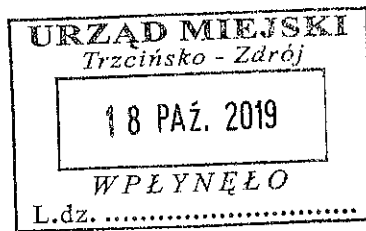


Państwowy Powiatowy
Inspektor Sanitarny
ul. Flisacza 8
74-100 GRYFINO
tel./fax 91 416 2343; 91 416 3858

Nasz znak: PS-N-HK/600-43/19



Gryfino, dnia 18 października 2019 roku

Zakład Komunalny
ul. Rynek 15
74-510 Trzcianko-Zdrój

Na podstawie art. 4 ust. 1 pkt. 1 Ustawy z dnia 14 marca 1985 roku o Państwowej Inspekcji Sanitarnej (t.j. Dz.U. z 2019r, poz. 59), §21 ust. 1 pkt. 1 rozporządzenia Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017 roku w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2017r, poz. 2294) Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Gryfinie po zapoznaniu się z danymi j.n.

Lp.	Data pobrania próbki	Miejsce pobrania próbki	Nr protokoły pobrania próbki	Nr sprawozdania	Laboratorium
1	15 października 2019 roku	Gogolice szkoła łazienka	N.HK/244/2019	Spr/ŚR/K/2130/19 z dnia 17.10.2019r.	Dział Laboratoryjny Oddział Laboratoryjny w Szczecinie Wojewódzkiej Stacji Sanitarnej – Epidemiologicznej w Szczecinie
2		Gogolice SUW wps	419/19	1163/19/S z dnia 17.10.2019r	Instytut Zootechniki Państwowy Instytut Badawczy Krajowe Laboratorium Pasz Pracownia w Szczecinie

stwierdza

przydatność wody do spożycia z wodociągu „Gogolice” (gm. Trzcianko-Zdrój)
w zakresie stężenia benzo(a)piranu i ΣWWA.

PAŃSTWOWY POWIATOWY
INSPEKTOR SANITARNY
w GRYFINIE

mgr inż. Wioletta Rożko

Otrzymują:

1. Adresat (drogą elektroniczną : wodociagi@trzciansko-zdroj.pl)
2. aa

Do wiadomości:

1. Burmistrz Gminy Trzcianko-Zdrój (drogą elektroniczną: um@trzciansko-zdroj.p)
2. Zachodniopomorski Państwowy Wojewódzki Inspektor Sanitarny w Szczecinie (drogą elektroniczną: hk@wsse.szczecin.pl)
3. Powiatowy Inspektorat Weterynarii w Gryfinie (drogą elektroniczną: grvfino.piw@wetgiw.gov.pl)
4. Wojewódzki Inspektor Ochrony Roślin i Nasiennictwa w Koszalinie Oddział Terenowy w Gryfinie

S.W.

Laboratorium Badań Środowiskowych i Radiacyjnych
Sprawozdanie z badań Nr Spr/ŚR/K/2130/19



AB 515

**WOJEWÓDZKA STACJA SANITARNO – EPIDEMIOLOGICZNA
W SZCZECINIE**

70-632 Szczecin, ul. Spedytorska 6/7
 Oddział Laboratoryjny w Szczecinie
 tel. 91 462-40-60

e-mail: laboratorium@wsse.szczecin.pl
<http://www.wsse.szczecin.pl>

NAZWA I ADRES ZLECAJĄCEGO: Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Gryfinie, ul. Flisacza 6
 74-100 Gryfino

NR UMOWY – ZLECENIA: 8/2019

PRÓBKĄ POBRANĄ PRZEZ*: Powiatowa Stacja Sanitarно-Epidemiologiczna w Gryfinie – Magdalena Żukowska
NUMER PROTOKOŁU POBRANIA PRÓBKI*: N.HK/244/2019

METODYKA POBRANIA PRÓBKII*: zgodnie z protokołem PSSE Gryfino nr N.HK/244/2019 z dnia 15.10.2019 r.

DATA POBRANIA PRÓBKII/PRÓBEK*: 15.10.2019 r.

DATA PRZYJĘCIA DO BADANIA: 15.10.2019 r.

WYNIK BADANIA

POWIATOWA STACJA
 SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
 w Gryfinie
 17 10 19

wpłynęło dnia

poz. rej. 6371

skierowano do NHPK

..... podpis

NUMER PRÓBKII: ŚR/K/2827/19

MIEJSCE POBRANIA PRÓBKII*: Wodociąg Gogolice – szkoła, łazienka

RODZAJ PRÓBKII*: woda przeznaczona do spożycia przez ludzi

STAN PRÓBKII: bez zastrzeżeń

DATA ROZPOCZĘCIA BADANIA/ZAKOŃCZENIA BADANIA: 15.10.2019 r./ 17.10.2019 r.

*Dane pozyskane od zlecającego

Lp.	Nazwa oznaczenia	Metoda badawcza	Jednostka miary	Wynik badania	Niepewność ^(*) [%]	Wymagania ^(*) 1)	Granica oznaczalności GO
1.	Benzo(a)piren ^A	PB/ŚR/K/04 wyd. II z dnia 28.04.2014r.	µg/l	poniżej GO	-	0,010	0,002
2.	Σ WWA ^A	metoda wysokosprawnej chromatografii cieczowej z detekcją fluorescencyjną (HPLC-FLD)	µg/l	poniżej GO	-	0,10	0,002

^(*) Wymagania zgodnie z Rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 7 grudnia 2017r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz. U. poz. 2294 z dnia 11.12.2017 r.)

1) – jeśli dotyczy; w przypadku podania jednej wartości dolna wartość zakresu wynosi zero.

☉ - Podana wartość niepewności stanowi niepewność rozszerzoną przy poziomie ufności 95% i współczynniku rozszerzenia k=2. Określona niepewność nie obejmuje niepewności związanej z pobraniem próbki.

1. Wyniki badań odnoszą się wyłącznie do badanej próbki.

2. Bez pisemnej zgody Kierownika Laboratorium sprawozdanie nie może być powielane inaczej jak tylko w całości.

3. Klient ma możliwość złożenia skargi na działalność Laboratorium Badań Środowiskowych i Radiacyjnych.

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 23 z dnia 12.06.2019 r.; oznaczone literą N – nieakredytowane.

Autoryzował /data i podpis/

Zatwierdził /data wydania sprawozdania i podpis/

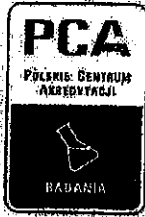
Podpis jest prawidłowy

Podpis jest prawidłowy

Dokument podpisany przez
 Izabela Merkińska WSSE Szczecin
 Data: 2019.10.17 09:10:30 CEST

Dokument podpisany przez Irena Rosłana
 Kierownik Oddziału WSS SZCZECIN
 Data: 2019.10.17 09:10:30 CEST
 Polecenie: Szczecin 632
 Zachodniopomorskie, Polska

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



AB 888

Szczecin, dnia 17-10-2019

INSTYTUT ZOO TECHNIKI
Państwowy Instytut Badawczy
Krajowe Laboratorium Pańsz
Pracownia w Szczecinie
71-617 Szczecin, ul. Zubrów 1
tel./fax (091) 422-38-50, 422-49-10
e-mail: info@lab.szczecin.pl

Sprawozdanie z badań nr 1163/19/S

Nazwa próbki: woda uzdatniona
Zlecieniodawca: Zakład Komunalny
74-510 Trzebińsko-Zdrój, ul. Rynek 15

Data przyjęcia: 15-10-2019

Opinia załączona: Nie
Data protokołu: 15-10-2019
Data pobrania: 15-10-2019
Data rozpoczęcia badania: 15-10-2019
Data zakończenia badania: 16-10-2019
Pobrano zgodnie z: PN-ISO 5667-5:2003*A
Nr protokołu: 1163/19
Próbnobiorca: Arkadiusz Jurek
Stan próbek: bez zastrzeżeń

Identyfikacja miejsca pobrania próbki: SŁW Gogolice

Rodzaj badania	Wynik badania	Metoda badania
Benzo(a)piren	*A <0,002 µg/l	PN-EN ISO 17993:2005 PB-27/PS edycja 5 z dnia 28.10.2017 r.
ΣMWA	*A <0,002 µg/l	PN-EN ISO 17993:2005 PB-27/PS edycja 5 z dnia 28.10.2017 r.

INSTYTUT ZOO TECHNIKI
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
Krajowe Laboratorium Pańsz
Pracownia w Szczecinie
71-617 Szczecin, ul. Zubrów 1
tel./fax (091) 422-38-50, 422-49-10
NIP: 675-000-21-90, Regon: 000070720

POWIATOWA STACJA
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA
w Gryficach

wplynęło dnia 17 10 19

poz. rej. 0343

skierowano do *MW*

podpis *B*

CHEMIK
Władarczyk
mgr inż. Ewa Władarczyk

Z-ca KIEROWNIKA PRACOWNI
Kamilla Szulter
mgr inż. Kamilla Szulter

Podpis osoby autoryzującej badania chromatograficzne

- Kopia -

Podpis Kierownika Pracowni

Sprawozdanie z badań bez pisemnej zgody Kierownika Pracowni w Szczecinie nie może być powielane i rozszerzane jak tylko w całości.

Wyniki badań dotyczą wyłącznie badanej próbki.

Sprawozdanie zawiera 1 ponumerowaną stronę.

*A - Metoda akredytowana

Metody badań wykonanych w Laboratorium akredytowanym AB 888 są zatwierdzone przez PPIS w Szczecinie; nr decyzji: P.3.155.4032.2019 z dnia 30.01.2019 r.