



**PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
w GOLENIOWIE**

ul. Poczтовая 36, 72 – 100 Goleniów
Tel. 091/418 – 23 – 22, 418-31-95 Fax 091/418 – 23 – 22 e-mail: psse.goleniow@pis.gov.pl

Goleniów, dnia 23.06.2017r.

PS-N.HK-4415-12/17

**Zachodniopomorski Państwowy
Wojewódzki Inspektor Sanitarny
w Szczecinie
dr n. med. Małgorzata Domagała-Dobrzycka
ul. Spedytorska 6/7
70-632 Szczecin**

**Bieżąca ocena jakości wody
w miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli w Czarnocinie**

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Goleniowie, działając na podstawie art. 4 ust. 1 pkt 1 Ustawy z dnia 14.03.1985 r. o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (tekst jednolity Dz. U. z 2015r. poz. 1412 z późn. zm.), art. 163 ust. 1 pkt 1 lit. a Ustawy z dnia 18 lipca 2001r. - Prawo wodne (jednolity tekst Dz. U. z 2015r. poz. 469 z późn. zm.), § 3 oraz § 7 Rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpieli (tekst jednolity Dz. U. z 2016r. poz. 1602) – po rozpatrzeniu sprawozdania z badań mikrobiologicznych jakości wody w/w kąpieliska, wykonanych zgodnie z metodami referencyjnymi, przez Laboratorium Badań Mikrobiologicznych Wojewódzkiej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Szczecinie nr Sp/BM/PW/2100/17 z dnia 23.06.2017r.

**stwierdza, że woda w miejscu okazjonalnie wykorzystywanym do kąpieli w Czarnocinie
jest przydatna do kąpieli.**

Z upoważnienia
Państwowego Powiatowego
Inspektora Sanitarnego
w Goleniowie
Julia Kuchciak
mgr inż. Julia Kuchciak

Otrzymują:

1. Adresat (wyłącznie drogą elektroniczną)

2. Burmistrz Miasta i Gminy Stepnica

3. a/a



AB 515

**WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO - EPIDEMIOLOGICZNA
W SZCZECINIE**

70-632 Szczecin, ul. Spedytorska 6/7

DZIAŁ LABORATORYJNY

ODDZIAŁ LABORATORYJNY W SZCZECINIE

tel. 91 462 40 60

e-mail: laboratorium@wsse.szczecin.plwww.wsse.szczecin.pl
**POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
w Goleniowie**
LABORATORIUM BADAŃ MIKROBIOLOGICZNYCH

Sprawozdanie z badań Nr Sp/BM/PW/2100/17

 Wpł. 23.06.2017
 poz. rej. 2465/2017
 Skierowano do
 podpis

NAZWA I ADRES ZLECAJĄCEGO:	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Goleniowie, ul. Poczтовая 36, 72-100 Goleniów dla: Szkoła Aktywnego wypoczynku „Frajda” - Magdalena Jędrzejczyk Czarnocin 2, 72-112 Stepnica		
NR UMOWY/ ZLECENIA ^{*)} :	L 2/17		
PRÓBKA POBRANA PRZEZ:	Powiatowa Stacja Sanitarno-Epidemiologiczna w Goleniowie - A. Krawczyk.		
NUMER PROTOKOŁU POBRANIA PRÓBKII:	57/S/HK/2017		
MIEJSCE POBRANIA PRÓBKII:	Miejsce okazjonalnie wykorzystywane do kąpielii - zalew szczeciński - Czarnocin.		
METODYKA POBRANIA PRÓBKII:	Zgodnie z protokołem pobrania próbki nr 57/S/HK/2017		
RODZAJ PRÓBKII/ NUMER PRÓBKII/ WIELKOŚĆ PRÓBKII:	próbka wody z miejsca okazjonalnie wykorzystywanego do kąpielii - (strona prawa)	BM/PW/2134/S/17	250 ml
STAN PRÓBKII:	bez zastrzeżeń		
DATA I GODZINA POBRANIA/ PRZYJĘCIA PRÓBKII:	19.06.17 r. godz. 10:00/19.06.17 r. godz. 13:05		
DATA ROZPOCZĘCIA/ZAKOŃCZENIA BADANIA:	19.06.17 r. / 22.06.17 r.		

WYNIK BADANIA MIKROBIOLOGICZNEGO:

LP.	BADANY WYRÓZNIK MIKROBIOLOGICZNY	METODA BADAWCZA	NUMER PRÓBKII		WYMAGANIA ²⁾
			BM/PW/2134/S/17	WYNIK BADANIA ± NIEPEWNOŚĆ ¹⁾	
1.	Najbardziej prawdopodobna liczba Escherichia coli w 100 ml wody (NPL/100 ml) - A	PN-EN ISO 9308-3:2002 Metoda zminiaturyzowana		<15	≤ 1000
2.	Liczba enterokoków kałowych w 100 ml wody (jtk /100 ml) - A	PN-EN ISO 7899-2:2004 Metoda filtracji membranowej		77	≤ 400

jtk jednostki tworzące kolonie

NPL najbardziej prawdopodobna liczba

¹⁾ wartość niepewności: podawana jest w przypadku, gdy ma to znaczenie dla dokonania oceny wyników lub na życzenie klienta; stanowi niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2; Dla metod określających najbardziej prawdopodobną liczbę bakterii (NPL), niepewność w postaci przedziału ufności na poziomie 95%, podawana jest z tablic teoretycznych. Niepewność nie obejmuje niepewności związanej z pobraniem próbki.

²⁾ podstawa prawna: Rozporządzenie Ministra Zdrowia z dnia 8 kwietnia 2011 r. w sprawie prowadzenia nadzoru nad jakością wody w kąpielisku i miejscu wykorzystywanym do kąpielii (Dz. U. z 2011, Nr 86, poz. 478).

UWAGI: (jeśli dotyczy)

1. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.
2. Bez pisemnej zgody Kierownika Laboratorium Badań Mikrobiologicznych sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.
3. Klient ma możliwość złożenia skargi na działalność Laboratorium Badań Mikrobiologicznych.
4. Klient ma prawo złożyć pisemną reklamację w terminie 14 dni od daty otrzymania sprawozdania.
5. Laboratorium nie ponosi odpowiedzialności za pobranie i transport próbek do badania.
6. Badania w tym sprawozdaniu oznaczone literą A - są akredytowane, zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 515, wydanie nr 20 z dnia 10 czerwca 2016 r.; oznaczone literą N - nieakredytowane

Data sporządzenia sprawozdania: 22.06.17 r.

Autoryzował:

Data i podpis

22.06.2017

Zatwierdził:

Data i podpis

22.06.2017

-----koniec sprawozdania-----