

# **PROTOKOL O MĚŘENÍ TLOUŠTKY** **ULTRAZVUKOVÝM TLOUŠŤKOMĚREM**

Měření provedeno v rámci činnosti DPMB, a.s. pro posouzení aktuálního stavu obšívky.

**PŘÍSTROJ** ultrazvukový tloušťkoměr KRAUTKRAMER BRANSON DM 2E

**SONDA** DA 301 - dvojitá přímá 659 04

**FREKVENCE** 5 Mhz

**VAZEBNÍ PROSTŘEDEK** uz gel KRAUTKRAMER

**MĚŘENÝ MATERIÁL** ocel

**POPIS MATERIÁLU** dnová a boční obšívka OL Dallas

**PŮVODNÍ TLOUŠTKA MĚŘENÉHO MATERIÁLU :** 4mm; 5mm

**ROZSAH MĚŘENÍ** náhodně vybraná místa, viz nákres přílohy č. 1

**HODNOTY MĚŘENÍ** viz příloha č. 2

**PŘÍLOHA** č.1 - nákres rozvinuté obšívky s body měření  
č.2 - tabulka naměřených hodnot

**KALIBRAČNÍ LIST č.** 10147/10

**INVENTÁRNÍ č. PŘÍSTROJE** 83 802

**MĚŘENÍ PROVEDL** Martin Ecler

**ADRESA** Prušánecká 4, 628 00 Brno

**ČÍSLO PRŮKAZU** 201 - 0596/UTT

**DATUM** 4.11.2011

**PODPIS**

