniu zmian, które mogłyby mieć wpływ na pogorszenie jakości wody w kąpielisku ani o zawieszeniu harmonogramu pobierania próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej;
- badania wody z kąpieliska w ramach kontroli wewnętrznej były prowadzone w wymaganym zakresie i metodami referencyjnymi, określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia;
- organizator informował kąpiących się o jakości wody w kąpieliskach;
- dokumentowanie kontroli wewnętrznej jakości wody w kąpieliskach przez ich organizatora spełniało wymagania określone w § 7 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. (Dz. U z 2019 r. poz.255) w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli.

6. Ocena i klasyfikacja jakości wody w kąpieliskach

W nadzorowanym kąpielisku w trakcie trwania sezonu została wydana jedna decyzja o braku spełnienia wymagań określonych w załączniku nr 1 w części A do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpeli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255) według ww. rozporządzenia nie dopuszcza się występowania zanieczyszczeń śniętych ryb w miejscu wykorzystywanym do kąpeli. Ponadto wydano 4 oceny bieżące stwierdzające przydatność wody do kąpeli, 3 oceny dotyczące nieprzydatności wody do kąpeli oraz 1 decyzję z rygorem natychmiastowej wykonalności.

7. Informowanie społeczeństwa:

Kąpielisko Plaża Miejska w Supraślu w sezonie letnim 2021 zostało oznaczone przy użyciu tablicy informacyjnej zgodnie z wymogiem określonym w § 3 rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 28 kwietnia 2011 r. w sprawie ewidencji kąpielisk oraz sposobu oznakowania kąpielisk i miejsc wykorzystywanych do kąpeli (Dz. U. z 2018 r., poz. 2476).

Otrzymują :

1. Podlaski Państwowy Wojewódzki
Inspektor Sanitarny w Białymstoku
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Białymstoku
Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
ul. Branickiego 17A
15-085 Białystok
3. aa.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w Białymstoku

Waldemar Kulesza

Białystok, 2020.11.06

HK.4411.51.2020

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR
SANITARNY W BIAŁYMSTOKU
ul. Piłsudskiego 58, 16-030 Supraśl
tel./fax (083) 73-25-099
tel. kom. 730-25-729

Gmina Supraśl
ul. Piłsudskiego 58
16-030 Supraśl

Sezonowa ocena jakości wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu po sezonie kąpielowym 2020 roku

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku, działając na podstawie art.4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. z 2019 r., poz. 59 z późn. zm.), art. 344 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz.U. z 2020 r., poz. 310 z późn. zm.) § 4 ust 1 pkt 1 lit. b Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255), dokonał sezonowej oceny jakości wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu na terenie powiatu białostockiego po sezonie letnim 2020 i stwierdza co następuje :

1. Organizator kąpieliska: Burmistrz Supraśla, ul. J.Piłsudskiego 58, 16-030 Supraśl.
2. Sezon kąpielowy na kąpielisku Plaża Miejska w Supraślu został określony uchwałą Rady Miejskiej Supraśl i obejmował okres od 01.07.2020 r. do 31.08.2020 r.
3. Burmistrz Miasta Supraśl w dniu 13.02.2020 roku przedłożył do zaopiniowania projekt uchwały Rady Miejskiej w Supraślu w sprawie określenia sezonu kąpielowego oraz wykazu kąpielisk na terenie gminy Supraśl na rok 2020 wraz z kopią wniosku o umieszczenie w wykazie kąpielisk wydzielonego fragmentu działki geodezyjnej nr 1249, na którym planuje się utworzenie kąpieliska na Plaży Miejskiej w Supraślu, przy Bulwarach im. W. Wołkowa. Biorąc pod uwagę art. 37 ust. 12 ww. ustawy Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku zwany dalej PPIS w Białymstoku w/w wniosek zaopiniował pozytywnie.

W dniu 11.05.2020 r. Urząd Miejski w Supraślu przedstawił Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Białymstoku harmonogram badań wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu. Został on pozytywnie zaopiniowany przez PPIS w Białymstoku.

4. Realizacja kontroli urzędowej w odniesieniu do nadzorowanych kąpielisk:

- dla kąpieliska na Plaży Miejskiej w Supraślu został wyznaczony punkt pobierania próbek wody do badań,
- pobieranie i transport próbek realizowano zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255), a badania próbek wody prowadzone było zgodnie z metodami referencyjnymi, określonymi w załączniku nr 1 do ww. rozporządzenia - w ramach realizacji badań kontroli urzędowej pobrano 2 próbki wody z kąpielisk przed sezonem oraz po jego zakończeniu.

5. Ocena prowadzonej kontroli wewnętrznej przez organizatorów kąpielisk.

- organizator kąpieliska na nadzorowanym terenie ustalił w porozumieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Białymstoku harmonogram pobierania próbek wody z prowadzonego kąpieliska w sezonie kąpielowym 2020,
- organizator kąpieliska systematycznie wizualnie nadzorował wodę w prowadzonym kąpielisku i wodę zasilającą te kąpielisko pod kątem występowania zanieczyszczeń niekorzystnie wpływających na jakość wody i stanowiących zagrożenie zdrowia kąpiących

- organizator kąpieliska pobrał próbki wody w prowadzonym kąpielisku zgodnie z ustalonym harmonogramem badań i w punkcie ustalonym z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Białymstoku oraz niezwłocznie przekazywał wyniki badań Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Białymstoku;
- organizator nie informował Państwowego Powiatowego Inspektora Sanitarnego w Białymstoku o wystąpieniu zmian, które mogłyby mieć wpływ na pogorszenie jakości wody w kąpielisku ani o zawieszeniu harmonogramu pobierania próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej;
- badania wody z kąpieliska w ramach kontroli wewnętrznej były prowadzone w wymaganym zakresie i metodami referencyjnymi, określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia;
- organizator informował kąpiących się o jakości wody w kąpieliskach;
- dokumentowanie kontroli wewnętrznej jakości wody w kąpieliskach przez ich organizatora spełniało wymagania określone w § 7 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. (Dz. U z 2019 r. poz.255) w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli.

6. Ocena i klasyfikacja jakości wody w kąpieliskach

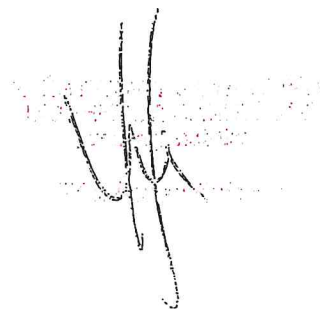
W nadzorowanym kąpielisku w trakcie trwania sezonu została wydana jedna decyzja o braku spełnienia wymagań określonych w załączniku nr 1 w części A do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dn. 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255) w zakresie bakteriologicznym, stwierdzono przekroczenie normatywu higienicznego w zakresie enterokoków kałowych. Ponadto wydano łącznie 5 ocen bieżących stwierdzających przydatność wody do kąpieli.

7. Informowanie społeczeństwa:

Kąpielisko Plaża Miejska w Supraślu w sezonie letnim 2020 zostało oznaczone przy użyciu tablicy informacyjnej zgodnie z wymogiem określonym w § 3 rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 28 kwietnia 2011 r. w sprawie ewidencji kąpielisk oraz sposobu oznakowania kąpielisk i miejsc wykorzystywanych do kąpieli (Dz. U. z 2018 r., poz. 2476).

Otrzymują :

1. Podlaski Państwowy Wojewódzki
Inspektor Sanitarny w Białymstoku
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Białymstoku
Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
ul. Branickiego 17A
15-085 Białystok
3. aa.



Białystok, 2019.11.

HK 4411 42.2019

PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY W BIAŁYMSTOKU
16-030 Supraśl, ul. Piłsudskiego 58
tel./fax (85) 73-35-091
tel. kom. 73-35-933

Gmina Supraśl
ul. Piłsudskiego 58
16-030 Supraśl

Sezonowa ocena jakości wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu po sezonie kąpielowym 2019 roku

Państwowy Powiatowy Inspektor sanitarny w Białymstoku, działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (Dz. U. t. j. z 2019 r., poz. 59), art. 344 ust. 1 pkt 1 lit. b ustawy z dnia 20 lipca 2017r. Prawo wodne (Dz.U. z 2018 r., poz. 2268 z późn. zm.) § 4 ust 1 pkt 1 lit. b Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255), dokonał sezonowej oceny jakości wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu na terenie powiatu białostockiego po sezonie letnim 2019 roku i stwierdza co następuje :

1. Organizator kąpieliska: Burmistrz Supraśla, ul. J. Piłsudskiego 58, 16-030 Supraśl.
2. Sezon kąpielowy w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu został określony uchwałą Rady Miejskiej Supraśl i obejmował okres od 01.07.2019 r. do 31.08.2019 r.
3. Burmistrz Miasta Supraśl w dniu 24.01.2019 roku przedłożył do zaopiniowania projekt uchwały Rady Miejskiej w Supraślu w sprawie określenia sezonu kąpielowego oraz wykazu kąpielisk na terenie gminy Supraśl na rok 2019 wraz z kopią wniosku o umieszczenie w wykazie kąpielisk wydzielonego fragmentu działki geodezyjnej nr 1249, na którym planuje się utworzenie kąpieliska na Plaży Miejskiej w Supraślu, przy Bulwarach im. W. Wołkowa. Biorąc pod uwagę art. 37 ust. 12 ww. ustawy Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Białymstoku zwany dalej PPIS w Białymstoku w/w wniosek zaopiniował pozytywnie.

W dniu 15.05.2019 r. Urząd Miejski w Supraślu przedstawił Państwowemu Powiatowemu Inspektorowi Sanitarnemu w Białymstoku harmonogram badań wody w kąpielisku na Plaży Miejskiej w Supraślu. Został on pozytywnie zaopiniowany przez PPIS w Białymstoku.

4. Realizacja kontroli urzędowej w odniesieniu do nadzorowanych kąpielisk:

- dla kąpieliska na Plaży Miejskiej w Supraślu został wyznaczony punkt pobierania próbek wody do badań,
- pobieranie i transport próbek realizowano zgodnie z załącznikiem nr 2 do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli (Dz. U. z 2019 r. poz. 255), a badania próbek wody prowadzone było zgodnie z metodami referencyjnymi, określonymi w załączniku nr 1 do ww. rozporządzenia - w ramach realizacji badań kontroli urzędowej pobrano 1 próbkę wody z kąpielisk.

5. Ocena prowadzonej kontroli wewnętrznej przez organizatorów kąpielisk.

- organizator kąpieliska na nadzorowanym terenie ustalił w porozumieniu z Państwowym Powiatowym Inspektorem Sanitarnym w Białymstoku harmonogram pobierania próbek wody z prowadzonego kąpieliska w sezonie kąpielowym 2019 r.,

- organizator kąpieliska systematycznie wizualnie nadzorował wodę w prowadzonym kąpielisku i wodę zasilającą te kąpielisko pod kątem występowania zanieczyszczeń

- organizator kąpieliska pobrał próbki wody w prowadzonym kąpielisku zgodnie z ustalonym harmonogramem badań i w punkcie ustalonym z PPIS oraz niezwłocznie przekazywał wyniki badań PPIS w Białymstoku.;
- organizator nie pobierał dodatkowych próbek wody w kąpielisk, gdyż nie występowało tzw. krótkoterminowe zanieczyszczenie;
- organizator nie informował PPIS w Białymstoku o wystąpieniu zmian, które mogłyby mieć wpływ na pogorszenie jakości wody w kąpielisku ani o zawieszeniu harmonogramu pobierania próbek wody w ramach kontroli wewnętrznej;
- badania wody z kąpieliska w ramach kontroli wewnętrznej były prowadzone w wymaganym zakresie i metodami referencyjnymi, określonymi w rozporządzeniu Ministra Zdrowia;
- organizator informował kąpiących się o jakości wody w kąpieliskach;
- dokumentowanie kontroli wewnętrznej jakości wody w kąpieliskach przez ich organizatora spełniało wymagania określone w § 7 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. (Dz. U z 2019 r. poz.255).

6. Ocena i klasyfikacja jakości wody w kąpieliskach

W nadzorowanym kąpielisku woda przez cały sezon kąpielowy była przydatna do kąpiei. Spełniała wymagania w odniesieniu do parametrów określonych w załączniku nr 1 w części A do rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 17 stycznia 2019 r. w sprawie nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpiei (Dz. U. z 2019 r. poz. 255). Wydano łącznie 4 oceny bieżące stwierdzające przydatność wody do kąpiei.

7. Informowanie społeczeństwa:

Kąpielisko na Plaży Miejskiej w Supraślu w sezonie letnim 2019 r. zostały oznaczone przy użyciu tablicy informacyjnej zgodnie z wymogiem określonym w § 3 rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 28 kwietnia 2011 r. w sprawie ewidencji kąpielisk oraz sposobu oznakowania kąpielisk i miejsc wykorzystywanych do kąpiei (Dz. U. z 2018 r., poz. 2476).

Otrzymują :

1. Podlaski Państwowy Wojewódzki
Inspektor Sanitarny w Białymstoku
2. Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej
w Białymstoku
Państwowe Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie
ul. Branickiego 17A
15-085 Białystok

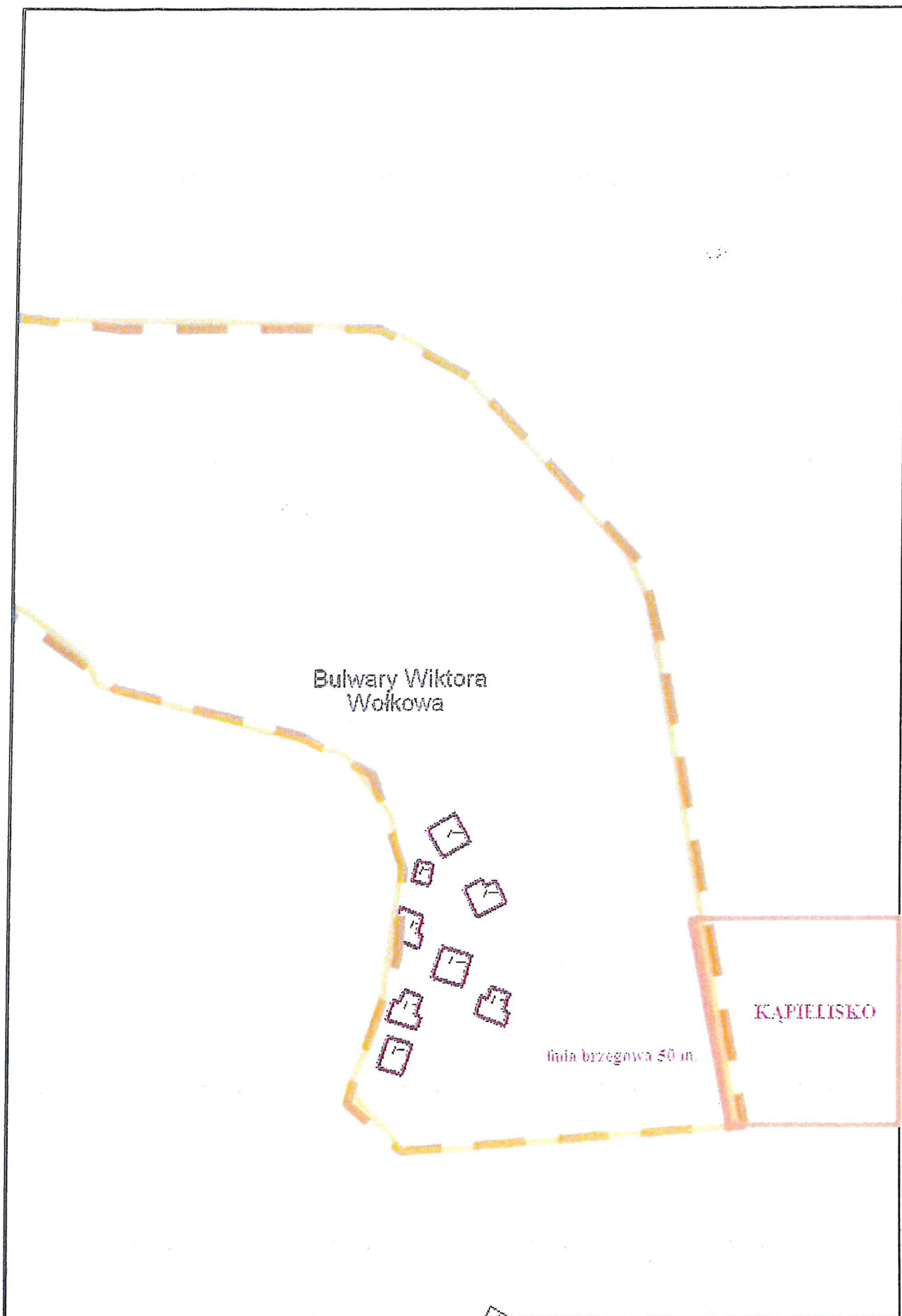
3. aa.

Podpisany: [nieczytelny]
[nieczytelny]
w Białymstoku

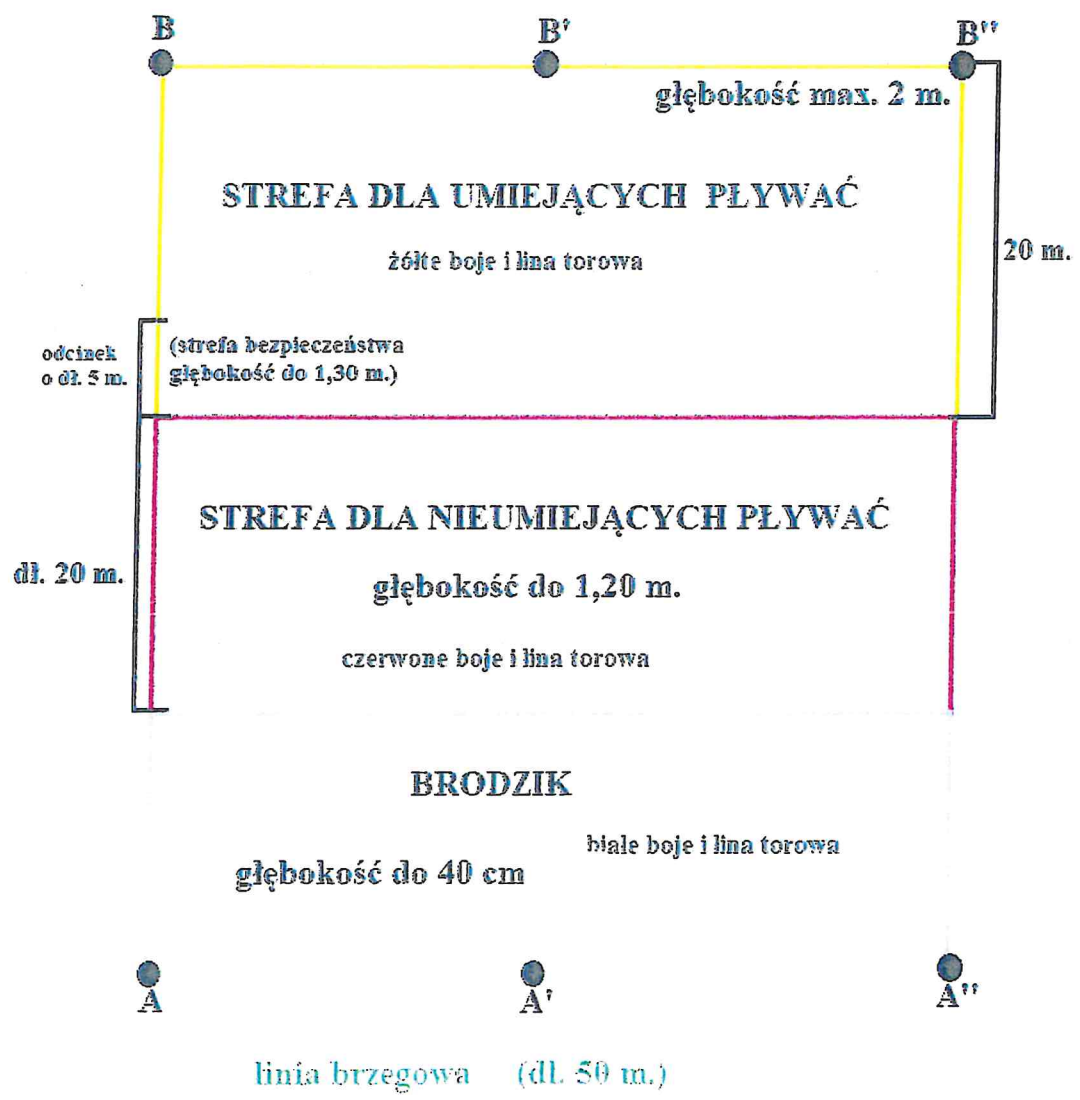
[nieczytelny]



Supraśl - System Informacji Przestrzennej
skala 1 : 1000

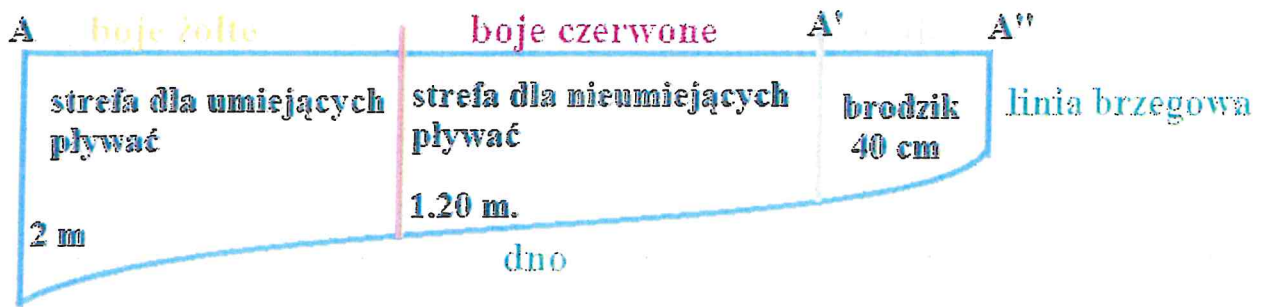


PLAN SYTUACYJNY KĄPIELISKA
przy rzece Supraśl (działka nr. 1249)



MAPKA BATYMETRYCZNA

Kąpielisko przy rzece Supraśl (działka nr. 1249)



PO. 6044. 1.2022



Białystok dnia 02.02.2022 roku

BI.2.1.4200.4.2022.HG



2022-02-24
f. [signature]

Gmina Supraśl

ul. Piłsudskiego 58

16-030 Supraśl

ZAŚWIADCZENIE

Na podstawie art. 423 ust 9 Ustawy z 20 lipca 2017 r. Prawo wodne (Dz. U. z 2020 r. poz. 310 z późniejszymi zmianami) Nadzór Wodny w Białymstoku

Zaświadcza, że :

Gmina Supraśl w dniu 02.02.2022 r. dokonała zgłoszenia wodnoprawnego dotyczącego organizacji publicznego kąpieliska przy rzece Supraśl (działka nr geod. 1488/1) przylegająca do działki rzecznej o numerze 1249 .

Wniosek został uznany za kompletny. Nie stwierdzono podstaw do wniesienia sprzeciwu.

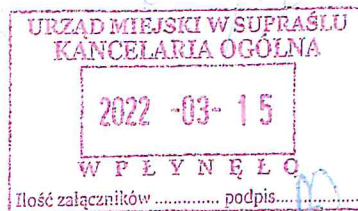
Po upływie 3 lat od określonego w zgłoszeniu wodnoprawnym terminu rozpoczęcia czynności robót lub urządzeń wodnych podlegających obowiązkowi zgłoszenia wodnoprawnego, zgłoszenie wodnoprawne staje się bezprzedmiotowe art. 423. ust. 1 pkt. 3 .

KIEROWNIK
Zbigniew Wojciech Łojewski



Państwowe
Gospodarstwo Wodne
Wody Polskie

Białystok, dn. 15.03.2022 r.



Gmina Supraśl
ul. J. Piłsudskiego 58
16-030 Supraśl

BI.RUM.236-K:12.2022.BZ

W odpowiedzi na pismo znak RO.6344.2.2022 z dnia 08.03.2022 r. w sprawie wyrażenia zgody na utworzenie kąpieliska na rzece Supraśl (działka nr 1249 położona w obrębie Supraśl gmina Miasto Supraśl) na wysokości działki nr 1488/1 położonej w obrębie Supraśl gmina Miasto Supraśl, PGW WP Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Białymstoku w oparciu o dokonane na podstawie art. 394 ust. 1 pkt 4 ustawy Prawo wodne z dnia 20 lipca 2017 r. (Dz.U.2021.2233 t.j.) skuteczne zgłoszenie wodnoprawne informuje, iż niniejszym pismem, w myśl art. 37 ust. 5 pkt 3 przywołanej wyżej ustawy wyraża **zgodę na utworzenie przedmiotowego kąpieliska w lokalizacji jw.**

Jednocześnie informujemy, iż przedmiotowa zgoda jak i w/w zgłoszenie wodnoprawne dokonane w 2022 r. jest aktualne 3 lata, stąd też nie ma wymogu prawnego jego aktualizacji w latach 2023-2024.

Otrzymują:

1. Adresat
2. a/a

DYREKTOR
Grzegorz Markowski

GMINA SUPRAŚL
16-030 Supraśl, ul. J. Piłsudskiego 58
tel. 85-7132-700, fax 85-7132-720
REG.050659148 NIP 966-176-74-47
Urząd Miejski w Supraślu

Supraśl, 05.12.2022 r.

RO.6344.1.2023

Wyrażam zgodę na utworzenie publicznego kąpieliska, zlokalizowanego na Plaży Miejskiej w Supraślu, działka nr geod. 1488/1 obręb 0281 Supraśl w okresie od 01.07.2023 r. do 31.08.2023 r.

BURMISTRZ
Dr Radosław Dobrowolski

