



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

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 – 030052384

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:

Konstrukční ocelové stavební díly, dílce, sestavy a konstrukce třídy provedení do EXC 2 dle EN 1090-2+A1

v rozsahu – provádění a dílenská montáž

Přehled použitých metod svařování (dle EN ISO 4063):	135
Skupina(y) základních materiálů (dle ISO/TR 15608):	1
Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:	Václav Vaník, EWT/CZ 00001
Označení shody CE (dle EN 1090-1):	ZA 3.2 – ZA 3.5

vyrobený výrobcem nebo pro výrobce:

DITOM Construction s.r.o.

Svatý Mikuláš 131, PSČ 28401, Česká republika
IČ: 28383729

ve výrobním závodě:

DITOM Construction s.r.o.

Žehušice 28 575, Ve Dvoře 17, Česká republika

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

EN 1090-1:2009+A1:2011

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 2015-11-12 a zůstává v platnosti, dokud se nezmění zkušební metody a/nebo požadavky na řízení výroby, obsažené v harmonizované normě použité při posuzování vlastností deklarovaných základních charakteristik, a pokud se výrazně nezmění stavební výrobek a/nebo výrobní podmínky v místě výroby nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Plzeň, 2015-11-12



Ing. Alexander Trinner
zástupce vedoucího oznámeného subjektu

Razítko oznámeného subjektu 1020