

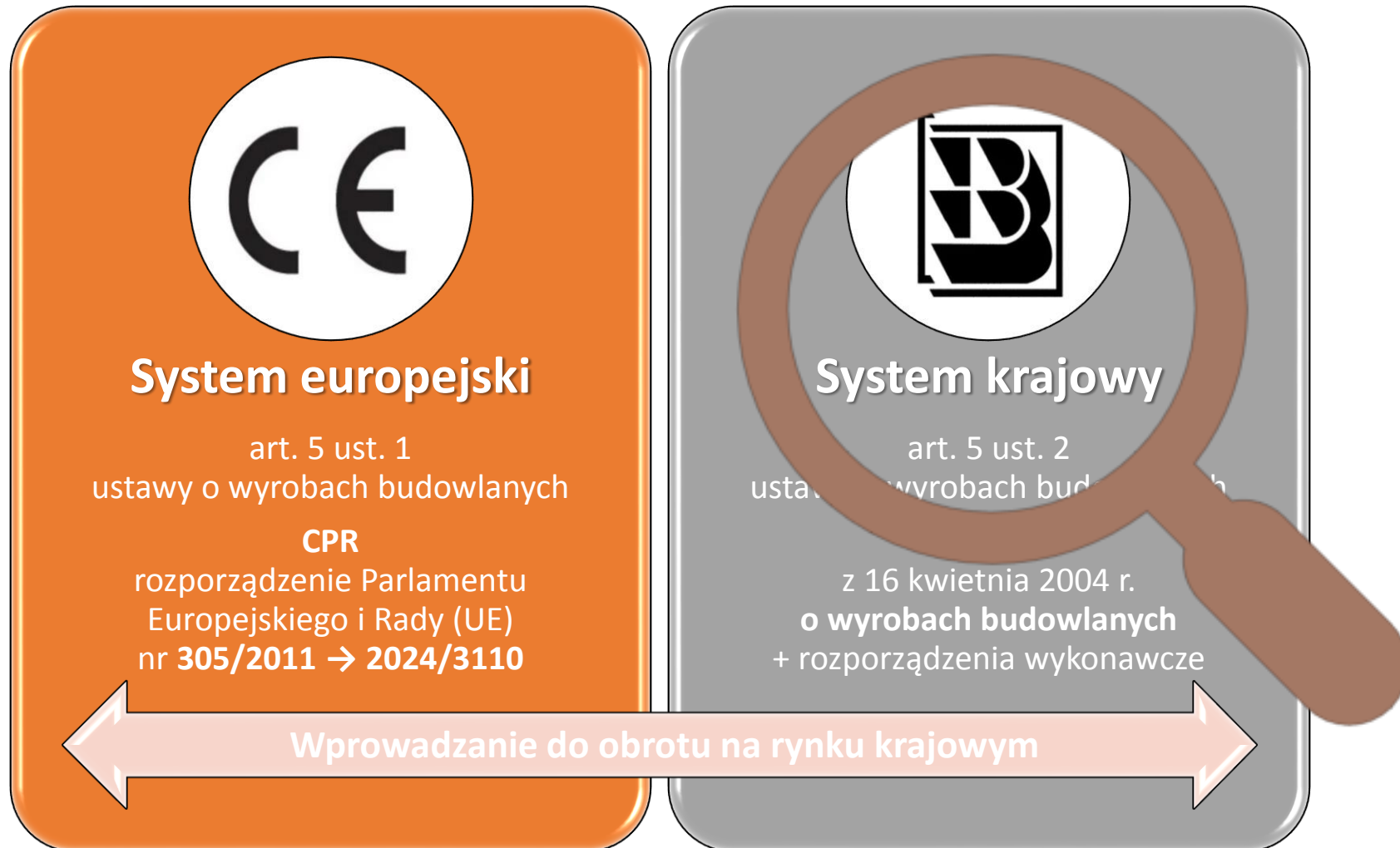


WPROWADZANIE DO OBROTU WYROBÓW DO WENTYLACJI I KLIMATYZACJI KRAJOWE OCENY TECHNICZNE I ZNAK BUDOWLANY B

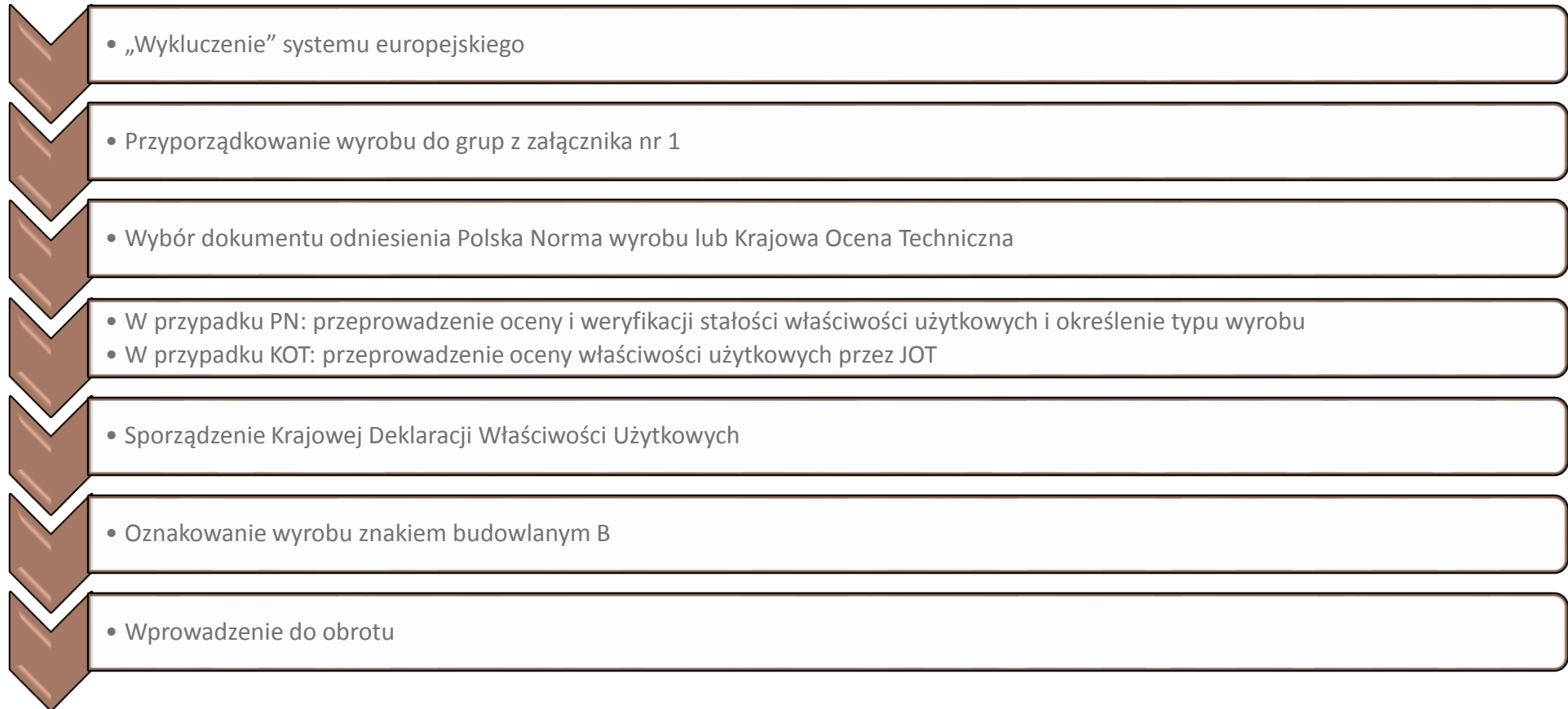
Karolina Solecka, Zakład Oceny Technicznej ITB

Otwarcie Laboratorium Akustycznego, Katowice 24.04.2025 r.

WPROWADZANIE DO OBROTU WYROBÓW BUDOWLANYCH NA RYNKU KRAJOWYM



SCHEMAT POSTĘPOWANIA – SYSTEM KRAJOWY

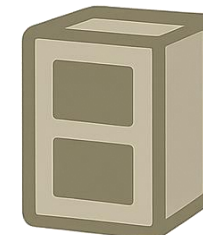
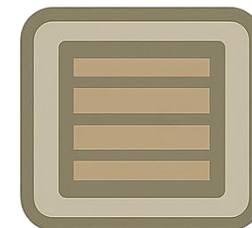
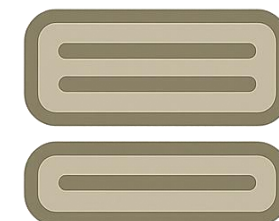
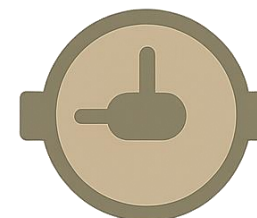
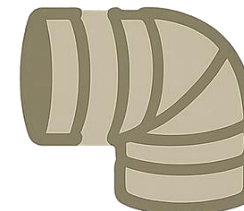
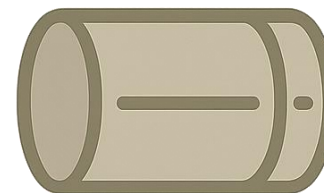


ZAŁĄCZNIK NR 1 – GRUPA 36

Wyroby do wentylacji i klimatyzacji:

- ✓ Przewody wentylacyjne metalowe
- ✓ Przewody wentylacyjne niemetalowe
- ✓ Przepustnice
- ✓ Nawiewniki i wywiewniki
- ✓ Czerpnie
- ✓ Wyrzutnie
- ✓ Pustaki wentylacyjne

Nie dotyczy wyrobów przeznaczonych do stosowania wyłącznie do procesów przemysłowych



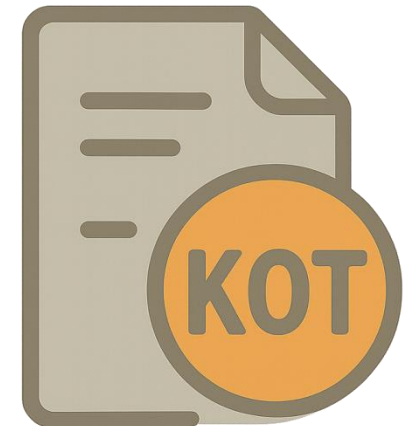
Nie dotyczy wyrobów stosowanych do wentylacji grawitacyjnej

DLA JAKICH WYROBÓW SĄ WYDAWANE KRAJOWE OCENY TECHNICZNE?

Zgodnie z ustawą o wyrobach budowlanych (art. 9, ust. 1)

Krajową Ocenę Techniczną wydaje się dla wyrobu budowlanego:

- ✓ nieobjętego zakresem przedmiotowym Polskiej Normy wyrobu
- ✓ jeżeli w odniesieniu do co najmniej jednej zasadniczej charakterystyki wyrobu budowlanego metoda oceny przewidziana w Polskiej Normie wyrobu nie jest właściwa
- ✓ jeżeli Polska Norma wyrobu nie przewiduje metody oceny w odniesieniu do co najmniej jednej zasadniczej charakterystyki wyrobu budowlanego




KRAJOWE OCENY TECHNICZNE – POSTĘPOWANIE KROK PO KROKU



KRAJOWE OCENY TECHNICZNE – RODZAJE WNIOSKÓW

WNIOSEK O KRAJOWĄ OCENĘ TECHNICZNĄ
APPLICATION FOR ITB NATIONAL TECHNICAL ASSESSMENT


1. Wniosek skierowany do / The application is made to:


2. Wnioskodawca / Applicant:

Nazwa i adres producenta oraz jego upoważnionego przedstawiciela¹, NIP lub REGON lub KRS, o ile został upoważniony do złożenia wniosku, a w przypadku Wnioskodawcy mającego siedzibę poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej numer innego właściwego rejestru ze wskazaniem nazwy tego rejestru / Name and address of the manufacturer and his authorised representative¹, if he has been authorised to submit an application, active VAT number or REGON or KRS or in case of Applicant established outside of the Polish territory the name and number of the other appropriate register

3. Grupa wyrobów budowlanych / Building products group:

WNIOSEK O KRAJOWĄ OCENĘ TECHNICZNĄ
APPLICATION FOR NATIONAL TECHNICAL ASSESSMENT


1. Wniosek skierowany do / The application is made to:


2. Wnioskodawca / Applicant:

Nazwa i adres producenta oraz jego upoważnionego przedstawiciela¹, NIP lub REGON lub KRS, o ile został upoważniony do złożenia wniosku, a w przypadku Wnioskodawcy mającego siedzibę poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej numer innego właściwego rejestru ze wskazaniem nazwy tego rejestru / Name and address of the manufacturer and his authorised representative¹, if he has been authorised to submit an application, active VAT number or REGON or KRS or in case of Applicant established outside of the Polish territory the name and number of the other appropriate register

3. Numer, tytuł i data ważności Krajowej Oceny Technicznej / Number, title and validity of the National Technical Assessment:

WNIOSEK O PRZEDŁUŻENIE TERMINU WAŻNOŚCI KRAJOWEJ OCENY TECHNICZNEJ ITB
APPLICATION FOR EXTENSION OF VALIDITY OF THE ITB NATIONAL TECHNICAL ASSESSMENT

1. Wniosek skierowany do / The application is made to:

INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ
BUILDING RESEARCH INSTITUTE
00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1

2. Wnioskodawca / Applicant:

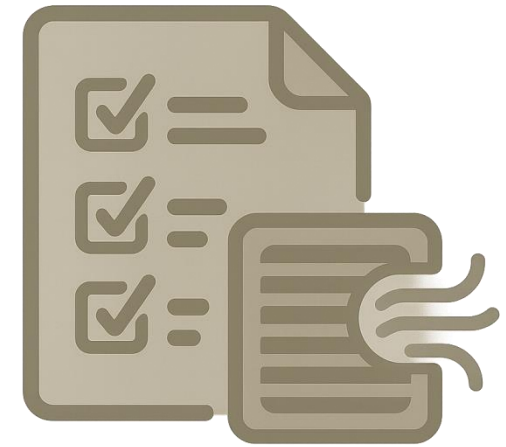
Nazwa i adres producenta oraz jego upoważnionego przedstawiciela¹, NIP lub REGON lub KRS, o ile został upoważniony do złożenia wniosku, a w przypadku Wnioskodawcy mającego siedzibę poza terytorium Rzeczypospolitej Polskiej numer innego właściwego rejestru ze wskazaniem nazwy tego rejestru / Name and address of the manufacturer and his authorised representative¹, if he has been authorised to submit an application, active VAT number or REGON or KRS or in case of Applicant established outside of the Polish territory the name and number of the other appropriate register

3. Numer, tytuł i data ważności Krajowej Oceny Technicznej / Number, title and validity of the National Technical Assessment:

WARUNKI OCENY WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH WYROBU BUDOWLANEGO

§ 6, ust. 2 rozporządzenia w sprawie krajowych ocen technicznych

W odniesieniu do wyrobów budowlanych, dla których istnieją wystarczające podstawy naukowe i wiedza praktyczna dla ustalenia jednolitego zakresu poziomu wymaganych właściwości użytkowych, jednostka oceny uwzględnia w postępowaniu ustalenia zawarte w warunkach oceny właściwości użytkowych wyrobu budowlanego, zwanych dalej „warunkami oceny”.



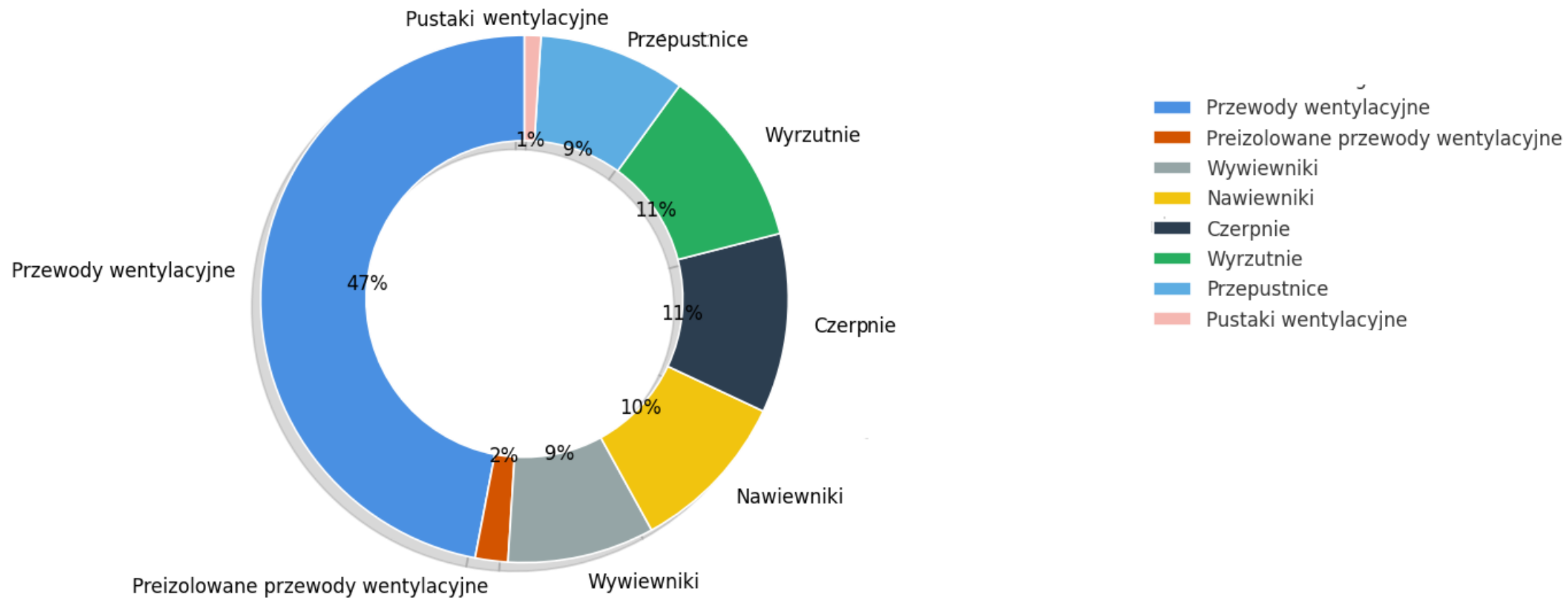
§ 7, ust. 2 rozporządzenia w sprawie krajowych ocen technicznych

Jeżeli wyroby budowlane, o których mowa w § 6 ust. 2, objęte są zakresem właściwości więcej niż jednej jednostki oceny, warunki oceny są opracowywane wspólnie przez te jednostki.

WARUNKI OCENY – WYROBY DO WENTYLACJI I KLIMATYZACJI



WYDANE KRAJOWE OCENY TECHNICZNE – WYROBY DO WENTYLACJI I KLIMATYZACJI



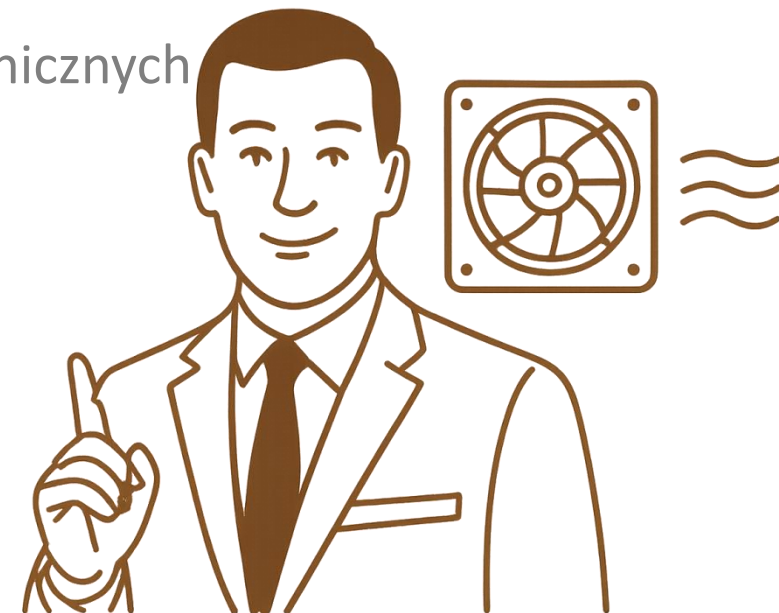
OCENY TECHNICZNE – WIĘCEJ INFORMACJI

Po więcej szczegółów zapraszamy na stronę internetową ITB:

👉 [Europejskie i Krajowe Oceny Techniczne](#)

Znajdują się tam:

- ✓ Szczegóły na temat postępowań w sprawie Krajowych i Europejskich Ocen Technicznych
- ✓ Szczegóły na temat postępowań w sprawie Rekomendacji Technicznych
- ✓ Aktualne formularze wszystkich rodzajów wniosków
- ✓ Opublikowane teksty Warunków Oceny
- ✓ Informacje dotyczące aktualnie obowiązujących przepisów
- ✓ Dane kontaktowe do Zakładu Oceny Technicznej



Dziękuję za uwagę.



k.solecka@itb.pl