



Evidenznummer: Z14/025/2020

## Konformitätserklärung

Erklärung der Konformität des Erzeugnisses mit den technischen Vorschriften gem. Artikel 21, Abs. 1 und 4 der Bayerischen Bauordnung

### Identifikationsangaben über dem Hersteller:

**Handelsname der Firma:** Liberty Ostrava a.s.  
**Sitz der Firma:** Ostrava - Kunčice, Vratimovská-Str. 689/117  
**ID-Nr. der Firma:** 451 932 58  
**Anschrift der Firma:** Liberty Ostrava a.s.  
PLZ: CZ-719 00 Ostrava - Kunčice, Vratimovská-Str. 689/117  
Tschechische Republik

**Bauprodukt:** Ankerstabstahl St 900/1100 mit Gewinderippen  
Niedriglegiert und warmgewalzt  
Nenndurchmesser: 15 und 20 mm

**Werkkennzeichen:** 1/15

### Art und Weise der Konformitätsbeurteilung:

Gem. dem Artikel 21, Abs. 4, Nr. 1 der Bayerischen Bauordnung  
Baueregelliste A Teil 1, Ausgabe 2015/10. Lfd. Nr. 1.4.1 nach Zulassung  
ÜBEREINSTIMMUNGSZERTIFIKAT Reg.-Nr. BAY05-VVTB-S004

**Verzeichnis technischer Vorschriften u. technischer Normen:**  
Zulassung Nr. Z-12.5-114

### Angaben über die benannte Stelle:

PRÜSTELLE FÜR BETONSTAHL  
Professor Dr.- Ing. Gallus Rehm GmbH  
Fritz-Reuter-Straße 26  
D-81245 München

**Erklärung durch den Hersteller:**

Wir erklären hiermit, dass das Erzeugnis unter den Bedingungen der üblichen Anwendung betriebssicher ist. Die Firma Liberty Ostrava a. s. traf die Maßnahmen gem. des zertifizierten Qualitätssystems lt. ČSN EN ISO 9001 und gem. den eigenen anschließenden Vorschriften, nach denen die Firma die Konformität sämtlicher auf dem Markt eingeführten Erzeugnisse mit der technischen Dokumentation und mit den Grundaufforderungen sicherstellt.

Der Ankerstabstahl St 900/1100 mit Gewinderippen sind auf dem Etikett mit dem Konformitätszeichen (Ü-Zeichen) markiert. Der Verwendungszweck ist: Bewehrungsstahl zur Betonbewehrung nach dem Eurocode 2.

**Erlass der Konformitätserklärung:**

Ort: Ostrava, Tschechien, Datum: 25-08-2020



Ing. David Božon  
Betriebsdirektor – Betrieb 14 – Walzwerk



Überprüft durch: Ing. Šrubař /+420 727 56 4412  
14/R Leiter Qualität