

CERTIFIKAT

CERTIFICATE

Št. certifikata: 112

Certificate No.:

Izjavljamo, da je podjetje
It is hereby certified that the company

SŽ-Vleka in tehnika d.o.o., Delovišče Tezno

in proizvaja v tovarni
and produced in the factory

**Vodovodna 34a,
2000 Maribor**

Izpolnilo zahteve za kakovost varilskih del skladno s
Is qualified to fulfill the quality requirements for welding according to

SIST EN ISO 3834-3:2006

Za izdelavo
for

Vzdrževanje železniških vozil in delov skladno z nacionalnimi
standardi brez nabave zvarjencev in brez konstruiranja
Maintenance of railway vehicles and components according to the national rules without
procurement of welded components and without design

Izdaja: 02/21-06-2019
Issue:

Začetek veljavnosti - prvič izdan: 08.06.2018
Begin of validity – first issue:

Datum naslednjega nadzora (administrativni ali/administrative or presoja/audit) do/to: 23.06.2020
Date of next Surveillance by:

Datum veljavnosti certifikata: 23.06.2021
The certificate is valid until:

Ljubljana, 21.06.2019

Priloga k certifikatu

Attachment to Certificate

Št. certifikata: 112

Certificate No.:

Obseg certifikata

Extent of certificate

Področje uporabe

Fields of applications

Vzdrževanje železniških vozil in delov skladno z nacionalnimi standardi brez nabave zvarjencev in brez konstruiranja
Maintenance of railway vehicles and components according to the national rules without procurement of welded components and without design

Varilni postopki

Welding Process(es)

111 – RO / Manual metal arc welding

Osnovni material

Base Material(s)

Jekla iz skupine do 1.2 skladno s CEN ISO/TR 15608/
Steels of group up to 1.2 according to CEN ISO/TR 15608

Odgovorni varilni koordinator

Responsible Welding Coordinator

Fredi KOPŠE, IWT

Namestnik

Substitute

Janez VRBANČIČ, EWT/IWI-S

Opombe

Remarks

/

Ljubljana, 21.06.2019

 **QTECHNA** Institut za
zagotavljanje in kontrolo
kakovosti d.o.o.
7
Svetikova ulica 27, 1000 Ljubljana

Ambrož Rožman
Vodja certificiranja/Scheme manager

