



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

ÜBEREINSTIMMUNGS- ZERTIFIKAT

1071/1 – 2024

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

Bauprodukt	Betonstabstahl B500B warmgewalzt und aus der Walzhitze wärmebehandelt Nenndurchmesser 10, 12, 14, 16, 20, 25, 28, 32 und 40 mm
der Firma	H.E.S. Hennigsdorfer Elektrostahlwerke GmbH Wolfgang-Küntscher-Straße 18 16761 Hennigsdorf
Herstellwerk	wie oben Werkkennzeichen: 1/9

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

Brandenburgischen Technischen Baubestimmungen

vom Juni 2022, Kapitel C 2

bekannt gemachten technischen Regeln

DIN 488-2:2009-08

DIN 488-6:2010-01

Zusätzlich gilt:

DIN 488-1:2009-08

entspricht.

Das Zertifikat ist gültig bis 01.12.2029

München, 02.12.2024



Dr. Osterminski, Kai
München
2024.12.02
'00'01+ 16:10:24

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



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

CERTIFICATE of CONFORMITY

1071/1 – 2024

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

the building product	Reinforcing steel bars B500B hot rolled and heat-treated diameters 10, 12, 14, 16, 20, 25, 28, 32 and 40 mm
of the company	H.E.S. Hennigsdorfer Elektrostahlwerke GmbH Wolfgang-Küntscher-Straße 18 16761 Hennigsdorf
plant	see above factory reference number: 1/9

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 June 2022, Chapter C 2

announced technical rules

DIN 488-2:2009-08

DIN 488-6:2010-01

Additionally is valid:

DIN 488-1:2009-08

The Certificate is valid until 01.12.2029

Munich, 02.12.2024



Dr. Osterminski, Kai
München

16:09:17 2024.12.02
'00'01+

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