



TÜV Austria Group

C E R T I F I K Á T

I.T.I. – Integrovaná technická inspekce spol. s r.o.

Akreditovaný certifikační orgán č. 3116
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. 148/18/7.2 - ISM
Bylo prokázáno, že jsou splněny požadavky



ČSN EN ISO 9001:2016
ve spojení ČSN EN ISO 3834-2:2006

První certifikace: 11. června 2009

Tento certifikát je platný do: 11. června 2021

Evidenční číslo certifikátu: 291/12/SJ

Nedílnou součástí certifikátu je příloha č.j. 148/18/7.2 – ISM

Ing. František Kozubík
vedoucí certifikačního orgánu

Praha dne 11. června 2018

PŘÍLOHA K CERTIFIKÁTU SYSTÉMU KVALITY

ev.č.: 291/12/SJ ze dne 11. června 2018

Rozsah činnosti dle ČSN EN ISO 3834-2:2006

- Druh produktu:** Tlaková zařízení, ocelové konstrukce
- Produktové normy:** ČSN EN 13445, ČSN EN 12952, ČSN EN 12953, ČSN EN 13480, ČSN EN 1090-2+A1
- Skupiny základních materiálů** (TNI CEN ISO/TR 15608:2008): 1, 5.1, 6, 7, 8

Proces(y) svařování a příbuzné procesy:

Metoda	Skupina materiálů
141	1, 5.1, 6, 7, 8
111	1
141+111	1, 5.1, 6
135	1, 6

- Odpovědní pracovníci svářečského dozoru:**

Jméno:	Kvalifikace	Pracovní funkce	Úroveň dle ISO 14731
Ing. Jiří Heller	EWE/CZ 08010	svářečský dozor	6.2 a)
Ing. Veronika Kulhánková	IWE/CZ 15011	zást. sv. dozoru	6.2 a)

V Praze dne 11. června 2018



Ing. František Kozubík
 vedoucí certifikačního orgánu