



DOM - ZO 13, s.r.o., Technická inspekce COV

Litomyšlská 560, CZ 560 02 Česká Třebová, IČ: 252 61 908

Certifikační orgán certifikující produkty č. 3148 akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

vydává

CERTIFIKÁT

č. ZCV-23-101/C01

kterým osvědčuje, že subjekt

STAVEBNÍ PROGRESS a.s.

Sídlo: Olšanská 2643/1a, Žižkov, 130 00 Praha 3

IČ: 286 16 537

Provozovna: Oldřichovice 163, 562 01 Ústí nad Orlicí

prokázal shodu

procesu svařování

s požadavky normy

ČSN EN ISO 3834-2:2022

v souladu s certifikačním schématem TD201,
vypracovaným podle certifikačního schématu typu 6 normy ČSN EN ISO/IEC 17067:2014

v následujícím rozsahu:

**Zámečnické práce.
Výroba ocelových konstrukcí.**

Další informace týkající se rozsahu certifikace jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu,
která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

Platnost certifikátu je podmíněna plněním norem, podle kterých je proces certifikován a plněním ustanovení
smlouvy o kontrolní činnosti č. ZCV-23-101/S01 uzavřené mezi certifikovaným subjektem a certifikačním orgánem.

Subjekt certifikován od 10.01.2020
Platnost certifikátu do 10.01.2026
V České Třebové, dne 10.01.2023



Ing. Jaroslav Doležal
Vedoucí Certifikačního orgánu



DOM - ZO 13, s.r.o., Technická inspekce COV

Litomyšlská 560, CZ 560 02 Česká Třebová, IČ: 252 61 908

Certifikační orgán certifikující produkty č. 3148 akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

Příloha k certifikátu č. ZCV-23-101/C01

Strana 1

ROZSAH ČINNOSTI

Druh produktu: Zámečnické výrobky. Ocelové konstrukce.

Produktové normy nebo alternativní normy: ČSN EN 1090-2

Skupiny základních materiálů (dle CEN ISO/TR 15608): 1.2

Procesy svařování a příbuzné procesy (dle ISO 4063): 135

Metoda svařování (ISO 4063)	Skupina základního materiálu (CEN ISO/TR 15608)	Rozměry základního materiálu (mm)	Poznámka
135	1.2	$3,0 \leq t \leq 20,0$	FW – jednou housenkou $3,0 \leq a \leq 6,0$
135	1.2	$3,0 \leq t \leq 20,0$	FW – více housenkami
135	1.2	$3,0 \leq t \leq 24,0$	BW – více housenkami

Pracovníci svářečského dozoru:

Pracovní funkce / Úroveň kompetence dle ISO 14731	Jméno, datum narození	Kvalifikace
Svářečský dozor / Specifická (S)	Karel Unzeitig, 26.04.1967	IWT/CZ 18030
Zástupce svářečského dozoru	-	-

Subjekt certifikován od 10.01.2020

Platnost certifikátu do 10.01.2026

V České Třebové, dne 10.01.2023



Ing. Jaroslav Doležal
Vedoucí Certifikačního orgánu