



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 611/76a, 190 00 Praha 9 - Prosek, Czech Republic

Oznamovaný subjekt 1020

OSVĚDČENÍ O STÁLOSTI VLASTNOSTÍ

certificate of constancy of performance

č. 1020 – CPR – 090-035902

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:

SILNIČNÍ ZÁCHYTNÝ SYSTÉM

varianta : ocelové zábradelní svodidlo

typ : ZMS4/H2

Úroveň zadržení	H2
Prudkost nárazu	B
Pracovní šířka	W2

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

STAVBY OMO s.r.o.

IČ: 47671670
adresa: Velká 24, 753 01 Hranice

a vyrobený ve výrobních závodech:

FIM INT s.r.o.	Celní 1895/13, 748 01 Hlučín
ZAPE spol. s r.o.	U rybníka 231, 753 56 Opatovice
Skanska a.s., závod Mosty	Vinohradská 88, 618 00 Brno
PORR, a.s., odštěpný závod - Stavby mostů	Na Červeném hrádku 795, 264 01 Sedlčany
MaDeX s.r.o.	Na Františku 1370/5, Horní Suchá
M - konstrukce s.r.o.	Na Červeném Hrádku 795, 264 01 Sedlčany
BRB Systém s.r.o.	Bytčianská ul. 499, Žilina část Povážský Chlumec - Slovensko

Seznam výroben včetně IČ je uveden v příloze tohoto Osvědčení o stálosti vlastností.

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

EN 1317-5:2007+A2:2012/AC:2012

podle systému 1 pro vlastnosti uvedené v tomto osvědčení byla uplatněna a že řízení výroby u výrobce zajišťuje

stálost vlastností stavebního výrobku.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 13. května 2016 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 výrobku nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Razítko oznamovaného subjektu

Praha, 24. října 2016



Ing. Jozef Póbiš
vedoucí oznamovaného subjektu