

**PROFIL WODY**  
**KAPIELISKO Nr – 1 „Zalew Janowski”**  
 Gmina Janów Lubelski – zbiornik sztuczny „Zalew Janowski”

*Rozporządzenie Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2019 r. w sprawie profilu wody w kąpielisku – podstawa prawna; art. 37. pkt. 5 ust. 2 lit. a). i art. 51 ust. 4 ustawy z dnia 20 lipca 2017 r. – Prawo wodne (Dz. U. z 2018 r. poz. 2268 oraz z 2019 r. poz. 125, 534, 1495, 2170 i 2206).*

<b>A. Informacje podstawowe</b>		
<b>I.</b>	<b>Dane ogólne o kąpielisku</b>	
1	Nazwa kąpieliska <sup>1)</sup>	<b>Kąpielisko Nr 1 ZOOM Natury</b>
2	Adres kąpieliska <sup>1)</sup>	<b>Kąpielisko Nr 1, ul. Świerdzowa 42 , 23 – 300 Janów Lubelski,</b>
3	Województwo <sup>1)</sup>	lubelskie
4	Numer jednostki terytorialnej Systemu Kodowania Jednostek Terytorialnych i Statystycznych (KTS) – poziom 6, w której jest zlokalizowane kąpielisko <sup>1)</sup>	5.06.09.05.05.4
5	Nazwa gminy, w której jest zlokalizowane kąpielisko <sup>1)</sup>	Janów Lubelski
6	Nazwa powiatu, w którym jest zlokalizowane kąpielisko <sup>1)</sup>	janowski
7	Krajowy kod kąpieliska <sup>2)</sup>	0605PKAP0001
8	Identyfikator kąpieliska Numid <sup>2)</sup>	PL3130505406000004
<b>II.</b>	<b>Informacje o profilu wody w kąpielisku</b>	
9	Data sporządzenia profilu wody w kąpielisku (zakończenia prac nad tym profilem) <sup>1)</sup>	30.12.2019r. 28.12.2022r.
10	Data sporządzenia poprzedniego profilu wody w kąpielisku <sup>1), 3)</sup>	21.12.2018r.
11	Data następnej aktualizacji profilu wody w kąpielisku <sup>1)</sup>	Zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Środowiska z dnia 04.11.2019r. w sprawie profilu wody w kąpielisku § 4.1. (Dz. U. z 2019r. poz. 2206)
12	Powód aktualizacji profilu wody w kąpielisku <sup>1), 3)</sup>	Czwarty rok działalności. Zmiana rozporządzenia Ministra Środowiska, w sprawie sporządzania profilu wody w kąpielisku z dn. 04.11.2019r.
13	Imię i nazwisko osoby sporządzającej profil wody w kąpielisku <sup>1)</sup>	Andrzej Majkowski k. +48 664 965 389
<b>III.</b>	<b>Właściwy organ</b>	
14	Imię i nazwisko albo nazwa, adres, numer telefonu, numer faksu (jeżeli posiada) oraz adres poczty elektronicznej organizatora kąpieliska <sup>1)</sup>	ZOOM Natury Spółka z o.o. w Janowie Lubelskim, 23-300 Janów Lubelski, ul. Świerdzowa 41.
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 <sup>1)</sup>	Gmina Janów - Urząd Miejski w Janowie Lubelskim Lubelski, 23-300 Janów Lubelski, ul Jana Zamoyskiego 59.

Profil wody kąpielisko Nr 1 „Zalew Janowski”

Załącznik do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2019 poz.

16	Nazwa właściwego regionalnego zarządu gospodarki wodnej Wód Polskich <sup>1)</sup>	Państwowe Gospodarstwo Wodne Wody Polskie Regionalny Zarząd Gospodarki Wodnej w Rzeszowie ul. Hanasiewicza 17 B, 35-103 Rzeszów		
17	Nazwa właściwego wojewódzkiego inspektoratu ochrony środowiska <sup>1)</sup>	Wojewódzki Inspektorat Ochrony Środowiska w Lublinie, ul. Obywatelska 13, 20-092 Lublin		
18	Nazwa właściwego państwowego powiatowego inspektora sanitarnego lub państwowego granicznego inspektora sanitarnego <sup>1)</sup>	Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Janowie Lubelskim ul. Wojska Polskiego 28, 23-300 Janów Lubelski		
19	Nazwa właściwego urzędu morskiego <sup>1), 4)</sup>	Nie dotyczy		
<b>IV. Informacje dotyczące lokalizacji kąpieliska</b>				
20	Kategoria wód powierzchniowych, na których jest zlokalizowane 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>	Biała		
25	Identyfikator hydrograficzny <sup>5)</sup>	22858		
26	Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko <sup>5), 7)</sup>	Biała		
27	Kod jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko <sup>5)</sup>	RW200017229469 (podstawa – pismo RZGW w Rzeszowie RZ.RZP.416.26.2019.KB z dn. 09.12.2019r.).		
28	Kąpielisko jest zlokalizowane w silnie zmienionej jednolitej części wód powierzchniowych <sup>5), 8)</sup>	<input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie (podstawa – pismo RZGW w Rzeszowie RZ.RZP.416.26.2019.KB z dn. 09.12.2019r.).		
29	Kąpielisko jest zlokalizowane w sztucznej jednolitej części wód powierzchniowych <sup>5), 8)</sup>	<input type="checkbox"/> tak <input checked="" type="checkbox"/> nie (podstawa – pismo RZGW w Rzeszowie RZ.RZP.416.26.2019.KB z dn. 09.12.2019r.).		
30	Lokalizacja kąpieliska – kilometrów ciek <sup>1), 5), 9)</sup>	Nie dotyczy		
31	Lokalizacja kąpieliska – brzeg ciek <sup>1), 10)</sup>	<input type="checkbox"/> prawy brzeg <input type="checkbox"/> lewy brzeg		
32	Lokalizacja kąpieliska – długość plaży wzdłuż linii brzegowej <sup>1)</sup>	50 m.b.		
33	Lokalizacja kąpieliska – współrzędne geograficzne granic kąpieliska w formacie dziesiętnym <sup>1), 11), 12)</sup>	nr punktu załamania	Xcoord	Ycoord
		1- brzegowe, strona północna	22.39996	50.69318
		2- brzegowe	22.39983	50.69308
		3- brzegowe	22.39975	50.69295
		4- brzegowe, strona południowa	22.39968	50.69278
		5- wodne, strona południowa	22.3999	50.69274
		6- wodne, strona północna	22.40017	50.69313

<b>B. Ocena i klasyfikacja jakości wody w kąpielisku</b>				
34	Sezonowa ocena jakości wody w kąpielisku, po ostatnim sezonie kąpielowym <sup>2)</sup>	data wykonania oceny (dd/mm/rrrr): <b>16-11-2022.</b> wynik oceny: <b>woda przydatna do kąpeli</b> (podstawa – pismo Nr ONS.HK.9011.2.219.2022 z dn. 16.11.2022. PPIS w Janowie Lub.).		
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) <sup>2)</sup>	<b>Jakość wody została sklasyfikowana jako „DOSKONAŁA”</b> (podstawa – pismo Nr ONS.HK.9011.2.219.2022 z dn. 16.11.2022. PPIS w Janowie Lub.).		
36	Lokalizacja punktu, w którym uzyskano dane do klasyfikacji, o której mowa w polu 35 (współrzędne geograficzne w formacie dziesiętnym) <sup>2), 12)</sup>	nr punktu załamania	Xcoord	Ycoord
		wodne, strona południowa	22.3999	50.69274
		wodne, strona północna	22.40017	50.69313
37	Wynik ostatniej klasyfikacji stanu ekologicznego lub potencjału ekologicznego jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko <sup>13), 14)</sup>	rok wykonania klasyfikacji: b.d. rok/lata przeprowadzenia badań monitoringowych będących źródłem danych do klasyfikacji: b.d. stan ekologiczny/potencjał ekologiczny jednolitej części wód: b.d. (podstawa – pismo Nr DM/LU/063-3-2/20/MRS z dn. 29.11.21r.).		
38	Wynik ostatniej klasyfikacji stanu chemicznego jednolitej części wód powierzchniowych, w której jest zlokalizowane kąpielisko <sup>13), 14)</sup>	rok wykonania klasyfikacji: b.d. rok/lata przeprowadzenia badań monitoringowych będących źródłem danych do klasyfikacji: b.d. stan chemiczny jednolitej części wód: b.d. (podstawa – pismo Nr DM/LU/063-3-2/20/MRS z dn. 29.11.21r.).		
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 <sup>13), 14)</sup>	rok wykonania oceny: b.d. stan jednolitej części wód: b.d. (podstawa – pismo Nr DM/LU/063-3-2/20/MRS z dn. 29.11.21r.).		
40	Kod reprezentatywnego punktu pomiarowo-kontrolnego, w którym uzyskano dane do klasyfikacji i oceny, o której mowa w polach 37, 38 i 39 <sup>13), 14)</sup>	Nie dotyczy (podstawa – pismo Nr DM/LU/063-3-2/20/MRS z dn. 29.11.21r.).		

<b>C. Opis cech fizycznych, hydrologicznych i geograficznych wód, na których jest zlokalizowane kąpielisko</b>		
<b>l.</b>	<b>Kąpielisko zlokalizowane na cieku innym niż zbiornik zaporowy<sup>15)</sup></b>	
41	Wysokość nad poziomem morza <sup>5), 8), 16)</sup>	<input type="checkbox"/> < 200 m
42		<input type="checkbox"/> 200–800 m
43		<input type="checkbox"/> > 800 m
44	Powierzchnia zlewni cieku <sup>5), 8)</sup>	<input type="checkbox"/> < 10 km <sup>2</sup>
45		<input type="checkbox"/> 10 km <sup>2</sup> lub więcej, ale mniej niż 100 km <sup>2</sup>
46		<input type="checkbox"/> 100 km <sup>2</sup> lub więcej, ale mniej niż 1000 km <sup>2</sup>
47		<input type="checkbox"/> 1000 km <sup>2</sup> lub więcej, ale mniej niż 10 000 km <sup>2</sup>
48		<input type="checkbox"/> ≥ 10 000 km <sup>2</sup>
49	Typ cieku <sup>5), 14), 17)</sup>	kod typu:
50		nazwa typu:
51	Średni przepływ z ostatnich 4 lat <sup>18)</sup>	Średni niski przepływ z wielolecia (SNQ) ..... m <sup>3</sup> /s
52		Średnia z przepływów średnich rocznych z wielolecia (SSQ) ..... m <sup>3</sup> /s
53		Średni wysoki przepływ z wielolecia (SWQ) ..... m <sup>3</sup> /s
54	Współczynnik nieregularności przepływów SSQ/SWQ <sup>18)</sup>	Nie dotyczy

<b>II. Kąpielisko zlokalizowane na jeziorze lub innym zbiorniku wodnym<sup>19)</sup></b>		
55	Wysokość nad poziomem morza <sup>5), 8), 16)</sup>	<input type="checkbox"/> < 200 m
56		X - 200–800 m (podstawa – pismo RZGW w Rzeszowie RZ.RZP.416.26.2019.KB z dn. 09.12.2019r.).
57		<input type="checkbox"/> > 800 m
58	Powierzchnia jeziora lub innego zbiornika wodnego <sup>5)</sup>	<b>ok. 0,3 km<sup>2</sup></b> (podstawa – pismo RZGW w Rzeszowie RZ.RZP.416.26.2019.KB z dn. 09.12.2019r.).
59	Typ jeziora <sup>5), 14), 17)</sup>	kod typu: - <b>n d.</b>
60		nazwa typu: - <b>n d.</b>
61	Charakterystyka dna kąpieliska <sup>1), 20)</sup>	Dno - <b>piaszczyste</b>
62	Głębokość jeziora lub innego zbiornika wodnego <sup>5)</sup>	Maksymalna - <b>2,0m</b>
63		Średnia - <b>1,2m</b>
<b>III. Kąpielisko zlokalizowane na zbiorniku zaporowym<sup>21)</sup></b>		
64	Wysokość nad poziomem morza <sup>5), 8), 16)</sup>	<input type="checkbox"/> < 200 m
65		<input type="checkbox"/> 200–800 m
66		<input type="checkbox"/> > 800 m
67	Powierzchnia zlewni zbiornika <sup>5), 8)</sup>	<input type="checkbox"/> < 10 km <sup>2</sup>
68		<input type="checkbox"/> 10 km <sup>2</sup> lub więcej, ale mniej niż 100 km <sup>2</sup>
69		<input type="checkbox"/> 100 km <sup>2</sup> lub więcej, ale mniej niż 1000 km <sup>2</sup>
70		<input type="checkbox"/> 1000 km <sup>2</sup> lub więcej, ale mniej niż 10 000 km <sup>2</sup>
71		<input type="checkbox"/> ≥ 10 000 km <sup>2</sup>
72	Powierzchnia zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) <sup>5)</sup>	..... km <sup>2</sup>
73	Objętość zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) <sup>5)</sup>	..... mln m <sup>3</sup>
74	Głębokość zbiornika przy normalnym poziomie piętrzenia (NPP) <sup>5)</sup>	maksymalna .....m
75		średnia.....m
76	Średnie dobowe zmiany poziomu wody <sup>5)</sup>	..... m
<b>IV. Kąpielisko zlokalizowane na wodach przejściowych lub przybrzeżnych</b>		
77	Typ wód przejściowych <sup>5), 14), 17), 22)</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. Zrzuty zanieczyszczeń<sup>24)</sup></b>		
81	Zrzuty oczyszczonych ścieków komunalnych <sup>25), 26), 27), 28)</sup>	<input type="checkbox"/> WIOŚ w Lublinie nie posiada informacji o zrzutach do Zalewu Janowskiego (podstawa – pismo WI.1331.3.102.2019.KM z dn. 20.10.2020r. WIOŚ w Lublinie)
82	Zrzuty oczyszczonych ścieków przemysłowych <sup>25), 26), 27), 28)</sup>	<input type="checkbox"/> WIOŚ w Lublinie nie posiada informacji o zrzutach do Zalewu Janowskiego (podstawa – pismo WI.1331.3.102.2019.KM z

Profil wody kąpielisko Nr 1 „Zalew Janowski”

Załącznik do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2019 poz.

			dn. 20.10.2020r. WIOŚ w Lublinie)
83	Zrzuty ścieków z oczyszczalni przydomowych <sup>1), 26), 27), 28)</sup>	<input type="checkbox"/>	Nie dotyczy – brak występowanie takowych ( dane wnioskodawcy)
84	Nielegalne zrzuty zanieczyszczeń <sup>25), 28)</sup>	<input type="checkbox"/>	WIOŚ w Lublinie nie posiada informacji o zrzutach do Zalewu Janowskiego (podstawa – pismo WI.1331.3.102.2019.KM z dn. 20.10.2020r. WIOŚ w Lublinie)
85	Zrzuty wód pochłodniczych <sup>5), 26), 27), 28)</sup>	<input type="checkbox"/>	WIOŚ w Lublinie nie posiada informacji o zrzutach do Zalewu Janowskiego (podstawa – pismo WI.1331.3.102.2019.KM z dn. 20.10.2020r. WIOŚ w Lublinie)
86	Zrzuty oczyszczonych wód opadowych lub roztopowych z systemu kanalizacji <sup>25), 26), 27), 28)</sup>	<input type="checkbox"/>	WIOŚ w Lublinie nie posiada informacji o zrzutach do Zalewu Janowskiego (podstawa – pismo WI.1331.3.102.2019.KM z dn. 20.10.2020r. WIOŚ w Lublinie)
87	Zrzuty nieoczyszczonych wód deszczowych <sup>26), 28)</sup>	<input type="checkbox"/>	Nie dotyczy – brak występowania (dane wnioskodawcy)
88	Zrzuty ścieków z odwodnienia zakładów górniczych <sup>25), 26), 27), 28)</sup>	<input type="checkbox"/>	WIOŚ w Lublinie nie posiada informacji o zrzutach do Zalewu Janowskiego (podstawa – pismo WI.1331.3.102.2019.KM z dn. 20.10.2020r. WIOŚ w Lublinie)
89	Odprowadzanie wód z urządzeń melioracyjnych odwadniających pola nawożone gnojówką lub gnojowicą <sup>26), 28)</sup>	<input type="checkbox"/>	Nie dotyczy – brak występowania (dane wnioskodawcy)
90	Zrzuty ze stawów hodowlanych <sup>26), 27), 28)</sup>	<input type="checkbox"/>	Nie dotyczy – brak występowania (dane wnioskodawcy)
91	Zrzuty zanieczyszczeń z jednostek pływających <sup>29)</sup>	<input type="checkbox"/>	Nie dotyczy – brak występowania (dane wnioskodawcy)
92	Inne <sup>25), 26)</sup>	<input type="checkbox"/>	WIOŚ w Lublinie nie posiada informacji o zrzutach do Zalewu Janowskiego (podstawa – pismo WI.1331.3.102.2019.KM z dn. 20.10.2020r. WIOŚ w Lublinie)
<b>II.</b>	<b>Użytkowanie zlewni wokół kąpieliska<sup>24), 30)</sup></b>		
93	Zabudowa miejska <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/>	Nie dotyczy
94	Tereny przemysłowe, handlowe i komunikacyjne <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/>	Nie dotyczy
95	Kopalnie, wyrobiska i budowy <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/>	Nie dotyczy
96	Miejskie tereny zielone i wypoczynkowe <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TAK</b>
97	Grunty orne <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/>	Nie dotyczy
98	Uprawy trwałe <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/>	Nie dotyczy
99	Łąki i pastwiska <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TAK</b>
100	Obszary upraw mieszanych <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/>	
101	Lasy <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TAK</b>



Profil wody kąpielisko Nr 1 „Zalew Janowski”

Załącznik do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2019 poz.

102	Zespoły roślinności drzewiastej i krzewiastej <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TAK</b>
103	Tereny otwarte, pozbawione roślinności lub z rzadkim pokryciem roślinnym <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/>	Nie dotyczy
104	Inne <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/>	
<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"/>	
106	Sporty wodne (kajaki, łodzie żaglowe, motorówki) <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TAK</b> – kajaki, rowery wodne, łodzie wiosłowe, , motorówki, - uprawia się poza strefą kąpielisk w dużym akwenu oddzielnym groblą
107	Wędkarstwo <sup>1)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TAK</b> - poza strefą kąpielisk w dużym akwenu oddzielnym groblą
108	Inne <sup>1)</sup>	<input type="checkbox"/>	
<b>IV.</b>	<b>Wyposażenie techniczne kąpieliska oraz dbałość o jego czystość</b>		
109	Toalety <sup>1), 8)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TAK</b>
110		<input type="checkbox"/>	nie
111	Natryski <sup>1), 8)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TAK</b>
112		<input type="checkbox"/>	nie
113	Kosze na śmieci <sup>1), 8)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TAK</b>
114		<input type="checkbox"/>	nie
115	Ogrodzenie plaży kąpieliska <sup>1), 8)</sup>	<input type="checkbox"/>	tak
116		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>NIE</b>
117		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TAK</b>
118	Sprzątanie plaży kąpieliska <sup>1), 8)</sup>		częstotliwość: 2 razy/dobę <sup>31)</sup>
119		<input type="checkbox"/>	nie
120	Zakaz wprowadzania zwierząt na teren kąpieliska i plażę kąpieliska <sup>1), 8)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>TAK</b>
121		<input type="checkbox"/>	nie
<b>V.</b>	<b>Inne informacje</b>		
122		<input type="checkbox"/>	tak
123	Kąpielisko zlokalizowane na obszarze objętym formą ochrony przyrody <sup>1), 8), 32)</sup>		opis formy ochrony przyrody <sup>33)</sup> :
124		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>NIE</b>
125	Kąpielisko zlokalizowane w odległości mniejszej niż 1000 m od wodopoju dla zwierząt <sup>1), 8)</sup>	<input type="checkbox"/>	tak
126			odległość od wodopoju <sup>34)</sup> : ..... m
127		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>NIE</b>
128	Zanieczyszczenie osadów dennych <sup>8), 13), 14), 35), 36)</sup>	<input type="checkbox"/>	metale ciężkie
129		<input type="checkbox"/>	substancje priorytetowe
130		<input checked="" type="checkbox"/>	<b>brak zanieczyszczenia</b>
131		<input type="checkbox"/>	brak danych
<b>E. Możliwość rozmnożenia się sinic</b>			
132	Zakwity sinic zaobserwowane w okresie ostatnich 4 lat <sup>2), 8), 37)</sup>	<input checked="" type="checkbox"/>	<b>nie stwierdzono</b> - (podstawa – pismo Nr ONS-HK.0717.115.2021 z dn. 26.11.2021. PPIS w Janowie Lub.).
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

Profil wody kąpielisko Nr 1 „Zalew Janowski”

Załącznik do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2019 poz.

136	Ryzyko rozmnożenia się sinic w przyszłości <sup>2), 8), 13), 14)</sup>	<b>X brak<sup>38)</sup></b> (podstawa – pismo Nr ONS-HK.0717.115.2021 z dn. 26.11.2021. PPIS w Janowie Lub.).
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. Możliwość rozmnożenia się makroglonów lub fitoplanktonu		
<b>Makroglony<sup>42)</sup> - nie dotyczy</b>		
140	Morszczyń pęcherzykowaty ( <i>Fucus vesiculosus</i> ) <sup>13), 14), 43)</sup>	
141	Zielenice z rodzaju <i>Ulva</i> <sup>13), 14), 43)</sup>	
142	Inne taksony makroglonów niż wymienione w polach: 140 i 141 <sup>13), 14), 43)</sup>	
<b>II Fitoplankton<sup>44)</sup> - nie dotyczy</b>		
143	Ryzyko rozmnożenia się fitoplanktonu <sup>8), 13), 14)</sup>	<input type="checkbox"/> brak <sup>45)</sup>
144		<input type="checkbox"/> małe <sup>46)</sup>
145		<input type="checkbox"/> średnie <sup>47)</sup>
146		<input type="checkbox"/> duże <sup>48)</sup>
<b>G. Informacja w przypadku, gdy istnieje ryzyko krótkotrwałych zanieczyszczeń w okresie, dla którego sporządzono profil wody w kąpielisku<sup>49)</sup></b>		
147	Rodzaj spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń <sup>2), 5), 25), 29)</sup>	Escherichia coli, enterokoki kałowe (podstawa – pismo Nr ONS-HK.0717.115.2021 z dn. 26.11.2021. PPIS w Janowie Lub.).
148	Częstotliwość spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń <sup>2), 5), 25), 29)</sup>	Sporadycznie (podstawa – pismo Nr ONS-HK.0717.115.2021 z dn. 26.11.2021. PPIS w Janowie Lub.).
149	Czas trwania spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń <sup>2), 5), 25), 29)</sup>	Od 48 do 72 h (podstawa – pismo Nr ONS-HK.0717.115.2021 z dn. 26.11.2021. PPIS w Janowie Lub.).
150	Przyczyna spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń <sup>2), 5), 25), 29)</sup>	1. Zrzut ze stawów hodowlanych bezpośrednio do doprowadzalnika wód z rzeki Białki – decyzja Starosty Janowa Lub. nr OS.II.6341.4.2012 2. Zrzut wód opadowych do rowu melioracyjnego R-13 znajdującego się w sąsiedztwie Zalewu Janowskiego – decyzja Starosty Janowa Lub. nr OS.II.6341.3.2011. 3. Duża ilość osób kąpiących się, ulewne opady deszczu, wichury, gradobicia, wysoka temperatura, obecność ptactwa wodnego. - (podstawa – pismo RZGW w Rzeszowie RZ.RZP.416.26.2019.KB z dn. 09.12.2019r.). - (podstawa – pismo Nr ONS-HK.0717.115.2021 z dn. 26.11.2021. PPIS w Janowie Lub.).
151	Działania podejmowane w związku ze spodziewanymi krótkotrwałymi zanieczyszczeniami <sup>1)</sup>	zabezpieczenie podmiotu odpowiedzialnego za eliminację krótkotrwałych zanieczyszczeń (firma porządkowo – sprzątająca teren kąpieliska oraz bezpośrednio otoczenie w tym dojeżdża do kąpieliska
152	Działania, jakie zostaną podjęte w przypadku wystąpienia spodziewanych krótkotrwałych zanieczyszczeń <sup>1)</sup>	✓ sprzątnięcie plaży, okolic wzdłuż linii brzegowej akwenu, sprzątnięcie przyległego Parku Rekreacji ZOOM Natury,

		<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ sprzątanie samego dna zbiornika przez wyspecjalizowanych pracowników Drużyna Nr 10 WOPR w Janowie Lubelskim</li> <li>✓ działanie profilaktyczne wśród plażowiczów, poprzez wywieszanie i rozdawanie ulotek z zakresu przestrzegania spraw odpadami w okolicach zbiorników wodnych,</li> <li>✓ działania profilaktyczne wśród młodzieży i dzieci przebywających na wypoczynku letnim, poprzez pogadanki i spotkania,</li> <li>✓ ustawianie pojemników z segregacją odpadów.</li> </ul>
153	Właściwe organy i osoby wskazane do kontaktu na wypadek wystąpienia krótkotrwałych zanieczyszczeń <sup>1), 50)</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Burmistrz Janowa Lubelskiego, ul. Jana Zamoyskiego 59, 23-300 Janów Lubelski. tel. 15 / 87 24 330</li> <li>✓ PPIS w Janowie Lubelskim,</li> <li>✓ MPGKiM w Janowie Lubelskim</li> <li>✓ ZOOM Natury Sp. z o.o. w Janowie Lubelskim – Andrzej Majkowski k. +48 664 965 389.</li> </ul>
<b>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</b>		
<sup>51)</sup> 1	<b>Nie dotyczy</b> - (podstawa – pismo RZGW w Rzeszowie RZ.RZP.416.26.2019.KB z dn. 09.12.2019r.).	
154	Nazwa ciek, jeziora lub innego zbiornika wodnego, lub akwenu wód przejściowych lub przybrzeżnych <sup>1)</sup>	
155	Nazwa jednolitej części wód powierzchniowych <sup>5), 52)</sup>	
156	Kod jednolitej części wód powierzchniowych <sup>5)</sup>	
157	Wysokość nad poziomem morza <sup>5), 8), 53)</sup>	<input type="checkbox"/> < 200 m
158		<input type="checkbox"/> 200–800 m
159		<input type="checkbox"/> > 800 m
160	Powierzchnia zlewni <sup>5), 8), 54)</sup>	<input type="checkbox"/> < 10 km <sup>2</sup>
161		<input type="checkbox"/> 10 km <sup>2</sup> lub więcej, ale mniej niż 100 km <sup>2</sup>
162		<input type="checkbox"/> 100 km <sup>2</sup> lub więcej, ale mniej niż 1000 km <sup>2</sup>
163		<input type="checkbox"/> 1000 km <sup>2</sup> lub więcej, ale mniej niż 10 000 km <sup>2</sup>
164		<input type="checkbox"/> ≥ 10 000 km <sup>2</sup>
165	Typ ciek lub jeziora <sup>5), 17), 55), 56)</sup>	kod typu:
166		nazwa typu:
167		Średni niski przepływ z wielolecia (SNQ) ..... m <sup>3</sup> /s

Profil wody kąpielisko Nr 1 „Zalew Janowski”

Załącznik do Rozporządzenia Ministra Środowiska z dnia 4 listopada 2019 poz.

168	Średni przepływ z ostatnich 4 lat <sup>18), 57)</sup>	Średnia z przepływów średnich rocznych z wielolecia (SSQ) ..... m <sup>3</sup> /s
169		Średni wysoki przepływ z wielolecia (SWQ) ..... m <sup>3</sup> /s
170	Współczynnik nieregularności przepływów SSQ/SWQ <sup>18), 57)</sup>	

Sporządził:  
Andrzej Majkowski  
Janów Lubelski, dn., 27-12-2022r.

