



Zakład Badań Ogniwych

02-656 Warszawa, ul. Ksawerów 21
tel. (0-22) 853-34-27
fax (0-22) 847-23-11
e-mail: fire@itb.pl

KLASYFIKACJA OGNIOWA w zakresie rozprzestrzeniania ognia przez ściany przy działaniu ognia od strony elewacji

NP-664.2/08/TG

Zleceniodawca:

WZD Sp. z o.o.
ul. Zdrojowa 2
43-200 Pszczyna

Nr umowy:

NP-0664/A/2008/TG

Przedmiot klasyfikacji:

Ściana zewnętrzna z płyt komorowych z poliwęglanu o symbolu handlowym PK produkcji firmy WZD Sp. z o.o. Klasyfikacja obejmuje płyty: o grubości 4 mm i masie 800 g/m²; o grubości 4,5 mm i masie 1000 g/m²; o grubości 6 mm i masie 1300 g/m²; o grubości 8 mm i masie 1500 g/m² oraz o grubości 10 mm i masie 1700 g/m².

Klasyfikacja ogniowa:

Wyrób klasyfikuje się jako **nierozprzestrzeniający ognia** przy działaniu ognia od strony elewacji

Podstawa klasyfikacji:

Norma PN-90/B-02867 Ochrona przeciwpożarowa budynków. Metoda badania stopnia rozprzestrzeniania ognia przez ściany.
Raport z badań nr LPK-664.2/11-51/08.

Termin ważności:

15.07.2011

Załączniki:

Załącznik nr 1: Przekroje płyt komorowych PK z poliwęglanu.

Data:

15.07.2008

Opracowanie:

inż. Tomasz Gwiżdż

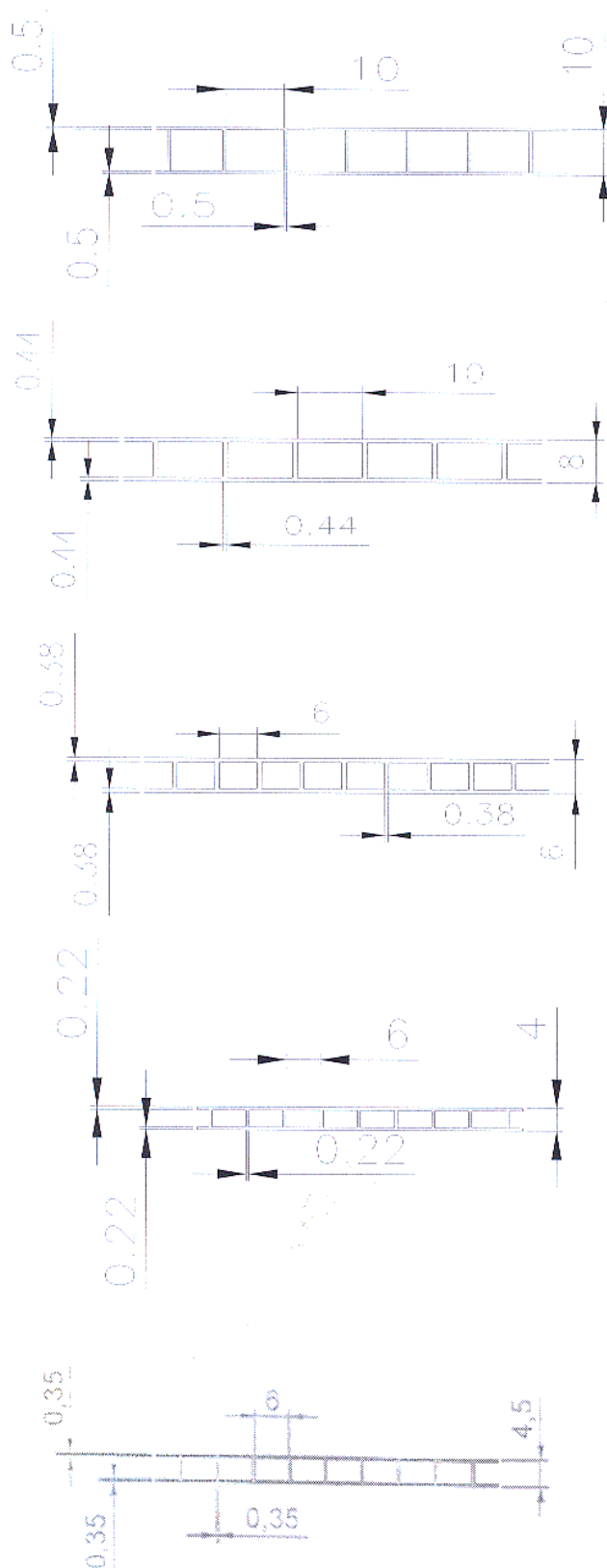
Z upoważnienia Kierownika
Zakładu Badań Ogniwych

KIEROWNIK
Pracowni Badawczo-Pożarowej
i Badań Specjalnych

inż. Andrzej Kolbrecki

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

Przekroje płyt komorowych PK z poliwęglanu



Suber