

# ZERTIFIKAT

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



Czech

bescheinigt hiermit, dass die Organisation



**GRADIOR TECH a.s.**  
**Křižíkova 3126/68o**  
**CZ - 612 00 Brno - Královo Pole**  
**Id.-Nr.: 63473542**

## Fertigungsstätte:

**Křižíkova 3126/68o, CZ - 612 00 Brno - Královo Pole**

**erfüllt die Anforderungen:**  
**ČSN EN 1090-2:2019 und ČSN EN 1090-3:2009**

**im Bereich der Ausführung von Stahl und Aluminiumkonstruktionen  
bis zur Ausführungsklasse EXC 3**

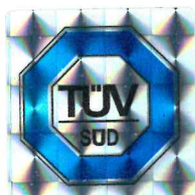
Nummer des Bewertungsberichts: **15.171.078**

Zertifikatgültigkeit: **27.03.2024**

Zertifikatsnummer: **11.997.067, Revision Nr. 3**

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

Prag, den 15.03.2023



**Leiter der Zertifizierungsstelle**

### Tätigkeitsbereich:

1. **Art der Produkte:** geschweißte Stahl- und Aluminiumkonstruktionen
2. **Produktnormen:** ČSN EN 1090-2:2019, ČSN EN 1090-3:2009
3. **Grundwerkstoffgruppe** (gemäß CR ISO 15608): 1.1, 1.2, 23.1
4. **Schweißverfahren und verwandte Verfahren:** 135, 141

### 5. Abweichungen

- 5.1 Andere Normen als EN: --
- 5.2 Andere Abweichungen: --
- 5.3 Spezifische Anforderungen: --



### 6. Beauftragte Mitarbeiter der Schweißaufsicht

| Name            | Qualifikationsstufe |
|-----------------|---------------------|
| Petr Hrachovina | IWT                 |

### 7. Gültigkeitsbedingungen

- Das Zertifikat gilt ausschließlich für den Inhaber des Zertifikats sowie die darin aufgeführten Produkte und Fertigungsstätten.
- Die Übertragung des Zertifikates durch den Inhaber des Zertifikats an Dritte sowie die Nutzung des Zertifikats durch Dritte ist unzulässig.
- Jegliche Änderungen von Fertigungstechnologien, Anlagen, Schweißvorgängen und verantwortlichen Personen gegenüber der zertifizierten Ausführung sind an den TÜV SÜD Czech unverzüglich anzuzeigen. Dieser Umstand kann die weitere Gültigkeit des Zertifikates von der zusätzlichen Konformitätsbeurteilung abhängig machen.
- Die Überwachung der ordnungsgemäßen Funktion des Qualitätssystems beim Hersteller wird von Seiten des TÜV SÜD Czech auf Grund des abgeschlossenen Vertrags über die Kontrolltätigkeit vorgenommen.
- Die Gültigkeit dieses Zertifikats für die Schweißkonstruktionen ist durch die Implementierung des Qualitätsmanagementsystems im Schweißwesen nach den Anforderungen der Norm ČSN EN ISO 3834-2 (ČSN EN ISO 3834-3) bedingt.
- Durch dieses Zertifikat ist das Zertifikat für die werkseigene Produktionskontrolle für Hersteller von Stahlkonstruktionen als Bauprodukten im Sinne der Anforderungen der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates, nicht ersetzt.
- Dieses Zertifikat ist nur in seiner Gesamtheit, einschließlich sämtlicher Anlagen, zu kopieren.
- Der Zertifikatinhaber verpflichtet sich, sämtliche allfälligen Beanstandungen in Bezug auf die Konformität der Produkte und der Vorschrifts- und Normanforderungen festzuhalten und diese Einträge an die Zertifizierungsstelle TÜV SÜD Czech zur Verfügung zu stellen.
- Die nicht näher angeführten Einzelheiten (Werbung, Verwendung der Zertifikate usw.) richten sich nach den Allgemeinen Bedingungen für die Prozess- Dienstleistungszertifizierung in jeweils gültiger Fassung.

Dieses Zertifikat ist eine Revision Nr. 3 des Zertifikates Nr. 11.997.067, ausgestellt 27.03.2019.