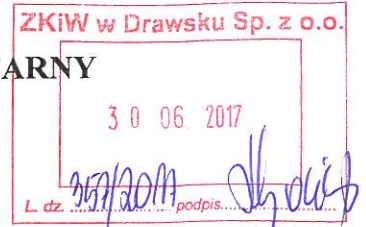


PAŃSTWOWY POWIATOWY INSPEKTOR SANITARNY
W CZARNKOWIE



Telefony:

- informacja o numerach wewnętrznych /67/ 255-22-40
- PPIS w Czarnkowie /67/ 255-27-60
- fax /67/ 255 -82-36
- e-mail psse.czarnkow@pis.gov.pl
- Sekcja Higieny Komunalnej /67/ 255-22-40
- fax Działu/ Oddziału /67/ 255 -82-36
- e-mail Działu/ Oddziału higiena.komunalna@psse-czarnkow.pl

ul.Zamkowa 8
64-700 Czarnków

www.psse-czarnkow.pl

oryginał/ kopia

ON.HK.468.4.2017.31

Czarnków, dn. 28.06. 2017

OCENA JAKOŚCI WODY

Dotyczy: wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi z **wodociągu publicznego w Chelście** nr sprawozdań z badań : **521/Z/W/17** wykonanych przez Laboratorium Badania Wody i Gleby Powiatowej Stacji Sanitarno-Epidemiologicznej w Pile

Państwowy Powiatowy Inspektor Sanitarny w Czarnkowie, na podstawie analizy poniższych sprawozdań z badań prób wody pobranej w dniu 20.06.17 w następujących punktach

521/Z/W/17– Chelst, wyjście do sieci

stwierdza, że woda przeznaczona do spożycia przez ludzi **spełnia**, w badanym zakresie, wymagania rozporządzenia Ministra Zdrowia z 13.11.2015 w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015r., poz.1989)

Państwowy
Powiatowy Inspektor Sanitarny
w Czarnkowie
B. Kościelcka
(mgr Beata Kościelcka)

Zał. 521/Z/W/17

Otrzymują :

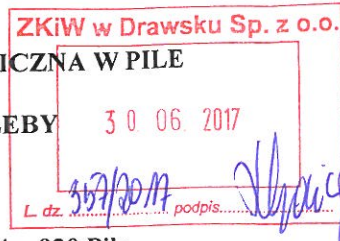
1. Zakład Kanalizacji i Wodociągów w Drawsku Sp. z o.o. 64-733 Drawsko ul.Powst.Wlkp.121 A .
2. a/a

AS



AB 616

POWIATOWA STACJA SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W PILE
ODDZIAŁ LABORATORYJNY
LABORATORIUM BADANIA WODY I GLEBY



tel. 67 351-98-07
tel./ fax 67 351-98-80
e- mail: laboratorium.lbwig@psse-pila.pl

64 – 920 Pila
Al. Wojska Polskiego43

www.psse-pila.pl



SPRAWOZDANIE Z BADAŃ nr 521/Z/W/17

Zleceniodawca: Zakład Kanalizacji i Wodociągów w Drawsku Sp. z o.o.
ul. Powstańców Wlkp. 121 A, 64-733 Drawsko

Nr rejestru próbek: 521/Z/W/17

Numer protokołu pobrania próbki: ON.HK.468.4.2017.31

Data pobrania próbki: 20.06.2017r.

Próbka pobrana i dostarczona przez: PSSE - Czarnków

Data dostarczenia próbki/rozpoczęcia badania: 20.06.2017r./20.06.2017r.

T. Ratajczak, T. Dalewski

Identyfikacja metody pobierania próbek: PTW-HK-01 wyd. 3 z dnia 22.03.2013r.

Godzina dostarczenia: 12⁴⁰

Rodzaj próbki: Woda do spożycia

Data zakończenia badania : 23.06.2017r.

Stan próbki : Dobry

Miejsce pobrania: Wodociąg publiczny – Chelst
Chelst – wyjście do sieci

L.p.	Parametr	Wynik	Niepewność ^b (dla badań akredytowanych)	Jednostka	Dopuszczalne wartości wskaźników*	Identyfikator metody badawczej**
1	Ogólna liczba mikroorganizmów w 22°C ± 2 °C po 72h ^Q	6	(3-14)	jtk/1 ml	bez nieprawidłowych zmian	PN-EN ISO 6222:2004
2	Liczba bakterii grupy coli ^Q	0	-	jtk/100ml	0 ¹⁾	PN-EN ISO 9308-1:2014-12
3	Escherichia coli ^Q	0	-	jtk/100ml	0	PN-EN ISO 9308-1:2014-12
4	Enterokoki kałowe ^Q	0	-	jtk/100ml	0	PN-EN ISO 7899-2:2004

b- dla badań mikrobiologicznych niepewność podaje się jako przedział z oszacowanymi granicami obliczony na podstawie niepewności rozszerzonej dla poziomu ufności 95%, przy k=2. Przedział podawany jest dla wyników od 4 do 200 jtk bakterii
Q - „badanie akredytowane przez PCA” - jest zamieszczone w zakresie akredytacji PCA nr AB 616
Podawane na sprawozdaniu z badań niepewności nie uwzględniają niepewności pobierania próbek

* Zgodne z rozporządzeniem Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015 r., poz. 1989)

1) Dopuszcza się pojedyncze bakterie wykrywane sporadycznie, nie w kolejnych próbkach, do 5% próbek w ciągu roku

** Metody badawcze stosowane w badaniach spełniają wymagania określone w rozporządzeniu Ministra Zdrowia z dnia 13 listopada 2015r. w sprawie jakości wody przeznaczonej do spożycia przez ludzi (Dz.U. z 2015 r. poz. 1989).

Pila, dnia 24.06.2017r.

Data sporządzenia sprawozdania
Autoryzował:
poz. 1-4 – mgr Kamil Kryza

Młodszy Asystent

mgr Kamil Kryza

Koniec sprawozdania