



CEBETE Centrum Badań Technicznych

ul. Sowia 16
65-507 Zielona Góra

NIP: 9291810150
REGON: 366182256

tel. 603 676 517

tel. 697 980 082

e-mail: cebete@cebete.pl

www.cebete.pl

Głównymi kierunkami naszej działalności są:

Badania konstrukcji budowlanych

- Badania cech fizycznych materiałów budowlanych:
 - wytrzymałości
 - nasiąkliwości
 - mrozoodporności
 - kształtu i wymiarów
- Badanie nieniszczące - określenie klasy betonu sklerometrem (młotkiem Schmidta)
- Badanie nieniszczące - określenie klasy betonu betonoskopem (metoda ultradźwiękowa)
- Badanie nieniszczące - rozkładu zbrojeń i grubości otuliny w konstrukcjach żelbetonowych z wykorzystaniem urządzeń ferromagnetycznych
- Badania nieniszczące – pomiar grubości powłok ochronnych elementów metalowych oraz badania kontrolne grubości elementów konstrukcji stalowych (ścianek rurociągów, profili zamkniętych, elementów z jednostronnym dostępem)
- Badanie elementów murowych
- Mykologia – badanie zagrzybienia obiektów

Badania konstrukcji metalowych

- Badanie połączeń spawanych i materiałów:
 - metodą ultradźwiękową (UT)
 - penetracyjną (PT)
 - magnetyczno-proszkową (MT)
 - oraz wizualną (VT)
- Pomiar grubości ścianek obiektów metalowych, z tworzyw sztucznych i ceramicznych metodą punktową lub liniową (B-skan)
- Badanie twardości metali twardościomierzem przenośnym
- Badanie twardości tworzyw i gumy
- Pomiar grubości powłok antykorozyjnych i ognioochronnych

Badania wentylacji

- Wydajności wentylacji
- Przepływu powietrza w kanałach
- Pomiar ciśnienia powietrza w kanałach
- Wykonywanie regulacji wentylacji
- Szczelność pomieszczeń wg PN-EN 13829

Badania środowiska

- Oświetlenie dzienne i sztuczne
- Hałas
- Drgania mechaniczne
- Zapylenie pomieszczeń
- Zawartość dwutlenku węgla w powietrzu

Badania termograficzne

- Termografia budowlana
- Termografia elektryczna
- Termografia mechaniczna

Badania wizualne DRONEM

- Inspekcja mostów, wiaduktów
- Inspekcja kominów, wież i słupów
- Obiektów wielkogabarytowych

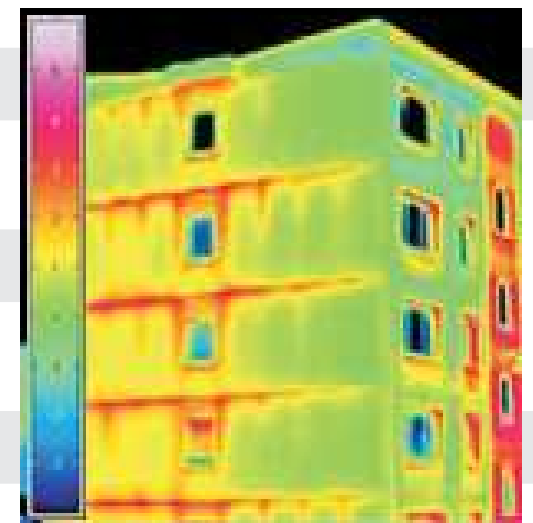
Badania wizualne ENDOSKOPEM („kamerowanie”)

- Inspekcja kanałów, rurociągów
- Inspekcja trudnodostępnych miejsc

Ekspertyzy, inwentaryzacje i projekty

Kierowanie budową oraz pełnienie nadzoru inwestorskiego

Sprawowanie kontroli technicznej utrzymania obiektów budowlanych



Kontakt:

tel. 603 676 517

email: cebete@cebete.pl