



Český svářečský ústav s.r.o.®

Areál VŠB - TU Ostrava, 17. listopadu 2172/15

708 33 Ostrava - Poruba, Česká republika

Oznámený subjekt 2498

OSVĚDČENÍ O SHODĚ ŘÍZENÍ VÝROBY

certificate of conformity of the factory production control

číslo: **2498 – CPR – 203**

V souladu s nařízením Evropského parlamentu a Rady (EU) č.305/2011 ze dne 9. března 2011
(nařízení o stavebních výrobcích - CPR) se vydává toto osvědčení pro stavební výrobek:

**Konstrukční ocelové stavební díly, dílce, sestavy a konstrukce
třídy provedení do EXC 3 dle EN 1090-2+A1**

Metody svařování dle ČSN EN ISO 4063	111, 135, 141, 141+111
Skupiny základních materiálů dle TNI CEN ISO/TR 15608	1.1, 1.2, 5.1
Svářečský dozor dle ČSN EN ISO 14731	Ing. Jaromír Nábělek EWE/CZ 00118
Označení shody CE dle EN 1090-1:2009+A1:2011	ZA 3.2, ZA 3.4

vyrobený(é) výrobcem nebo pro výrobce:

POTRUBÍ SEIDLER s.r.o.

28. října 52, 742 083 Klimkovice - Václavovice, Česká republika, IČ 27830853

ve výrobním(ch) závodě(dech):

28. října 52, 742 083 Klimkovice - Václavovice, Česká republika

Toto osvědčení prokazuje, že všechna ustanovení týkající se posuzování a ověřování stálosti vlastností
popsaná v příloze ZA normy(em)

EN 1090-1:2009+A1:2011

podle systému 2+ pro vlastnosti stanovené v tomto osvědčení byla uplatněna
a že řízení výroby splňuje všechny předepsané požadavky pro tyto vlastnosti.

Toto osvědčení bylo poprvé vydáno 01.07.2015 a zůstává v platnosti, dokud se nezmění zkušební metody
a/nebo požadavky na řízení výroby, obsažené v harmonizované normě použité při posuzování vlastností deklarovaných
základních charakteristik, a pokud se výrazně nezmění stavební výrobek a/nebo výrobní podmínky v místě výroby
nebo pokud oznámený subjekt pro osvědčení řízení výroby nepozastaví nebo nezruší platnost tohoto osvědčení.

Český svářečský ústav s.r.o.®

Areál VŠB - TU Ostrava, 17. listopadu 2172/15

708 33 Ostrava - Poruba, Česká republika

Oznámený subjekt 2498



Místo: Ostrava

Datum: 01.07.2015

Ing. Martin Sondel, Ph.D.
Zástupce vedoucího oznámeného subjektu