



## PRILOGA CERTIFIKATA / CERTIFICATE APPENDIX

### O IZPOLNJEVANJU ZAHTEV ZA KAKOVOST PRI VARJENJU /OF COMPLIANCE WITH QUALITY REQUIREMENTS FOR WELDING/

Št./No.: 1647 – CPR – 0039 - W

Certifikat velja v navedenem obsegu:  
*/The certificate is valid for the following extent:/*

<b>Vrsta proizvodov:</b> <i>/Type of products/</i>	Sestavni deli jeklenih konstrukcij, varjeni kovinski izdelki <i>/Components of steel structures, welded metal products/</i>
<b>Proizvodni standardi:</b> <i>/Product standards/</i>	SIST EN ISO 3834-3: 2006 SIST EN 1090-2: 2018
<b>Načini varjenja:</b> <i>/Welding and welding allied processes/</i> (SIST ISO 4063)	135 (MAG varjenje) <i>/MAG welding /</i>
<b>Skupine osnovnih materialov:</b> <i>/Parent material groups /</i> (SIST-TP CEN ISO/TR 15608:2006)	1.1, 1.2 (nizkoogljikna jekla z $R_{eH} \leq 360$ N/mm <sup>2</sup> ) <i>/Low-alloyed steels with <math>R_{eH} \leq 360</math> N/mm<sup>2</sup>/</i>
<b>Varilni koordinator:</b> <i>/Welding coordination personnel/</i>	Duško Hlebec, IWE Miha Kajnc (namestnik) <i>/deputy/</i>

Ljubljana, 18.10.2019, izdaja 01  
(Kraj, datum / Place, date, certificate edition)

