



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

ÜBEREINSTIMMUNGS- ZERTIFIKAT

1092/4 – 2025

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

Bauprodukt	Betonstahl in Ringen B500A kaltverformt Nenndurchmesser 6, 8, 10 und 12 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 Mai 2025, 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 07.12.2030

Garching b. München, 08.12.2025



i.v. Rappl Stefan
Digital
unterschieden von
Rappl, Stefan
Datum: 2025.12.08
19:09:41 +01'00'

PD Dr.-Ing. habil. Kai Osterminski
(Leiter der Zertifizierungsstelle)



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

CERTIFICATE of CONFORMITY

1092/4 – 2025

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

the building product	Reinforcing steel in coils B500A cold formed diameters 6, 8, 10 and 12 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"

edition May 2025, 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 07.12.2030

Garching b. München, 08.12.2025



i.V. Rappl Stefan

Digital unterschrieben
von Rappl, Stefan
Datum: 2025.12.08
19:10:03 +01'00'

PD Dr.-Ing. habil. Kai Osterminski
(Head of Certification Body)