



AB 868

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

Szczecin, dnia 04-10-2017

Sprawozdanie z badań nr 1546/17/S

Nazwa próbki: **ściek popłuczny**
Zlecniodawca: **Gmina Widuchowa 74-120 Widuchowa, ul. Grunwaldzka 8
Zakład Gospodarki Komunalnej w Widuchowej**

Data przyjęcia: **28-09-2017**

Opinia załączona: Nie Pobrano zgodnie z: -
Data protokołu: - Nr protokołu: -
Data pobrania: - Próbobiorca: Zlecniodawca
Data rozpoczęcia badania: 28-09-2017 Stan próbki: bez zastrzeżeń
Data zakończenia badania: 04-10-2017

Identyfikacja miejsca pobrania próbki: SUW Krzywín

Rodzaj badania		Wynik badania	Metoda badania
ChZT	*A	13 mg/l	PN-ISO 15705:2005
BZT ₅	*A/a	<2,0 mg/l	PB-16/PS edycja 3 z dn. 29-11-2012 r.
Chlorki	*A	49,9 mg/l	PN-ISO 9297:1994
Siarczany	*A/a	66 mg/l	PB-19/PS ed.3 z dn. 28-11-2011 r. test MERCK 1.4548.0001; 1.14564.0001
Zawiesina ogólna	*A	6,2 mg/l	PN-EN 872:2007+Ap 1:2007

INSTYTUT ZOOTECHNIKI
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
Krajowe Laboratorium Pasz
Pracownia w Szczecinie
71-617 Szczecin, ul. Żubrów 1
tel./fax (091) 422 38 50, 422 49 10
NIP: 675-000-21-30, Regon 000079728

CHEMIK

Kujawska
mgr inż. Karolina Kujawska

.....
Podpis osoby autoryzującej

KIEROWNIK PRACOWNI

Markowski
mgr inż. Jan Markowski

.....
Podpis Kierownika Pracowni

- Koniec -

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

Wyniki badań dotyczą wyłącznie badanej próbki.

Sprawozdanie zawiera 1 ponumerowaną stronę.

*A - Metoda akredytowana

* A/a - metoda alternatywna, równoważna do metody referencyjnej (Dz.U. z 2014 r poz. 1800).



AB 868

Szczecin, dnia 04-10-2017

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

Sprawozdanie z badań nr 1545/17/S

Nazwa próbki: **ściek popłuczny**
Zleceniodawca: **Gmina Widuchowa 74-120 Widuchowa, ul. Grunwaldzka 8
Zakład Gospodarki Komunalnej w Widuchowej**

Data przyjęcia: **28-09-2017**

Opinia załączona: Nie Pobrano zgodnie z: -
Data protokołu: - Nr protokołu: -
Data pobrania: - Próbobiorca: Zleceniodawca
Data rozpoczęcia badania: 28-09-2017 Stan próbki: bez zastrzeżeń
Data zakończenia badania: 04-10-2017

Identyfikacja miejsca pobrania próbki: SUW Żelechowo

Rodzaj badania		Wynik badania	Metoda badania
ChZT	*A	<10 mg/l	PN-ISO 15705:2005
BZT ₅	*A/a	<2,0 mg/l	PB-16/PS edycja 3 z dn. 29-11-2012 r.
Chlorki	*A	26,7 mg/l	PN-ISO 9297:1994
Siarczany	*A/a	10 mg/l	PB-19/PS ed.3 z dn. 28-11-2011 r. test MERCK 1.4548.0001;1.14564.0001
Zawiesina ogólna	*A	9,0 mg/l	PN-EN 872:2007+Ap 1:2007

INSTYTUT ZOOTECHNIKI
PAŃSTWOWY INSTYTUT BADAWCZY
Krajowe Laboratorium Pasz
Pracownia w Szczecinie
71-617 Szczecin, ul. Żubrów 1
tel./fax (091) 422 38 50, 422 49 10
NIP: 675-000-21-30, Regon: 00087979

CHEMIK
Kujawska
mgr inż. Karolina Kujawska

Podpis osoby autoryzującej

KIEROWNIK PRACOWNI
mgr inż. Jan Markowski

Podpis Kierownika Pracowni

- Koniec -

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

Wyniki badań dotyczą wyłącznie badanej próbki.

Sprawozdanie zawiera 1 ponumerowaną stronę.

*A - Metoda akredytowana

* A/a - metoda alternatywna, równoważna do metody referencyjnej (Dz.U. z 2014 r poz. 1800).