

- [STRONA GŁÓWNA](#)
- [OFERTA](#)
- [BADANIA LABORATORYJNE](#)
- WYROBY SANITARNE

# WYROBY SANITARNE

## KONTAKT MERYTORYCZNY

Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych

mgr inż. Wojciech Woźniak

Telefon:

(61) 853 76 29  
609092229

E-mail:

[w.wozniak@itb.pl](mailto:w.wozniak@itb.pl)  
[przegrodypozn@itb.pl](mailto:przegrodypozn@itb.pl)

Adres:

ul. S. Taczaka 12  
61-819 Poznań

## KONTAKT MERYTORYCZNY

Zakład Inżynierii Elementów Budowlanych

mgr inż. Rafał Gralak

Telefon:

(61) 853 76 29

E-mail:

[r.gralak@itb.pl](mailto:r.gralak@itb.pl)  
[przegrodypozn@itb.pl](mailto:przegrodypozn@itb.pl)

Adres:

ul. S. Taczaka 12  
61-819 Poznań

## **KONTAKT MERYTORYCZNY**

Telefon:

(61) 853 67 86

E-mail:

[przegrodypoznan@itb.pl](mailto:przegrodypoznan@itb.pl)

Adres:

ul. S. Taczaka 12  
61-819 Poznań

## **SEKRETARIAT**

Telefon:

(22) 566 42 60

E-mail:

[przegrody@itb.pl](mailto:przegrody@itb.pl)

Adres:

ul. Ksawerów 21  
02-656 Warszawa

Badamy m.in:

- brodziki, wanny, umywalki, zlewozmywaki, zawory kulowe, rozdzielacze ciepła
- uchwyty do rynien, rur spustowych, rur kanalizacyjnych i inne
- ręczne kurki (zawory) kulowe do instalacji wodociągowych
- rury i kształtki wtryskowe z termoplastycznych tworzyw sztucznych.

---

Prowadzimy badania stacjonarnie w laboratorium.

---

W celu przeprowadzenia badań prosimy o wypełnienie wniosku:

[Wniosek o przeprowadzenie badań laboratoryjnych \(.doc\)](#)

lub przesłanie mailowego zapytania ofertowego: przegrody@itb.pl

BADANIA OGNIOWE

Akustyka budowlana

ZABEZPIECZENIA WODOCHRONNE

DRZWI, OKNA, BRAMY, ŚWIETLIKI, PASMA ŚWIETLNE

BADANIE BETONU

SYGNALIZACJA POŻAROWA

FIZYKA CIEPLNA, IZOLACJE TERMICZNE

Badania korozyjne

OKUCIA BUDOWLANE

WYROBY KONSTRUKCYJNE

SUBSTANCJE NIEBEZPIECZNE

OCZYSZCZALNIE ŚCIEKÓW

BALUSTRADY, BARIERKI, ZABUDOWY BALKONOWE

PODŁOGI, POSADZKI

ŁĄCZNIKI

AZBEST

PŁYTY WARSTWOWE I KOMPOZYTOWE

ŚCIANY DZIAŁOWE

NAWIERZCHNIE SPORTOWE

ELEWACJE, ŚCIANY OSŁONOWE

Badania geotechniczne

PIONOWE ZNAKI DROGOWE, SŁUPKI PRZESZKODOWE, EKRANY AKUSTYCZNE

WZORCOWANIE