



**JEDNOSTKA NOTYFIKOWANA Nr 1488
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ**

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (22) 57 96 167, (22) 57 96 168, fax: (22) 57 96 295
e-mail: certyfikacja@itb.pl, www.itb.pl



**CERTYFIKAT STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
1488-CPR-0520/W**

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 z dnia 9 marca 2011 r. (Rozporządzenie CPR), niniejszy certyfikat odnosi się do wyrobu budowlanego:

**Kotwy wklejane R-CAS-V z prętami M8 do M30 ze stali
ocynkowanej lub stali odpornej na korozję do wykonywania
zamocowań w betonie niezarysowanym**

Zakres stosowania zgodnie z Załącznikiem B1÷B4 do ETA-10/0108 z 20/09/2016
Właściwości użytkowe zgodne z Załącznikiem C1÷C4 do ETA-10/0108 z 20/09/2016

wprowadzone do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

**RAWLPLUG S.A.
ul. Kwidzyńska 6
51-416 Wrocław**

i wytwarzane w zakładzie produkcyjnym:

48-084

Niniejszy certyfikat potwierdza, że wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych określone w:

**ETA-10/108 wydanej 20/09/2016
i ETAG 001-5, wydanie kwiecień 2013 (stosowany jako EAD)**

w ramach systemu 1 w odniesieniu do właściwości użytkowych określonych w ww. ETA są stosowane oraz że producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji w celu zapewnienia utrzymania ich stałości.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy 06.10.2015 (zaktualizowany 19.01.2017) i pozostaje ważny, dopóki ww. ETA i EAD, metody oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych, sam wyrób budowlany i warunki jego wytwarzania nie ulegną istotnej zmianie oraz pod warunkiem, że nie zostanie zawieszony lub cofnięty przez notyfikowaną jednostkę certyfikującą wyroby.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

mgr inż. Katarzyna Hatowska



Warszawa, 19.01.2017

ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

dr inż. Krzysztof Kuczyński