



**TECHNICKÝ A ZKUŠEBNÍ ÚSTAV STAVEBNÍ PRAHA, s.p.**

**Technical and Test Institute for Construction Prague**

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

Oznamovaný subjekt 1020

# OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certificate of conformity of the factory production control

č. 1020 – CPR – 010034303

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

## Trojrozměrné tesařské spojky

Úhelníky BV/Ú – 05-21, BV/Ú – 05-22 a BV/Ú – 05-23, o základních rozměrech po řadě - 55 x 70 x 70 x 2, 65 x 90 x 90 x 2,5 a 90 x 105 x 105 x 3 mm, jsou za studena tvarované, nesvařované, pozinkované ocelové úhelníky, ztužené vlisovaným žebrem, připojované k povrchu prvků hřebíky. Úhelníky slouží ke spojování dřevěných tesařských prvků

vyrobené výrobcem:

**BOVA Březnice spol s r.o.**

262 72 Březnice, Za nádražím 472, IČ 42726191

ve výrobním závodě:

**BOVA Březnice spol s r.o.**

262 72 Březnice, Za nádražím 472

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

**ETA14/0327**

podle systému 2+ pro vlastnosti stanovené v tomto osvědčení byla uplatněna a že

**řízení výroby splňuje všechny předepsané požadavky pro tyto vlastnosti.**

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 16. prosince 2014 a zůstává v platnosti, dokud se nezmění ETA a pokud se výrazně nezmění výrobní podmínky v místě výroby nebo řízení výroby nebo pokud oznamovaný subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko oznamovaného subjektu

Praha, 16. prosince 2014



Ing. Iveta Jiroutová  
zástupce vedoucího oznamovaného subjektu