



INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ

ZAKŁAD CERTYFIKACJI

ul. FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA
tel.: (0 22) 57 96 167, (0 22) 57 96 168, fax: (0 22) 57 96 295



CERTYFIKAT ZGODNOŚCI

ITB-1894/W

Potwierdza się, że:

1. Kotwy talerzowe typ I; II, IV
2. Kotwy przyłączeniowe czteropunktowe typu 1 i 2

przeznaczone do stosowania w zakresie i na warunkach
określonych w pkt.2 AT/2007-03-1277/1

wprowadzone do obrotu i produkowane przez:

BETOMAX POLSKA S.A.
ul. Górna 2a
26-200 Końskie

w zakładzie produkcyjnym:

PAMEXPOL S.J.
Górna 1
26-200 Końskie

spełniają wymagania określone w:

Aprobacie Technicznej IBDiM nr AT/2007-03-1277/1

Producent wdrożył system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek wyrobu, pobranych w zakładzie produkcyjnym, zgodnie z planem badań.

Zakład Certyfikacji ITB przeprowadził wstępne badania typu oraz wstępny audit zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat jest dokumentem wymaganym w systemie oceny zgodności 1, zgodnie z rozporządzeniem Ministra Infrastruktury z dnia 11 sierpnia 2004 r. w sprawie sposobów deklarowania zgodności wyrobów budowlanych oraz sposobu znakowania ich znakiem budowlanym (Dz. U. Nr 198 poz. 2041 z późn. zm.).

Certyfikat zgodności nr ITB-1894/W wydany po raz pierwszy 02.03.2010. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 02.03.2011) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny do 11.05.2012, o ile specyfikacja techniczna zachowuje swoją ważność oraz nie uległy istotnym zmianom: typy wyrobów, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.



KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

Barbara Dobosz

ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

Michał Wójtowicz

Warszawa, 02.03.2011