



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

Akreditovaná 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 – 070039535

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:

**Pásy a plechy válcované za tepla s oválnými výstupky
z konstrukční nelegované oceli značky S235JR
dle ČSN EN 10025-2 dodávané ve stavu +AR a +N**

typ: tloušťky od 3,0 do 12,0 mm

**použití jako konstrukční prvky pro různé typy nosných i pomocných ocelových
konstrukcí a stavebních dílců, k výrobě kovových pohledových a protiskluzových prvků**

uvedené na trh pod jménem nebo ochrannou známkou výrobce:

Liberty Ostrava a.s.

Vratimovská 689/117, 719 00 Ostrava – Kunčice, IČO: 45193258

a vyrobené ve výrobním závodě:

Liberty Ostrava a.s.

Vratimovská 689/117, 719 00 Ostrava – Kunčice, IČO: 45193258

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

EN 10025-1:2004

podle systému 2+ byla uplatněna a že

řízení výroby je ve shodě s příslušnými požadavky.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 24. května 2010 jako certifikát podle CPD 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

Ostrava, 2. března 2020



Ing. Vojtěch Šebek
zástupce vedoucího oznámeného subjektu