

Zertifikat Certificate

Dem Unternehmen
We hereby certify that

The company OSTROJ a.s.

plant in CZ-746 41 Opava, Tesinska 1586/66

wird bescheinigt, dass es in dem gemäß Anlage angegebenen Umfang den Nachweis
erbracht hat, die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen nach
fulfils the welding quality requirements acc. to

DIN EN ISO 3834-2

zu erfüllen.

Within the extended, stated and provided evidence indicated in the attached appendix.

Zertifikat-Nr.: 879/11
Certificate No.

Gültigkeitszeitraum: from 2011-10-15 until 2014-10-14
Validity

Ausgestellt am: 2011-10-26
Issued on

Der Auditor

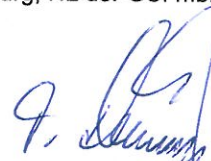


Dipl.-Ing. Emeneth



Zertifizierungsstelle

SLV Berlin-Brandenburg, NL der GSI mbH



Dipl.-Ing. Deichgräber

Anlage Appendix

zum Zertifikat Nr.: **879/11**
To Certificate No.

Umfang des Nachweises
Extension of proved evidence

Anwendungsbereich:
Area of Application:

Steel structures for mining

Schweißprozesse
welding processes

111 manual metal arc welding
135 metal active gas welding with solid wire electrode
135 metal active gas welding with solid wire electrode
Roboter welding acc. to WPQR
141 Tungsten inert gas welding

Grundwerkstoffe
parent materials

Groups 1.1, 1.2, 3.1 acc. to DIN-Fachbericht CEN ISO/TR 15608

Schweißaufsichtsperson
(Vorname, Name, Geburtsdatum, Beruf)
Welding supervisor
(surname, name, date of birth, profession)

Janik, Martin, born 1981-04-29, IWE

Vertreter
(Vorname, Name, Geburtsdatum, Beruf)
Deputy
(surname, name, date of birth, profession)

Horak, Martin, born 1974-05-21, IWT

Bemerkungen
(Einschränkungen/Erweiterungen)
Remarks
(extensions/restrictions)

This certificate does not replace verifications required in legal areas.

