



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**  
Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE

Akreditovaná zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování, Certifikační orgán, Inspekční orgán - Accredited Testing Laboratory, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body, Certification Body, Inspection Body - Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Jednostka notyfikovaná 1020

## **CERTYFIKÁT ZGODNOŠCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI**

certificate of conformity of the factory production control

nr 1020 - CPR - 070056603

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

### **Prefabrykaty z betonu - Elementy podłóg ażurowych do budynków inwentarskich**

Typ B3, używany w budynkach inwentarskich usytuowany nad dołem lub kanałem ściekowym, zawierający otwory do odprowadzania nieczystości (gnoju, resztek karmy i słomy) do dołu lub kanału ściekowego znajdującego się poniżej;  
(nośność mechaniczna deklarowana metodą 3)

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

### **Firma Produkcyjno-Handlowa „STRYI“ Markus Stryi**

REGON: 161595540

Adres: Ul. Przemysłowa 3A, 48-200 Prudnik, Rzeczpospolita Polska

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

**Ul. Przemysłowa 3A, 48-200 Prudnik,  
Rzeczpospolita Polska**

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

**EN 12737:2004+A1:2007**

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że


**zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.**

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 21.10.2019 r. i pozostaje ważny, dopóki zharmonizowana norma, 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 zakładową kontrolę produkcji.

Pieczętka jednostki notyfikowanej 1020

Ostrawa, 21 października 2019 r.



  
mgr inż. Vojtěch Šebek  
zastępca kierownika jednostki notyfikowanej