

CERTYFIKAT ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

ITB-0377/Z

Potwierdza się, że:

System Zakładowej Kontroli Produkcji

- 1. Wkrętów stalowych HAMAR do mocowania ościeżnic**
przeznaczonych do stosowania w zakresie i na warunkach określonych w pkt 2 AT-15-8707/2011+Aneks 1
- 2. Stalowych łączników rozporowych HAMAR do mocowania ościeżnic**
przeznaczonych do stosowania w zakresie i na warunkach określonych w pkt 2 AT-15-8708/2011+Aneks 1
- 3. Łączników WKSZ do zamocowań w podłożu betonowym**
przeznaczonych do stosowania w zakresie i na warunkach określonych w pkt 2 AT-15-9182/2014
- 4. Metalowych łączników rozporowych HWZ i HWS**
przeznaczonych do stosowania w zakresie i na warunkach określonych w pkt 2 AT-15-9183/2014
- 5. Łączników WKSPW do mocowania płyt warstwowych**
przeznaczonych do stosowania w zakresie i na warunkach określonych w pkt 2 AT-15-9256/2014

produkowanych i wprowadzanych do obrotu przez firmę:

Przedsiębiorstwo Handlowe HAMAR
Spółka Jawna B. i H. Grzesiak
ul. Hutnicza 7
81-061 Gdynia

w zakładach produkcyjnych:

886- 043
886- 044
886- 045
886- 046
886- 245
86- 243
86- 244

spełnia wymagania określone w:

AT-15-8707/2011+Aneks 1, ważnej do 13.10.2019
AT-15-8708/2011+Aneks 1, ważnej do 13.10.2019
AT-15-9182/2014, ważnej do 24.04.2019
AT-15-9183/2014, ważnej do 30.01.2019
AT-15-9256/2014, ważnej do 20.03.2019

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

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

Niniejszy certyfikat jest dokumentem wymaganym 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 nr ITB-0377/Z wydany po raz pierwszy 23.06.2010, (zmodyfikowany 31.01.2011, 18.07.2012, 07.07.2014, 21.12.2016) może być stosowany tylko w odniesieniu do wyrobów spełniających wymagania ww. specyfikacji technicznych i jest ważny w okresie ważności ww. specyfikacji technicznych oraz jeżeli nie uległy istotnym zmianom: typy wyrobów, warunki i miejsce produkcji lub system zakładowej kontroli produkcji.

KIEROWNIK
Zakładu Certyfikacji

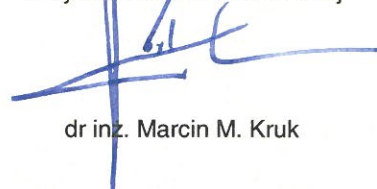


mgr inż. Katarzyna Hatowska



Warszawa, 21.12.2016

DYREKTOR
Instytutu Techniki Budowlanej



dr inż. Marcin M. Kruk