



**Łukasiewicz**

Warszawski  
Instytut  
Technologiczny



## Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny



### Badania mechaniczne urządzeń zabezpieczających

Testujemy osłony balistyczne, mechaniczne urządzenia zabezpieczające, sejfy, szafy pancerne, zamki, okucia budowlane, kraty i lekkie przegrody budowlane na zlecenie instytucji państwowych, producentów, użytkowników. Wykonujemy badania koncesjonowane z wykorzystaniem uzbrojenia, amunicji, materiałów wybuchowych. Prowadzimy działalność badawczą, usługową i edukacyjną w szeroko rozumianym obszarze obronności i bezpieczeństwa.

## Oferujemy

- Badania mechaniczne, kuloodporności, odporności na włamanie:
  - drzwi, okien, ścian osłonowych, krat i żaluzji z drewna, tworzyw, metali i konstrukcji mieszanej
  - pomieszczeń i urządzeń do przechowywania wartości, drzwi do pomieszczeń, systemów depozytowych, pojemników bezpiecznych
  - okuć budowlanych, kłódek wraz z osprzętem, wkładek bębnekowych, zamków, zaczepów, klamek i gałek drzwiowych wraz z tarczami
  - wyznaczanie współczynnika przenikania ciepła
- Wydawanie opinii dotyczących spełnienia warunków technicznych i organizacyjnych podczas wytwarzania i obrotu materiałami wybuchowymi, bronią i amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym i policyjnym

## Szkolimy w obszarze

- Wykonywania i kierowania działalnością gospodarczą w zakresie wytwarzania i obrotu bronią, amunicją oraz wyrobami i technologią o przeznaczeniu wojskowym lub policyjnym
- Mechanicznych urządzeń zabezpieczających



**Sieć Badawcza Łukasiewicz – Warszawski Instytut Technologiczny**  
01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3  
[wit.lukasiewicz.gov.pl](http://wit.lukasiewicz.gov.pl)

**Centrum Nowych Technologii w Budownictwie  
Laboratorium Bezpieczeństwa Mienia**

Lokalizacja: 01-796 Warszawa, ul. Duchnicka 3  
tel.: +48 22 560 29 46, 22 560 29 46  
e-mail: [bezpieczenstwo@wit.lukasiewicz.gov.pl](mailto:bezpieczenstwo@wit.lukasiewicz.gov.pl)

