

**Oddział Laboratoryjny na ul. Kopernika 9 w Toruniu** posiada akredytację polskiego Centrum Akredytacji NR AB 583 w zakresie, chemia, mikrobiologia, właściwości fizyko - chemiczne, środowisko pracy.

W dniu 24.02.2005 Oddział Laboratoryjny naszej Stacji otrzymał **Certyfikat Akredytacji Laboratorium Badawczego Nr AB 583**, w którym Polskie Centrum Akredytacji potwierdza spełnienie wymagań normy **PN-EN ISO/IEC 17025**

## Certyfikat Akredytacji

POLSKIE CENTRUM AKREDYTACJI  
POLISH CENTRE FOR ACCREDITATION

 Sygnatariusz EA MLA  
EA MLA Signatory

**CERTYFIKAT AKREDYTACJI**  
**LABORATORIUM BADAWCZEGO**  
ACCREDITATION CERTIFICATE OF TESTING LABORATORY  
**Nr AB 583**

Potwierdza się, że: / This is to confirm that:

**POWIATOWA STACJA  
SANITARNO-EPIDEMIOLOGICZNA W TORUNIU**  
ul. Szosa Bydgoska 1, 87-100 Toruń

spełnia wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025:2005  
meets requirements of the PN-EN ISO/IEC 17025:2005 standard

Akredytowana działalność jest określona w Zakresie Akredytacji Nr AB 583  
Accredited activity is defined in the Scope of Accreditation No AB 583

Akredytacja pozostaje w mocy pod warunkiem przestrzegania  
wymagań jednostki akredytującej określonych w kontrakcie Nr AB 583  
This accreditation remains in force provided the Laboratory observes  
the requirements of Accreditation Body defined in the Contract No AB 583

Certyfikat akredytacji ważny do dnia 23.02.2021 r.  
The certificate of accreditation is valid until 23.02.2021

Akredytacji udzielono dnia 24.02.2005 r.  
Accreditation was granted on 24.02.2005

  DYREKTOR  
POLSKIEGO CENTRUM AKREDYTACJI  
  
LUCYNA OLBORSKA

Warszawa, 31 stycznia 2017 roku

Akredytowana działalność jest określona w Zakresie Akredytacji Nr AB 583



AB 583

[Kliknij TUTAJ aby pobrać](#)

Dziedziny badań:

Badania biologiczne i biochemiczne

Badania chemiczne, analityka chemiczna

Badania kliniczne medyczne i weterynaryjne

Badania dotyczące inżynierii środowiska (środowiskowe i klimatyczne)

Badania mikrobiologiczne

Badania właściwości fizycznych

Pobieranie próbek, laboratoria akredytowane do pobierania próbek