



Prüf-, Überwachungs- und Zertifizierungsstelle  
- anerkannt nach Artikel 23 der Bayerischen Bauordnung -

# ÜBEREINSTIMMUNGS- ZERTIFIKAT

1203/4 – 2020

Hiermit wird gemäß Sächsischer Bauordnung (SächsBO) § 23, Abs. 1 bestätigt, dass das

Bauprodukt	<b>Betonstahlmatten B500A</b> aus kaltgewalzten Betonrippenstählen Einfach- und Doppelstabmatten Nenndurchmesser 4 bis 12 mm
der Firma	<b>ESF</b> <b>Elbe-Stahlwerke Feralpi GmbH</b> Gröbaer Straße 3 01591 Riesa
Herstellwerk	<b>wie oben</b> Werkkennzeichen: 1/26

nach den Ergebnissen der werkseigenen Produktionskontrolle und der vom MPA BAU, Abteilung Baustoffe durchgeführten Fremdüberwachung den Bestimmungen der in den

## Sächsischen Technischen Baubestimmungen

Eingeführt am 15.12.2017, Kapitel C 2  
bekannt gemachten technischen Regeln

**DIN 488-4:2009-08**

**DIN 488-6:2010-01**

Zusätzlich gilt:

**DIN 488-1:2009-08**

entspricht.

Das Zertifikat ist gültig bis 31.12.2024

München, 02.01.2020



Dr.-Ing. Bernd Wallner  
(Stv. Leiter Zertifizierungsstelle)

**Testing, Surveillance and Certification Body**  
- officially recognized according to article 23 of the "Bayerische Bauordnung" -

# **CERTIFICATE of CONFORMITY**

## **1203/4 – 2020**

According to § 23 paragraph 1, of the "Sächsischer Bauordnung (SächsBO)" herewith is certified that

the building product	<b>Reinforcing steel welded fabric B500A cold reduced by cold rolling single and twin bars Diameter 4 to 12 mm</b>
of the company	<b>ESF Elbe-Stahlwerke Feralpi GmbH Gröbaer Straße 3 01591 Riesa</b>
plant	<b>see above factory reference number: 1/26</b>

considering the results of the factory production control and the results of the external surveillance by MPA BAU department "Building Materials" satisfies the requirements in the

### **"Sächsischen Technischen Baubestimmungen"**

Introduced on 15.12.2017, Chapter C 2

announced technical rules

**DIN 488-4:2009-08**

**DIN 488-6:2010-01**

Additionally is valid :

**DIN 488-1:2009-08**

The Certificate is valid until 31.12.2024

Munich, 02.01.2020



**Dr.-Ing. Bernd Wallner**  
(Deputy Head of Certification Body)