



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



AC 020

CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI WE
1488-CPD-0251/Z

Zgodnie z Dyrektywą Rady Wspólnot Europejskich nr 89/106/EWG z dnia 21 grudnia 1988 roku w sprawie zbliżenia ustaw, rozporządzeń i przepisów administracyjnych państw członkowskich, dotyczących wyrobów budowlanych, zgodnie ze zmianami dokonany przez Dyrektywę nr 93/68/EWG Rady Wspólnot Europejskich z dnia 22 lipca 1993 roku potwierdza się, że wyrób budowlany:

PREFABRYKOWANE BELKI ŻELBETOWE
(KRATOWNICOWE, NIESAMONOŚNE, NIESPRĘŻONE)

wykonywane bez elementów ceramicznych, stosowane jako liniowy element konstrukcyjny, który w połączeniu z pustakami, betonem wylewanym w czasie budowy i zbrojeniem dodatkowym tworzy konstrukcję belkowo – pustakowego systemu stropowego

produkowany jest przez:

P.P.U.H „IREK” Ireneusz Olejniczak
ul. Nowojędrzychowska 37
65-012 Zielona Góra

w zakładzie produkcyjnym:

P.P.U.H. "IREK" Ireneusz Olejniczak
ul. Nowojędrzychowska 37
65-012 Zielona Góra

Producent przeprowadził wstępne badania typu, wprowadził system zakładowej kontroli produkcji i prowadzi badania próbek pobranych w tym zakładzie zgodnie z planem badań. Jednostka notyfikowana – *Instytut Techniki Budowlanej* – przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i systemu zakładowej kontroli produkcji oraz prowadzi ciągły nadzór, ocenę i akceptację zakładowej kontroli produkcji.

Niniejszy certyfikat potwierdza, że spełnione są wszystkie wymagania dotyczące systemu zakładowej kontroli produkcji opisane w załączniku ZA normy

EN 15037-1:2008

(odpowiednik krajowy: PN-EN 15037-1:2008)

Niniejszy certyfikat, wydany po raz pierwszy 18.11.2011 jest ważny, dopóki wyrób spełnia wymagania zharmonizowanego dokumentu odniesienia i warunki produkcji oraz system zakładowej kontroli produkcji nie uległy istotnym zmianom.

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

Piotr Maciejak



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

Jan Bobrowicz

Warszawa, 18.11.2011



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

ZNAK CERTYFIKACJI

Upoważnia się firmę

P.P.U.H „IREK” Ireneusz Olejniczak
ul. Nowojędrzychowska 37
65-012 Zielona Góra

producenta wyrobu:

PREFABRYKOWANE BELKI ŻELBETOWE
(KRATOWNICOWE, NIESAMONOŚNE, NIESPRĘŻONE)

do stosowania znaku certyfikacji ITB-ZAKŁADOWA KONTROLA PRODUKCJI
w okresie ważności certyfikatu nr 1488-CPD-0251/Z



**CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ
KONTROLI PRODUKCJI
1488-CPD-0251/Z**

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

Piotr Maciejak



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

Jan Bobrowicz

Warszawa, 18.11.2011



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



AC 020

CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

ITB-0397/Z

Potwierdza się, że:

System Zakładowej Kontroli Produkcji PUSTAKÓW STROPOWYCH TERIVA 4.0/1, 4.0/2, 4.0/3, 6.0 i 8.0

z betonu zwykłego i betonu lekkiego do wykonywania stropów gęstożebrowych zespolonych

wprowadzonych do obrotu i produkowanych przez firmę:

**P.P.U.H „IREK” Ireneusz Olejniczak
ul. Nowojędrzychowska 37
65-012 Zielona Góra**

w zakładzie produkcyjnym:

**P.P.U.H. „IREK” Ireneusz Olejniczak
ul. Nowojędrzychowska 37
65-012 Zielona Góra**

spełnia wymagania określone w:

PN-B-19504:2004

Producent przeprowadził wstępne badania typu i wdrożył system zakładowej kontroli produkcji.

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

Niniejszy certyfikat jest dokumentem wymagany w systemie oceny zgodności 2+, 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 zakładowej kontroli produkcji ITB-0397/Z został wydany po raz pierwszy 17.02.2010. Niniejszy certyfikat (zaktualizowany 18.11.2011) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznej i jest ważny, dopóki specyfikacja techniczna zachowuje swoją ważność oraz nie uległy istotnym zmianom: typ wyrobu, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

ZASTĘPCA KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

Piotr Maciejak



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

Jan Bobrowicz

Warszawa, 18.11.2011



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

ZNAK CERTYFIKACJI

Upoważnia się firmę

P.P.U.H „IREK” Ireneusz Olejniczak

ul. Nowojędrzychowska 37

65-012 Zielona Góra

producenta wyrobu:

PUSTAKI STROPOWE TERIVA 4.0/1, 4.0/2, 4.0/3, 6.0 i 8.0

do stosowania znaku certyfikacji ITB-ZAKŁADOWA KONTROLA PRODUKCJI
w okresie ważności certyfikatu nr ITB-0397/Z



**CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ
KONTROLI PRODUKCJI
ITB-0397/Z**

ZASTĘPCA KIEROWNIKA
Zakładu Certyfikacji

Piotr Maciejak



ZASTĘPCA DYREKTORA
Instytutu Techniki Budowlanej

Jan Bobrowicz

Warszawa, 18.11.2011