



V 3170



ZERTIFIKAT ČSN EN ISO 3834-2

Gesellschaft: UNEX a.s.
Brničko 1032
783 93 Uničov

Die Zertifizierungsstelle Nr. 3170, akkreditiert durch ČIA nach ČSN EN 45011:1998, bescheinigt, dass die Gesellschaft überprüft wurde und die Bedingungen des Schweißprozesses im folgenden Umfang erfüllt wurden:

Die Gesellschaft ist qualifiziert zum Schweißen der Stahlkonstruktionen, Brückenstahlkonstruktionen, Eisenbahnschienenfahrzeugen mit Bindung an die Normen ČSN 732601, ČSN 732603, DIN 18800, EN 1090-2, EN 15085

Schweißmethoden: 111 (E), 135 manuell + maschinell (MAG), 141 (WIG), 121 (UP), 783 (PS) nach EN ISO 4063

Grundwerkstoffe: Gruppe 1.1 – 1.3, 3.1, 8.1 nach CR ISO 15608:2008, gemäß der qualifizierten WPQR

Schweißaufsicht: Dipl.-Ing. Pavel Gregor, EWE, IWI-C, geb. 21.07.1983

Vertreter: Dipl.-Ing. Martin Špitt, IWE, geb. 09.07.1982
Dipl.-Ing. Jiří Drozd, EWE, geb. 02.01.1978


Prüfnummer: 541408/01

Gültig bis: 01.03.2013

Registrierungsnummer: 3170/004/10

Prag, den 10.05.2010




Dipl.-Ing. Miroslav Válka
COV TÜV NORD Czech, s.r.o.

Die durch den oben aufgeführten Hersteller verwendeten Dokumente sind in Übereinstimmung mit den Anforderungen nach EN ISO 3834-5, einschl. der EN ISO Normen und anderen Normen und Regelungen.

Der Bericht aus letztem Audit bildet ein untrennbarer Bestandteil des Zertifikates.