

\* 353251

# CERTIFIKÁT

č. 42019610



Certifikační orgán certifikující produkty č.3190 akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

## Opravy energetických zařízení, části strojů a jejich příslušenství. Výroba a montáž ocelových konstrukcí.

Související výrobové normy: EN 1090-2 + A1 :2024

Metody svařování a příbuzné metody: 135, 111, 141, 311

Skupina(y) základních materiálů (ISO/TR 15608): 1.1, 1.2, 5.1, 5.2, 5.2/8.2, 6.1, 7.2, 8

Svářečský dozor (klasifikace dle kap. 6.2 / EN ISO 14731): Petr Sem EWT (čl. 6.2.2), Petr Macek EWT (6.2.3)

EN nebo ISO normy: ISO 9001, ISO 9606 - 1, PED 2014/68/EU, ISO 15 614-1

Identifikace ISO 4063 s CEN ISO/TR 15608: (111) 1.1, 1.2, 6.1; 5.2, 5.2/8.2; (135) 1.1, 1.2; (141) 1.1,5.1,5.2, 6.1; 7.2, 8; (311) 1.1

umístěný(é) na trh pod názvem nebo obchodní značkou výrobce

**martia**<sup>®</sup>  
AKCIOVÁ SPOLEČNOST



MARTIA a.s.

Mezní 2854/4, 400 11 Ústí nad Labem, Severní Terasa, Česká republika

včetně divize

Edisonova 453, 400 04 Trmice, Česká republika

U Elektrárny 3030/1, 695 01, Hodonín, Česká republika

Kladská 466, 541 37 Trutnov 3, Česká republika

Tento certifikát prokazuje, že všechna ustanovení popsaná v odpovídajících částech normy

## EN ISO 3834-2:2021

podle systému pro systém kvality stanovené v tomto certifikátu byla uplatněna a že

**řízení výroby je posouzeno jako splňující příslušné požadavky**

Tento certifikát byl vydán **11. května 2026** a je platný do **10. května 2029** za podmínky úspěšného provedení každoročního dozorového auditu a pokud se výrazně nezmění výrobní proces, vlastnosti výrobku, použité zkušební metody a/nebo požadavky obsažené v normě použité při posuzování. Počáteční certifikace byla provedena dne 11. května 2017.

Praha, 11. května 2026

  
Ing. Lukáš Turza, Ph.D., IWE  
Zástupce vedoucího CB



Ověřovací kód platnosti certifikátu na [www.ll-c.info](http://www.ll-c.info): **38DA3AF6-053**

LL-C (Certification) Czech Republic a.s. | Pobřežní 620/3, 186 00 Praha 8

[www.ll-c.net](http://www.ll-c.net)