

### [Akceptuję](#)

W ramach naszej witryny stosujemy pliki cookies w celu świadczenia państwu usług na najwyższym poziomie, w tym w sposób dostosowany do indywidualnych potrzeb. Korzystanie z witryny bez zmiany ustawień dotyczących cookies oznacza, że będą one zamieszczone w Państwa urządzeniu końcowym. Możecie Państwo dokonać w każdym czasie zmiany ustawień dotyczących cookies. Więcej szczegółów w naszej [Polityce Prywatności](#)

[Portal Informacje](#) [Katalog firm](#) [Praca](#) [Szkolenia](#) [Wydarzenia](#) [Porównania międzylaboratoryjne](#)  
[Kontakt](#)



**[Laboratoria](#)**  
**[.net](#)**  
**[Innowacje](#)**  
**[Nauka](#)**  
**[Technologie](#)**



[Logowanie](#) [Rejestracja](#) [pl](#)

Newsletter

zapisz się

[Strona główna](#) > [Start](#)

## Pro-Lab

PPHU „Pro - Lab” sp. z o.o.

jest firmą działającą w **branży laboratoryjnej** posiadającą laboratoria, które wykonują 90 tysięcy analiz miesięcznie.

**Oferujemy standardowe usługi laboratoryjne w zakresie:**

**• badań w ochronie środowiska:**

- monitoringu składowisk odpadów, stacji paliw,

- pełnych analiz różnego rodzaju ścieków i wód,
  - analiz gleb,
  - analiz powietrza i gazów.
- **badania rolniczo - ogrodniczych**
    - analiz: gleb, wód, pożywek, wyciągów z mat oraz podłoży ogrodniczych.
- **badania przemysłowych**
    - tworzyw sztucznych tj.: PCV, PP, PE,
    - analizy: kwasów, ługów, olejów, węgla oraz mazutu.

**Oferujemy również usługi badawczo - wdrożeniowe związane z :**

- pomocą przy wdrażaniu nowych i modernizowaniu istniejących technologii chemicznych,
- projektowaniem i doradztwem w zakresie technicznych środków ochrony środowiska,
- badaniem w zakresie nawozów i chelatów.

Analizy wykonujemy w oparciu o Rozporządzenia, Polskie Normy oraz Branżowe Normy.

Posiadamy **System Zarządzania Jakością ISO 9001:2000 nr rej. 751006879** (Jednostka Certyfikująca to TÜV Rheinland InterCert Kft).

**Gwarantujemy wysoką jakość usług, profesjonalną i fachową obsługę oraz konkurencyjne ceny !!!**

---

<https://laboratoria.net/home/10145.html>

**Informacje dnia:** [PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#)

[Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma PCI Days 2026](#) [Studenci opracowali system zapobiegający zaśnięciu za kierownicą](#) [Wielofunkcyjne nanocząstki do produkcji wodoru](#) [Jak wybrać bezpieczną wodę podziemną do picia](#) [Technologia spersonalizowanego wzbogacania mleka dla wcześniaków](#) [Rozwiązania Watson-Marlow wspierają proces produkcyjny Torbay Pharma](#)

## **Partnerzy**