



We cover  
credibility

QSCert, spol. s r. o.  
Certification Body of Management Systems  
E. P. Voljanskeho 1, 960 01 Zvolen, Slovak Republic



Reg. No. 091/Q-081

týmto udeľuje

# CERTIFIKÁT

ktorým potvrdzuje, že spoločnosť

## Profi steel holding, s.r.o.

Kalnická cesta 12, 934 01 Levice

zaviedla a používa systém manažérstva kvality tavného zvarovania kovových materiálov podľa normy

### ISO 9001:2015 v spojení s ISO 3834-2:2005

v oblasti: **Zváračské, zámočnické, potrubárske práce.  
Elektromontážne, stavebné a inštaláčne práce.**

Certifikované lokality: Kalnická cesta 12, 934 01 Levice

Zvárane a príbuzné procesy podľa ISO 4063:2009, zmenená verzia 2010	Skupiny základných materiálov podľa ISO/TR 15608:2017
111 zvarane obalenou elektródou	Skupina 1.1, 8, 9.2, 9.3, 10 pre hrúbky: tupý zvar na plechu od 3 mm, kútový zvar od 3 mm, rúrka od $\varnothing 50$ mm
135 zvaranie taviacou sa elektródou v aktívnom plyne MAG	skupina materiálov 1.1 až 1.4, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9.1, 11 pre hrúbky: tupý zvar na plechu od 3 mm, kútový zvar od 3 mm, rúrka od $\varnothing 50$ mm
136 zvaranie plnenou drôtovou elektródou v aktívnom plyne MAG	skupina materiálov 1.1 až 1.4, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 9.1, 11 pre hrúbky: tupý zvar na plechu od 3 mm, kútový zvar od 3 mm, rúrka od $\varnothing 50$ mm
141 zvaranie wolfrámovou elektródou v inertnom plyne TIG	skupina materiálov 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.1, 9.2, 9.3, 10, 11 pre hrúbky: tupý zvar na plechu od 1,5 mm, kútový zvar od 2,5 mm, rúrka od $\varnothing 18$ mm
142 - zvaranie wolfrámovou elektródou bez prídavného materiálu v inertnom plyne TIG	skupina materiálov 8, rúrka $\varnothing 6,35 \times 0,5$ až $\varnothing 170 \times 3$

Zodpovední koordinátori zvarania:

Ing. Zuzana Šolopová EWE - SK 060047

EN/ISO normy:

---

Normy nie podľa EN/ISO:

---

Na základe certifikačného auditu, protokol č. 5356/20 bolo preukázané, že manažérsky systém spĺňa požiadavky vyššie uvedených noriem.

Certifikát č.:

QW - 5356/20

Dátum prvej certifikácie:

24.07.2014

Dátum vydania certifikátu:

02.06.2020

Dátum platnosti:

01.06.2023



Tento certifikát je platný iba ak je uvedený medzi platnými certifikátmi na [www.qscert.com](http://www.qscert.com)

Ing. Marcel Šlúch  
riaditeľ certifikačného orgánu

