



Laboratorium Badawcze
Materiałów Budowlanych Sp. z o.o.

Laboratorium zostało powołane przez naczelnego dyrektora Przemysłu Ceramiki Budowlanej w 1977r. jako laboratorium analityczno-kontrolne z uprawnieniami doatestowania wyrobów budowlanych. Z dniem 1 stycznia 1999r. laboratorium zostało



wydzielone ze struktur Cegielni Olsztyńskich i przekształcone w samodzielny podmiot gospodarczy – Laboratorium Badawcze Materiałów Budowlanych Sp. z o.o. i zgłosiło wniosek do PCBC w Warszawie o przeniesienie praw akredytacji stanowiącej własność Laboratorium Cegielni Olsztyńskich S.A. Z dniem 16 lipca 1999r. Laboratorium Badawcze Materiałów Budowlanych Sp. z o.o. uzyskało akredytację potwierdzoną certyfikatem akredytacji posiadanym aż do dnia dzisiejszego. Posiadana akredytacja do wykonywania badań potwierdzona jest numerem AB 251.

Zgodnie z zakresem akredytacji Laboratorium jest uprawnione do wykonywania badań w zakresie:

- badań chemicznych, analityki chemicznej (C)
- badań mechanicznych, badań metalograficznych (J)
- badań właściwości fizycznych (N)
- badań radiochemicznych i promieniowania - w tym nuklearnego (O)

Laboratorium wykonuje badania:

- elementów murowych ceramicznych,
- elementów murowych silikatowych,
- elementów murowych z betonu kruszywowego,
- stężenia naturalnych pierwiastków promieniotwórczych ITB 455/2010,
- elementów murowych z autoklawizowanego betonu komórkowego.

Głównym przedmiotem analityki prowadzonej przez Laboratorium są wyroby objęte normami przedmiotowymi: PN-EN 771-1, PN-EN 771-2, PN-EN 771-3, PN-EN 771-4. Pracownicy Laboratorium stale doskonalą system i kompetencje techniczne poprzez wprowadzanie nowych rozwiązań, procedur postępowania, zakupu urządzeń badawczych oraz uczestnictwa w szkoleniach.

Laboratorium Badawcze Materiałów Budowlanych Sp. z o.o.

ul. Sosnkowskiego 59,14-100 Ostróda,
tel. +48 89 513-08-31, kom. +48 606 470 321, lbmb@wp.pl; www.lbmb.pl



Laboratorium Badawcze
Materiałów Budowlanych Sp. z o.o.

System zarządzania Laboratorium spełnia wymagania normy PN-EN ISO/IEC 17025, co potwierdza posiadany przez laboratorium Certyfikat Polskiego Centrum Akredytacji. Akredytacja naszego Laboratorium jest gwarancją wiarygodności i niezależności uzyskiwanych wyników.

Prezes Zarządu-Kierownik Laboratorium **mgr inż. Ludmiła Rozenberg** od 1994r. jest członkiem Komisji Polskiego Komitetu Normalizacyjnego. Uczestniczy w posiedzeniach Normalizacyjnej Komisji Problemowej nr 233 ds. Konstrukcji Murowych.

Wiceprezes Zarządu Witold Rozenberg od 2009 r. jest członkiem Komisji Polskiego Komitetu Normalizacyjnego nr 308 ds. Oceny Uwalniania Substancji Niebezpiecznych z Wyrobów Budowlanych.

