

# **Protokol o teoretické i praktickém zaškolení nastavování, obsluhy a servisu svařovacích zařízení a pistolí pro přivařování svorníků.**

*Potvrzujeme tímto, že*

*Ing. Tomáš Prusenovský, r.č. 6309272189*

*Petr Prusenovský, r.č. 8808206011*

*Jiří Janák, r.č. 6403190244*

*Miroslav Ganderák, r.č. 6201130518*

**byli dne 29. 03. 2013 v prostorách stavby „Svět techniky“ v Ostravě zaškoleni na obsluhu kondenzátorových svařovacích strojů pro přivařování izolačních trnů firmy AS-Schöler+Bolte GmbH. Jedná se o typ svařovacího stroje LBS 44 se svařovací pistolí PIM-1B.**

## **Obsah proškolení**

*Seznámení s technologií po teoretické stránce, vysvětlení funkce svařovacího stroje i pistole, popis ovládacích prvků a LED diod.*

*Praktická část obsahovala zaškolení na nastavování pistole a stroje, výměna běžně opotřebitelných částí.*

*Zaškolení obsluhy na přivařování svorníků metodou 783, 784 a 785.*

**Zaškolení provedl:**

**Ing. David Pospíšil, EWE, IWE**  
*Mezinárodní svářečský inženýr*  
*Číslo diplomu IWE/ CZ 07031*  
*Vystaveno: 05. 09. 2008*

