

# CERTIFIKÁT

**TÜV SÜD Czech – CERTIFIKAČNÍ ORGÁN**  
provádějící posuzování a certifikaci výrobků



Czech

Certifikační orgán výrobků č. 3084, akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

osvědčuje, že organizace



**EST Stage Technology, a.s.**  
Komenského 427  
CZ - 664 53 Újezd u Brna  
IČ: 29230128

pro následující obory / procesy činností:

**návrh, výroba, instalace a servis jevištních technologií  
a ocelových konstrukcí**

zavedla a používá proces svařování, který odpovídá

**ČSN EN ISO 3834-2:2006**

Číslo auditní zprávy: **13.468.259**

Platnost certifikátu: **01.12.2025**

Číslo certifikátu: **13.468.033**

Certifikační schéma: ČSN EN ISO 3834-2:2006

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

V Praze, dne 01.12.2020



**Vedoucí certifikačního orgánu**



## ROZSAH ČINNOSTI

**1. Druh produktů:** ocelové konstrukce jevištních technologií

**2. Normy používané certifikovanou organizací:**

2.1 Produktové normy: ČSN EN 1090-2

2.2 Procesní normy (EN ISO 3834-5): ISO 9606-1, ISO 9712, ISO 13916, ISO 14731, ISO 15607, ISO 15609-1, ISO 15614-1, ISO 17635, ISO 17637, ISO 17662, ISO/TR 17671-2

2.3 Jiné normy než EN/ISO normy: --

**3. Skupiny základních materiálů** (podle CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2

**4. Procesy svařování a příbuzné procesy:** 111, 135

Svařovací procesy (podle ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
111	1.1
135	1.1, 1.2

**5. Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:**

Jméno	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň (dle ISO 14731)
Ing. Jakub Navrátil	IWE	Svářečský dozor	Článek 6.2.2

