



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

Akreditované zkušební laboratoř, Autorizovaná osoba, Notifikovaná osoba, Oznámený 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 – 030059980

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

Prostorové prvky pro inženýrské sítě – dle normy EN 14844:2006+A2:2011

Deklarace vlastností výrobků ve vztahu k základním požadavkům: Metoda 1, 2, 3a, 3b

uvedený na trh pod jménem nebo firmou nebo ochranou známkou výrobce:

CS-BETON Prefa, s. r. o.

V Zanikadlech 260, 277 06 Lužec nad Vltavou
IČO: 60777133

a vyrobené ve výrobních závodech

CS-BETON Prefa, s. r. o., Grygov a Lužec nad Vltavou

V Podlesí 258, 783 73 Grygov,
V Zanikadlech 260, 277 06 Lužec nad Vltavou

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

EN 14844:2006+A2:2011

podle systému 2+ byla uplatněna a že

řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 21.5.2020 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 oznámený subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko oznámeného subjektu 1020

Plzeň, 2020-12-01



Ing. Alexander Trinner
zástupce vedoucího oznámeného subjektu