

<b>Z H W Białystok Oddział w Łomży</b>	<b>Wojewódzki Inspektorat Weterynarii Zakład Higieny Weterynaryjnej w Białymstoku Oddział w Łomży</b>	Strona: 01 Stron w rozdziale: 03
	<b>KSIĘGA SYSTEMU ZARZĄDZANIA Rozdział 3</b>	Wydanie: 03 Edycja: 02 Wersja: 03
	<b>Zakres działalności</b>	Data obowiązywania: 2021.05.04

- 3.1 ZHW Oddział w Łomży wykonuje badania według metod:
- znormalizowanych zawartych w polskich normach;
  - instrukcji wydanych przez PIWet. lub inne instytuty naukowe;
  - instrukcji wydanych przez GLWet.;
  - własnych opracowanych w O/ZHW na podstawie materiałów źródłowych, które zawarte są we własnych procedurach badawczych.
- 3.2 Zakres działalności laboratoryjnej metod akredytowanych stosowanych w O/ZHW przedstawia Zakres Akredytacji Laboratorium Badawczego **Nr AB 685** dostępny na stronie internetowej. Kopie aktualnego zakresu akredytacji dołączone są do Rozdziału 3 wszystkich aktualnych egzemplarzy Księgi Systemu Zarządzania „Zakres działalności”.
- 3.3 Zakres działalności laboratoryjnej metod nieakredytowanych stosowanych w O/ZHW przedstawia tabela:

Tabela 1. Metody badawcze nieakredytowane, objęte systemem zarządzania, wykonywane w Pracowni Patologii i Badania Pasz. Kierownik Pracowni: mgr Magdalena Kulesza.

<b>Przedmiot badań/wyrób</b>	<b>Rodzaj działalności/ badana cecha/metoda</b>	<b>Dokumenty odniesienia</b>
1	2	3
Mleko – wydzielina gruczołu mlekowego.	Obecność drobnoustrojów chorobotwórczych. Obecność grzybów drożdżopodobnych Metoda hodowlana.	Instrukcja NR 48 Min. Rol. Dep. Wet. z dnia 22 września 1978
Wycinki z łożyska i błon płodowych, poroniony płód, mleko, siara, wycieki i wymazy z narządów rozrodczych.	Obecność pałeczek z rodzaju Brucella. Metoda hodowlana.	Instrukcja Nr 46/2003 GLW z dnia 25 sierpnia 2003 r. Nr GIW z VII.420/lab 23/2003

<b>Z H W Białystok Oddział w Łomży</b>	<b>Wojewódzki Inspektorat Weterynarii Zakład Higieny Weterynaryjnej w Białymstoku Oddział w Łomży</b>	Strona: 02 Stron w rozdziale: 03
	<b>KSIĘGA SYSTEMU ZARZĄDZANIA Rozdział 3</b>	Wydanie: 03 Edycja: 02 Wersja: 03
	<b>Zakres działalności</b>	Data obowiązywania: 2021.05.04

Tabela 1 c.d. Metody badawcze nieakredytowane, objęte systemem zarządzania, wykonywane w Pracowni Patologii i Badania Pasz.  
Kierownik Pracowni: mgr Magdalena Kulesza.

<b>Przedmiot badań/wyrób</b>	<b>Rodzaj działalności/ badana cecha/metoda</b>	<b>Dokumenty odniesienia</b>
1	2	3
Pszczoły, czerw, osyp pszczeli.	Obecność spor Nosema apis. Metoda mikroskopowa.	Instrukcja Nr 28 Min. Rol.-Dep. Wet. z dnia 14.07.1973
	Obecność roztocza Varroa destructor. Metoda mikroskopowa.	Instrukcja GLW Nr GIWpr 02010-22/2016 z dnia 16 sierpnia 2016
Ryby żywe.	Badanie kliniczne. Opis.	IN- 05/P wydanie 01 z dnia 20.06.2011
	Badanie sekcyjne. Opis.	IN- 06/P wydanie 01 z dnia 20.06.2011
	Obecność pasożytów. Opis.	IN – 07/P wydanie 01 z dnia 20.06.2011
Kał zwierząt.	Badanie parazytologiczne. Metoda mikroskopowa.	IN – 03/P wydanie 01 z dnia 20.06.2011 IN-04/P wydanie 01 z dnia 20.06.2011

<b>Z H W Białystok Oddział w Łomży</b>	<b>Wojewódzki Inspektorat Weterynarii Zakład Higieny Weterynaryjnej w Białymstoku Oddział w Łomży</b>	Strona: 03 Stron w rozdziale: 03
	<b>KSIĘGA SYSTEMU ZARZĄDZANIA Rozdział 3</b>	Wydanie: 03 Edycja: 02 Wersja: 03
	<b>Zakres działalności</b>	Data obowiązywania: 2021.05.04

Tabela 1 c.d. Metody badawcze nieakredytowane, objęte systemem zarządzania, wykonywane w Pracowni Patologii i Badania Pasz.  
Kierownik Pracowni: mgr Magdalena Kulesza.

<b>Przedmiot badań/wyrób</b>	<b>Rodzaj działalności/ badana cecha/metoda</b>	<b>Dokumenty odniesienia</b>
1	2	3
Materiał patologiczny z miejsc chorobotwórczo zmienionych (wymaz, zeszkrobiny, wycinki narządów, inne).	Obecność drobnoustrojów chorobotwórczych. Metoda hodowlana.	IN-01/P wydanie 01 z dnia 20.06.2011
	Badanie parazytologiczne. Metoda mikroskopowa.	Instrukcja Nr 29 Min. Rol.– Dep. Wet. z dnia 14.07.1973 IN-14/P wydanie 01 z dnia 20.06.2011
	Badanie mykologiczne. Metoda hodowlana.	Instrukcja Nr 29 Min. Rol.– Dep. Wet. z dnia 14.07.1973
	Lekooporność.	IN-02/P wydanie 01 z dnia 20.06.2011
Autoszczepionka z brodawczaka.	Wykonanie autoszczepionki.	IN -08/P wydanie 01 z dnia 20.06.2011