



# Instytut Techniki Budowlanej

Badania naukowe | Prace rozwojowe | Akredytowany Zespół Laboratoriów |  
Jednostka notyfikowana nr 1488 | Członek EOTA | Certyfikowane systemy zarządzania ISO 9001, ISO 27001

## KLASYFIKACJA OGNIOWA w zakresie słabego rozprzestrzeniania ognia przez dachy 2044.1/17/Z00NZP

- 1. Zleceniodawca:** WZD Sp. z o.o.  
ul. Zdrojowa 2  
43-200 Pszczyna
- 2. Nr umowy:** 02044/17/Z00NZP
- 3. Przedmiot klasyfikacji:** Komorowe płyty poliwęglanowe PK i PK-X produkcji firmy WZD Sp. z o.o.  
Zestawienie przekrojów (struktur) płyt poliwęglanowych firmy WZD Sp. z o.o.  
wraz z wymiarami oraz masami płyt podano w załączniku do niniejszej klasyfikacji
- 4. Klasyfikacja ogniowa:** Wyrób zastosowany w pokryciach dachowych klasyfikuje się jako **słabo rozprzestrzeniający ogień**.  
  
Procedura badawcza LP-11.3. Metoda badania słabego rozprzestrzeniania ognia przez dachy\*.  
  
Raporty z badań nr:  
**5. Podstawa klasyfikacji:** LPK-1522.2.1/11.3-1/08, LP04-1861/10/Z00NPU LP02-2154/11/Z00NP,  
LP03-2154/11/Z00NP, LPP01-1005/13/Z00NP, LPP02-1005/13/Z00NP,  
LP01-0592/16/Z00NP, LP02-0592/16/Z00NP I LP03-0592/16/Z00NP
- 6. Termin ważności:** 23.03.2019
- 7. Załączniki:** Rysunki płyt poliwęglanowych PK i PK-X
- 8. Data:** 04.10.2017
- 9. Opracowanie:** KIEROWNIK PRACOWNI  
Rozwoju Pożaru i Badań Materiałowych

  
dr inż. Bartłomiej K. Papis

**p. o. KIEROWNIKA**  
Zakładu Badań Ogniowych

  
mgr inż. Marek Łukomski

Klasyfikacja może być reprodukowana wyłącznie przez Zleceniodawcę w całości wraz z załącznikami bez komentarzy, skrótów i zmian.

\*Metoda badania niezgodna z Rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 12 kwietnia 2002r., w sprawie warunków technicznych jakim powinny odpowiadać budynki i ich usytuowanie (Dz. U. Nr 75 z 2002r., poz. 690 z późniejszymi zmianami.)



