



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

ÜBEREINSTIMMUNGS- ZERTIFIKAT

1092/4 – 2020

Hiermit wird gemäß § 23 Abs. 1, der Brandenburgischen Bauordnung bestätigt, dass das

Bauprodukt	Betonstahl in Ringen B500A kaltverformt Nenndurchmesser 6 bis 10 mm
der Firma	B.E.S. Brandenburger Elektrostahlwerke GmbH Woltersdorfer Straße 40 14770 Brandenburg
Herstellwerk	wie oben Werkkennzeichen: 1/16

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

Brandenburgischen Technischen Baubestimmungen

vom 31. August 2017, Kapitel C 2
bekannt gemachten technischen Regeln

DIN 488-3:2009-08

DIN 488-6:2010-01

Zusätzlich gilt:

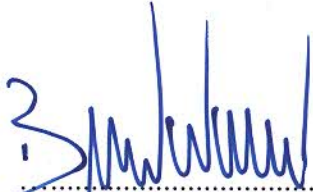
DIN 488-1:2009-08

entspricht.

Das Zertifikat ist gültig bis 15.06.2025

München, 16.06.2020




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

1092/4 – 2020

According to § 23 paragraph 1, of the "Brandenburgischen Bauordnung" herewith is certified that

the building product	Reinforcing steel in coils B500A cold formed Diameter 6 to 10 mm
of the company	B.E.S Brandenburger Elektrostahlwerke GmbH Woltersdorfer Straße 40 14770 Brandenburg
plant	see above factory reference number: 1/16

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

"Brandenburgischen Technischen Baubestimmungen"

August 31th 2017, Chapter C 2

announced technical rules

DIN 488-3:2009-08

DIN 488-6:2010-01

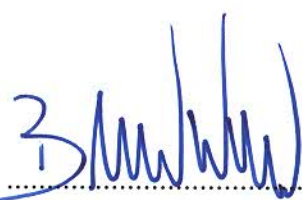
Additionally is valid :

DIN 488-1:2009-08

The Certificate is valid until 15.06.2025

Munich, 16.06.2020




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