



Herstellerbezogene Produktqualifikation

zur Fertigung von Produkten des Konstruktiven Ingenieurbaus

Der Hersteller

VJTKOVICE STEEL, a.s.
Ceskobratrská 3321/46
Moravian Ostrava, 702 00 Ostrava
Tschechische Republik

ist für die Fertigungsschritte

Warmwalzen einschließlich der Wärmebehandlung
gemäß DBS 918002- 02

zur Herstellung von

Grobblech und Spundwandprofile
qualifiziert.

Verwendetes Herstellerzeichen



Grundlagen der Qualifikation:

- Antrag zur herstellerbezogenen Produktqualifikation vom 04.05.2016
- Besichtigung im Werk am 21.09.2016
- Dokumentation der QM - Maßnahmen für Walzerzeugnisse
- Prüfungen vom 21.09.2016 und Prüfergebnisse vom 05.10.2016

Geltungsbereich:

Güten (Sorten und Gütegruppen) bis einschließlich:

S 355 nach DIN EN 10025-2 und DIN EN 10025-3. Grobblech in Dicken bis 100 mm

S 355 nach DIN EN 10248-1. Spundwandprofile

Zusätzlich ist der Geltungsbereich des gültigen Zertifikates über die Werkseigene Produktionskontrolle zu beachten.

Geltungsdauer der Qualifikation: **31.10.2018**

Deutsche Bahn AG
Beschaffung Infrastruktur
Lieferantenmanagement und Qualitätssicherung

Berlin, 06.10.2016

i. V. _____

Müller

i. V. _____

Voigtländer