



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

Akreditované laboratoře, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznamovaný subjekt, Subjekt pro technické posuzování,
Certifikační orgány, Inspekční orgán / Accredited Laboratories, Authorized Body, Notified Body, Technical Assessment Body,
Certification Bodies, Inspection Body • Prosecká 811/76a, Prosek, 190 00 Praha 9, Czech Republic

Jednostka Notyfikovaná Nr 1020

CERTYFIKAT ZGODNOŚCI ZAKŁADOWEJ KONTROLI PRODUKCJI

certificate of conformity of the factory production control

nr 1020-CPR-070055469

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

Belki stropowe TERIVA

wykonane z betonu zwykłego

stosowane z betonowymi pustakami produkowanymi według EN 15037-2+A1 i z betonem układanym na budowie,
stosowane w celu utworzenia konstrukcji belkowo-pustakowego systemu stropowego

TERIVA 4.0/1, TERIVA 4.0/2, TERIVA 5E25, TERIVA 5EX25

wprowadzonego do obrotu pod nazwą lub znakiem firmowym producenta:

DWOKAD Sp. z o.o.

ul. Przemysłowa 16

32-620 Brzeszcze, Rzeczpospolita Polska

REGON: 356346470

i produkowanego w zakładzie produkcyjnym:

KRABET Zakład produkcyjny w Steblowie

ul. Ligonja 5

47-300 Krapkowice, Rzeczpospolita Polska

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

EN 15037-1:2008

w ramach systemu 2+ są stosowane oraz że

zakładowa kontrola produkcji spełnia mające zastosowanie wymagania.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy w dniu 08.04.2019 r. i pozostaje ważny, dopóki
zharmonizowane normy, 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.



Pieczęć Jednostki Notyfikowanej 1020

Ostrawa, 6 kwietnia 2023 r.

mgr inż. Vojtěch Šebek
Zastępca Kierownika Jednostki Notyfikowanej