



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

## Sprawozdanie z badań nr 1117/20/S

Nazwa próbki: Woda uzdatniona  
Zleceniodawca: PUK Sp. z o.o. w Chojnie  
74-500 Chojna, ul. Słowiańska 1

Data przyjęcia: 26-08-2020

Opinia załączona: Nie      Pobrano zgodnie z: PN-ISO 5667-5:2017-10 A,  
PN-EN ISO 19458:2007 N  
Data protokołu: 26-08-2020      Nr protokołu: 419/20  
Data pobrania: 26-08-2020      Próbobiorca: Arkadiusz Jurek  
Data rozpoczęcia badania: 26-08-2020      Stan próbki: bez zastrzeżeń  
Data zakończenia badania: 31-08-2020

Identyfikacja miejsca pobrania próbki: Lotnisko, ul. Sikorskiego, SUW

Rodzaj badania	Wynik badania	Metoda badania
Barwa	A <5 mgPt/l	PN-EN ISO 7887:2012 metoda D
Mętność	A 0,86 NTU	PN-EN ISO 7027:2003
pH	A 7,4	PN-EN ISO 10523:2012
Przewodność elektryczna właściwa (25°C)	A 688 uS/cm	PN-EN 27888:1999
Obecność obcego smaku	N akceptowalny	PB-60/PS edycja 1 z dn. 25.08.2017 r.
Obecność obcego zapachu	A akceptowalny	PB-39/PS edycja 5 z dn. 26-10-2017 r.
Ogólna liczba mikroorganizmów w temp. 22±2°C po 68±4h (Płytki lane - Yeast) <sup>^</sup>	A Nie wykryto jtk /1ml	PN-EN ISO 6222:2004
Liczba bakterii Escherichia coli <sup>^</sup>	A 0jtk /100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017
Liczba bakterii z grupy Coli <sup>^</sup>	A 0jtk /100ml	PN-EN ISO 9308-1:2014-12+A1:2017

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

PUK w Chojnie Sp. z o.o.  
W P L Y N Ę Ł O  
Dzień 07. 09. 2020  
L.dz. 554  
podpis *Rojkowska*

Z-ca KIEROWNIKA PRACOWNI

KIEROWNIK PRACOWNI  
*Szuter*  
mgr inż. Kamila Szuter

Podpis osoby autoryzującej badania fizykochemiczne  
mgr inż. Ewa Włodarczyk

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

N - Metoda nieakredytowana

^ - badanie podzlecone wykonane w laboratorium akredytowanym nr AB AB 1264, metody zatwierdzone przez PPIŚ w Szczecinie, nr decyzji: PS.HK.4403.5.2019 z dnia 16.10.2019 r.

Metody pobrań i badań wykonanych w Laboratorium akredytowanym AB 868 są zatwierdzone przez PPIŚ w Szczecinie, nr decyzji: PS.HK.4403.2.2020 z dnia 05.02.2020 r.