



® **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

OZNÁMENÝ SUBJEKT 1020

OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certificate of conformity of the factory production control

č. 1020 – CPR – 030058141

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011 ze dne 9. března 2011 (nařízení o stavebních výrobcích - CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

Betonové prefabrikáty

Tyčové nosné prvky dle normy EN 13225

Stropní deskové dílce pro spřažené stropní systémy dle normy EN 13747+A2

Schodiště dle normy EN 14843

Základové prvky dle normy EN 14991

Stěnové prvky dle normy EN 14992+A1

Deklarace vlastností výrobků ve vztahu k základním požadavkům: Metoda 2, 3

uvedenýna trh pod jménem nebo firmou nebo ochranou známkou výrobce:

Lias Vintířov, Lehký stavební materiál, k.s.

357 35 Vintířov 176

a vyrobený ve výrobním závodě

Lias Vintířov, Lehký stavební materiál, k.s.

357 35 Vintířov 176

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností popsaná v příloze ZA norem

EN 13225:2013

EN 13747:2005+A2:2010

EN 14843:2007

EN 14991:2007

EN 14992:2007+A1:2012

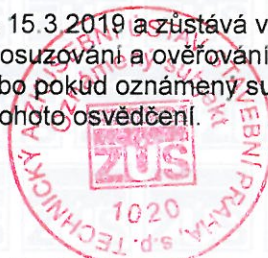
podle systému 2+ byla uplatněna a že

řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 15.3.2019 a zůstává v platnosti, dokud se harmonizovaná norma, stavební výrobek, postupy posuzování a ověřování stálosti vlastností ani výrobní podmínky v místě výroby výrazně nezmění nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Pižeň, 2019-03-15

Razítko oznamovaného subjektu 1020



Ing. Alexander Trinner
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu