

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

CERTIFIKÁT

č. C1-085/2407 R4

pro proces svařování podle ČSN EN ISO 3834-2
pro společnost

ELEKTROTRANS a.s.

Kačírkova 982/4, 158 00 Praha 5 - Jinonice
IČ: 256 55 558

Výše uvedená společnost prokázala shodu s normou
ČSN EN ISO 3834-2:2022

Nedílnou součástí certifikátu je příloha č. 1

Platnost certifikace: od 05.06.2024 do 04.06.2029
Místo a datum vydání: Praha, 05.06.2024




Ing. Pavel Flegl
zástupce vedoucího CO

Výsledek certifikace se týká pouze předmětu posuzování. Platnost certifikace je podmíněna pravidelným dozorem.
Tento dokument navazuje na vydání ze dne 22.05.2023 a je možné jej reprodukovat pouze jako celek.

Příloha č. 1 k certifikátu č. C1-085/2407 R4

1.	Druh produktu:	Ocelové konstrukce a jejich díly
2.	Produktové normy nebo alternativní norma:	EN 1090-2
3.	Skupiny základních materiálů:	1.1, 1.2, 1.4
4.	Procesy svařování a příbuzné procesy:	111

Procesy svařování (podle EN ISO 4063)	Skupiny základních materiálů (podle CEN ISO/TR 15608)
111	1.1, 1.2, 1.4

5.	Personál svářečského dozoru		
	Jméno	Kvalifikace / č. diplomu	Pracovní funkce / úroveň kompetence (dle ČSN EN ISO 14731:2020 čl. 6.2)
	Ing. Miloslav Jindřich	IWE/CZ 04030	Odpovědný svářečský dozor / 6.2.2
	Jan Bartoš	IWT/CZ 17029	Zástupce svářečského dozoru, externí / 6.2.3

Platnost certifikace: od 05.06.2024 do 04.06.2029

Místo a datum vydání: Praha, 05.06.2024




Ing. Pavel Flégel
zástupce vedoucího CO