



Notifikovaná osoba č. 1301

TECHNICKÝ A SKŮŠOBNÝ ÚSTAV STAVEBNÝ, n. o.
BUILDING TESTING AND RESEARCH INSTITUTE
Studená 3, 821 04 Bratislava, Slovenská republika

Certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji

1301 – CPR – 1154

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

Elementy murowe z autoklawizowanego betonu komórkowego (Kategoria I)

Odmiana: P1,5 – 300; P2,0 – 400; P2,5 – 400; P2,5 – 500; P3,0 – 500; P3,0 – 600; P4,0 – 600; P4,0 – 700 - przeznaczone do zastosowania w elementach nośnych i nienośnych we wszystkich formach ścian budynków stosownie do deklarowanych właściwości wyrobów.

Dostarczony na rynek pod nazwą

H+H Polska Sp. z o. o.
ul. Kupiecka 6, 03-046 Warszawa
Polska

w zakładzie produkcyjnym

Zakład Żeliszawice
Żeliszawice, 29-145 Secemin
Polska

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

EN 771-4: 2011+A1: 2015

według sytemu 2+ są stosowane, oraz

system zakładowej kontroli produkcji uznaje się za zgodny z obowiązującymi wymaganiami

Certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 1 kwietnia 2016 r. i pozostaje ważny, dopóki nie zmienią się metody badań i/lub wymagania dotyczące zakładowej kontroli produkcji, zawarte w zharmonizowanej normie, zastosowane do oceny właściwości użytkowych zadeklarowanych zasadniczych charakterystyk oraz sam wyrób budowlany i warunki produkcji w zakładzie nie zmienią się znacząco.

Bratysława 15 marzec 2017 r.

Ing. Daša Kozáková
Kierownik Jednostki notyfikowanej 1301



086155