



**Strojírenský zkušební ústav, s.p., autorizovaná osoba 202**  
**Hudcova 424/56b, Medlánky, 621 00 Brno, Česká republika**  
Rozhodnutí o autorizaci č. 2/2023 ze dne 1. 3. 2023

# CERTIFIKÁT SYSTÉMU ŘÍZENÍ VÝROBY

## č. 202/C6/2024/J-01131-24

V souladu s ustanovením § 6 odst. 2 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a nařízení vlády č. 215/2016 Sb., autorizovaná osoba potvrzuje, že u stavebního výrobku

specifikace výrobků: Tvarované profily nesvařované a svařované  
- materiál: ocelový pozinkovaný plech tloušťky (0,4 až 4,0) mm  
- označení materiálu:  
- DX51D, S220GD, S280GD, DC01, DX53D, HX300LAD+ZF, S320GD, S350GD, S235JRC, HC260LA + Z100 – 275  
- S320GD a S350GD ZM310MAC a ZM250MAC (Magnelis)  
- standardní délka: 6 m (s možností rozsahu od 0,25 m až do 14 m)  
viz stavební technické osvědčení č. 202-STO-J-01027-24 ze dne 24. června 2024

výrobce: METAL TRADE COMAX, a.s.  
273 24 Velvary 420, Česká republika

identifikační číslo: 49684442

místo výroby: METAL TRADE COMAX, a.s.  
Víska 36, 783 21 Litovel, Česká republika

provedla počáteční prověrku v místě výroby a posoudila systém řízení výroby, který odpovídá příslušným technickým podkladům podle § 6 odst. 1 písm. d) výše uvedeného nařízení vlády, a zjistila, že systém řízení výroby zabezpečuje, aby výrobky uváděné na trh splňovaly požadavky stanovené stavebním technickým osvědčením č. 202-STO-J-01027-24 ze dne 24. června 2024 vydaným autorizovanou osobou č. 202 s platností omezenou do 23. června 2029 a odpovídaly technické dokumentaci podle § 4 odst. 3 a dokladu vystavenému podle § 6 odst. 1 písm. a) o výsledcích počátečních zkoušek typu výrobku na vzorku.

Nedílnou součástí tohoto certifikátu je závěrečný protokol č. 30-17215/JZ ze dne 27. června 2024, který obsahuje závěry zjišťování a popis výrobku.

Tento certifikát byl poprvé vydán 28. června 2024 a zůstává v platnosti po dobu, po kterou se požadavky stanovené stavebním technickým osvědčením, na které byl uveden odkaz, nebo výrobní podmínky v místě výroby či systém řízení výroby výrazně nezmění, nebo pokud autorizovaná osoba tento certifikát nezmění nebo nezruší.

Autorizovaná osoba provádí nejméně jedenkrát za 12 měsíců dohled nad řádným fungováním systému řízení výroby. O vyhodnocení dohledu vydá autorizovaná osoba zprávu, kterou předá výrobci.

Brno, dne 28. června 2024



.....  
Ing. Pavel Štícha  
představitel autorizované osoby

202/C6/2024/J-01131-24 Strana 1 (1)

v1.04

