



DOM - ZO 13, s.r.o., Technická inspekce COV

Litomyšlská 560, CZ 560 02 Česká Třebová, IČ: 252 61 908

Certifikační orgán certifikující produkty č. 3148 akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

vydává

CERTIFIKÁT

č. ZCV-20-111/C01

kterým osvědčuje, že subjekt

LEND-CZ s.r.o.

Sídlo: Doležalova 362, 530 02 Ostřešany

IČ: 045 89 441

Provozovna: Pokorného 437, 538 03 Heřmanův Městec

prokázal shodu

procesu svařování

s normou – certifikačním schématem

ČSN EN ISO 3834-2:2006

v následujícím rozsahu:

Svařování dílců ocelových konstrukcí.

Další informace týkající se rozsahu certifikace jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu,
která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

Platnost certifikátu je podmíněna plněním norem, podle kterých je proces certifikován a plněním ustanovení
smlouvy o kontrolní činnosti č. ZCV-17-115/S01 uzavřené mezi certifikovaným subjektem a certifikačním orgánem.

Subjekt certifikován od 10. 07. 2017

Platnost certifikátu do 22. 07. 2023

V České Třebové, dne 23. 07. 2020



Ing. Jaroslav Doležal
Vedoucí Certifikačního orgánu



DOM - ZO 13, s.r.o., Technická inspekce COV

Litomyšlská 560, CZ 560 02 Česká Třebová, IČ: 252 61 908

Certifikační orgán certifikující produkty č. 3148 akreditovaný ČIA podle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

Příloha k certifikátu č. ZCV-20-111/C01

Strana 1

ROZSAH ČINNOSTI

Druh produktu: Dílce ocelových konstrukcí

Produktové normy nebo alternativní normy: ČSN EN 1090-2

Skupiny základních materiálů (dle CEN ISO/TR 15608): 1.2

Procesy svařování a příbuzné procesy (dle ISO 4063): 135

Metoda svařování (ISO 4063)	Skupina základního materiálu (CEN ISO/TR 15608)	Rozměry základního materiálu (mm)	Poznámka
135	1.2	$3,0 \leq t \leq 12,0$	FW – jednou housenkou $3,0 \leq a \leq 6,0$

Pracovníci svářečského dozoru:

Pracovní funkce / Úroveň kompetence dle ISO 14731	Jméno, datum narození	Kvalifikace
Svářečský dozor / Specifická (S)	Bc. Roman HUDEC, MBA, 05. 12. 1983	EWT/CZ 05508

Subjekt certifikován od 10. 07. 2017

Platnost certifikátu do 22. 07. 2023

V České Třebové, dne 23. 07. 2020



Ing. Jaroslav Doležal
Vedoucí Certifikačního orgánu