

	ostatnim sezonie kąpielowym ²⁾	07.08.2018r. wynik oceny: odpowiada wymaganiom fizyko-chemicznym
35	Wyniki czteroletnich ocen jakości wód w kąpielisku ^{2), 13)}	ocena za lata: 2017 wynik oceny: odpowiada wymaganiom fizyko-chemicznym
36		ocena za lata: 2016 wynik oceny: odpowiada wymaganiom fizyko-chemicznym
37		ocena za lata: 2015 wynik oceny: odpowiada wymaganiom fizyko-chemicznym
38		ocena za lata: 2014 wynik oceny: odpowiada wymaganiom fizyko-chemicznym
39	Lokalizacja punktu lub punktów kontroli jakości wód w kąpielisku - współrzędne geograficzne w formacie dziesiętnym ^{2), 12)}	N 51-1-6.0558, E 17-19-47.6587 N 51-1-5.0718, E 17-19-45.3798
40	Wynik ostatniej klasyfikacji stanu ekologicznego bądź potencjału ekologicznego jednolitej części wód, w której zlokalizowane jest kąpielisko ^{14), 15)}	Data wykonania klasyfikacji 30.06.2017 rok przeprowadzenia badań monitoringowych, będących źródłem danych do klasyfikacji : 2016 Stan ekologiczny jednolitej części wód: umiarkowany
41	Kod celowego punktu pomiarowo-kontrolnego objętego programem monitoringu wód wyznaczonych do celów rekreacyjnych, w tym kąpieliskowych, z którego dane posłużyły do wykonania oceny, o której mowa w polu 34 ¹⁴⁾	PL02S1401_1222
C. Opis, źródła zanieczyszczeń i ocena ryzyka		nie dotyczy
I	Opis cech fizycznych, hydrologicznych i geograficznych wody w kąpielisku zlokalizowanym na rzece ¹⁶⁾	
42	Wysokość nad poziomem morza ^{5), 8), 17)}	
43		
44		
45	Powierzchnia zlewni rzeki ^{5), 8)}	
46		
47		
48		