



Seria: APROBATY TECHNICZNE

## REKOMENDACJA TECHNICZNA RT ITB-1068/2010

Instytut Techniki Budowlanej w Warszawie, na wniosek firm:

REYNAERS ALUMINIUM NV, B-2570 Duffel, Oude Liersebaan 266, Belgia  
oraz

REYNAERS Polska Sp. z o.o., 05-500 Piaseczno, ul. Okulickiego 12, Polska

potwierdza wykonanie wstępnego badania typu wyrobów pod nazwą:

### Lekkie ściany osłonowe systemu REYNAERS CW 50 o konstrukcji szkieletowej z kształtowników aluminiowych

oraz stwierdza przydatność do stosowania w budownictwie i zgodność z zasadami wiedzy technicznej ścian osłonowych wykonywanych w zakresie i na zasadach określonych w Załącznikach, które są integralną częścią niniejszej Rekomendacji Technicznej ITB.

Termin ważności:  
30 grudnia 2015 r.



DYREKTOR  
w/z Zastępcy Dyrektora  
ds. Badań i Rozwoju

Michał Wójtowicz

Załączniki:

1. Postanowienia ogólne i techniczne
2. Współczynniki przenikania ciepła elementów ścian osłonowych systemu REYNAERS CW 50 oraz przykład obliczeń współczynnika przenikania ciepła  $U_{cw}$  ściany osłonowej REYNAERS CW 50-HI

Warszawa, 30 grudnia 2010 r.