

# ZERTIFIKAT



Czech

**TÜV SÜD Czech – ZERTIFIZIERUNGSSTELLE**  
für die Beurteilung und Zertifizierung der Produkte

Die Produktzertifizierungsstelle Nr. 3084, akkreditiert durch die Tschechische Akkreditierungsstelle gemäß ČSN EN ISO/IEC 17065:2013

bescheinigt hiermit, dass die Organisation

**WITKOWITZ ENVI a.s.**  
**Ruská 1142/30**  
**CZ - 703 00 Ostrava - Vítkovice**  
**Id.-Nr.: 04528131**

für folgende Bereiche/Tätigkeitsprozesse:

## Stahlkonstruktionen

das Schweißverfahren eingeführt hat und anwendet, das der Norm

**EN ISO 3834-2:2021**  
entspricht.

Nummer des Auditberichts: **15.483.292**

Zertifikatgültigkeit: **30.11.2026**

Zertifikatnummer: **14.112.220, Revision Nr. 2**

Zertifizierungsschema: EN ISO 3834-2:2021

Die Einzelheiten und Gültigkeitsbedingungen sind der Anlage zu diesem Zertifikat zu entnehmen, die dessen untrennbarer Bestandteil ist und 1 Seite enthält.

Prag, den 04.09.2023



  
Leiter der Zertifizierungsstelle



## TÄTIGKEITSUMFANG

**1. Art der Produkte:** Stahlkonstruktionen

**2. Von der zertifizierten Stelle verwendete Normen:**

2.1 Produktnormen: EN 1090-2

2.2 Verfahrensnormen (EN ISO 3834-5): EN ISO 9606-1, EN ISO 9712, EN ISO 14731, EN ISO 15607, EN ISO 15609-1, EN ISO 15610, EN ISO 15611, EN ISO 15612, EN ISO 15613, EN ISO 15614-1, EN ISO 17635, EN ISO 17636, EN ISO 17637, EN ISO 17638, EN ISO 17639, EN ISO 17640, EN ISO 17671-2, EN ISO 17662

2.3 Andere Normen als EN-/ISO-Normen: --

**3. Basismaterialgruppen** (gemäß CEN ISO/TR 15608): 1.1, 1.2, 8.1, 1.2/8.1

**4. Schweiß- und verwandte Verfahren:**

Schweißverfahren (gemäß ISO 4063)	Basismaterialgruppen (gemäß CEN ISO/TR 15608)
111	1.1, 1.2, 8.1, 1.2/8.1
135	1.1, 1.2
141	8.1

**5. Mit der Schweißaufsicht betraute Mitarbeiter:**

Name	Qualifikation	Arbeitsfunktion	Grad (gemäß ISO 14731)
Dipl.-Ing. Dalibor Švejkovský	EWE	Schweißaufsichtsperson	6.2.2

Dieses Zertifikat ist eine Revision Nr. 2 des Zertifikates Nr. 14.112.220, ausgestellt 30.11.2021.

