



# C E R T I F I K Á T

Certifikační orgán certifikující systémy managementu č. 3116  
akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17021-1:2016  
osvědčuje, že

## RUBING s.r.o.

Starobělská 826/55, Ostrava-Zábřeh  
**Provozovna:** Volenská 1718, Šenov u Ostravy

zavedl a používá systém managementu kvality pro

Projektování, dodávky a montáže technického zařízení budov včetně stabilních hasicích zařízení, vzduchotechniky a klimatizace. Projektování, výroba, výstavba, montáže, opravy a rekonstrukce energetických zařízení. Projektování, výroba, dodávky a montáže kovových konstrukcí včetně procesů svařování. Provádění pozemních staveb, jejich změn a odstraňování.

Zpráva o certifikaci č.j. 67/21/7.2 – ISM  
Bylo prokázáno, že jsou splněny požadavky

ČSN EN ISO 9001:2016  
ve spojení ČSN EN ISO 3834-2:2022



První certifikace: 11. června 2009  
Tento certifikát je platný do: 11. června 2024  
Evidenční číslo certifikátu: 291/12/SJ  
Nedílnou součástí certifikátu je příloha č.j. 67/21/7.2 – ISM  
Tento certifikát nahrazuje certifikát ze dne 14. června 2021

  
Ing. František Kozubík  
Vedoucí certifikačního orgánu

Praha dne 13. června 2022

**PŘÍLOHA K CERTIFIKÁTU SYSTÉMU KVALITY**  
ev.č.: 291/12/SJ ze dne 13. června 2022**Rozsah činnosti dle ČSN EN ISO 3834-2:2022**

1. **Druh produktu:** Ocelové konstrukce , Tlaková zařízení
2. **Produktové normy:** ČSN EN 13445 , ČSN EN 12952 , ČSN EN 12953 , ČSN EN 13480 ,  
ČSN EN 1090-2
3. **Skupiny základních materiálů (TNI CEN ISO/TR 15608:2008):** 1, 5, 6, 7, 8

**Proces(y) svařování a příbuzné procesy:**

Metoda	Skupina materiálů
111	1, 5, 7
135	1, 6
136	1
141	1, 5, 6, 7, 8
141 + 111	1, 5, 6

4. **Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:**

Jméno:	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň dle ISO 14731
Ing. Jiří Heller	EWE/CZ 08010	svářečský dozor	6.2.2
p. Radim Král	EWT/CZ/01073	zástupce svář dozoru	6.2.2

V Praze dne 13. června 2022

  
Ing. František Kozubík  
vedoucí certifikačního orgánu

Tato příloha ruší a nahrazuje přílohu ze dne 14. června 2021.

Tato příloha je nedílnou součástí Certifikátu systému kvality ev.č. 291/12/SJ ze dne 13. června 2022.