



VÝZKUMNÝ ÚSTAV POZEMNÍCH STAVEB - CERTIFIKAČNÍ SPOLEČNOST

Autorizovaná a Notifikovaná osoba Certifikační orgán pro produkty, kvalifikaci, EPD a kvalitu budov Zkušební laboratoř

Certifikační orgán pro systémy managementu č.3009 akreditovaný ČIA

Příloha č. 1

k certifikátu č. 3009/304-12/SMJ-S2

DESMO a.s.

Radlická 103/2485, 150 00 Praha 5; IČ: 00129224

**Organizace splňuje požadavky na jakost při tavném svařování
kovových materiálů podle**

ČSN EN ISO 3834-2:2006

Vymezení rozsahu působnosti:

Druh výrobku: Svařované komponenty ocelových konstrukcí.
Metody svařování: 111, 121, 135 (podle ČSN EN ISO 4063)
Výrobní normy: ČSN EN 1090-1:2010/AC:2011
Základní materiály: Skupina 1.1, 1.2, 2 (podle TNI CEN ISO/TR 15608)
Normy EN/ISO: ČSN EN 1090-2, ČSN EN 287-1, ČSN EN 1418, ČSN EN ISO 14731, ČSN EN 473, ČSN EN ISO 17637, ČSN EN ISO 15609-1, ČSN EN ISO 15614-1, ČSN EN ISO 9692-1, ČSN EN ISO 13916, ČSN EN ISO 5817, ČSN EN ISO 13920, ČSN EN ISO 17662
Normy jiné: DIN 18800-7:2007-11, ČSN 73 2603:2011
Vyráběné dílce: Max. hmotnost: 30 t; max. délka: 35 m
Svářečský dozor: Ing. Jiří Kříž EWE/CZ 06504
Zástupce dozoru: Bc. Štěpán Lukavec EWT/CZ 04010
Jozef Čonka IWT/CZ 11015
Datum vydání: 16.11.2012
Výtisk č. 1



Ing. Lada Pluhařová

vedoucí certifikačního orgánu pro SMJ

