

Certifikační orgán č.3110 akreditovaný ČIA dle ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

vydává

CERTIFIKÁT

č. C1-146/1813 R3

pro společnost

ELEKTROTRANS a.s.

Ringhofferova 115/1, 155 21 Praha 5

IČ: 256 55 558

Výše uvedená společnost prokázala shodu s normou

ČSN EN 1090-2+A1:2012

ocelové konstrukce třídy provedení do EXC2

v následujícím rozsahu:

Druh výrobků:	Ocelové konstrukce a jejich díly		
Výrobní normy:	ČSN EN 1090-2+A1		
Rozsah provádění ocelových konstrukcí a jejich dílů:			
Svařování:	proces svařování podle EN ISO 4063		materiálová skupina dle CEN ISO/TR 15608
	111		1.1, 1.2, 1.4
	odpovědní pracovníci svářečského dozoru		
	jméno a příjmení	kvalifikace /	Pracovní funkce / úroveň znalostí
	Ing. Miloslav Jindřich	IWE/CZ 04030	Odpovědný svářečský dozor / a)
	Josef Machálek	IWT/CZ 03033	Zástupce svářečského dozoru / b)
Jaroslav Fendek	IWS/CZ 07023	Zástupce svářečského dozoru / c)	
Mechanické spoje:	šroubové spoje s nepředpjatými šrouby		
Montáž:	montáž dílů svařováním a mechanickým spojováním		

Platnost certifikátu do: 01.06.2021

Platnost certifikátu od: 01.06.2018

Změněno dne: -

Datum vydání: 01.06.2018




Ing. Pavel Flegl
zástupce vedoucího CO

Výsledek certifikace se týká pouze předmětu posuzování, s aplikací certifikačního schématu dle ČSN EN ISO/IEC 17067:2014, schéma č.6.

Platnost certifikátu je podmíněna pravidelným dozorem.

Tento dokument navazuje na vydání ze dne 31.7.2015 a je možné jej reprodukovat pouze jako celek.