

Firma  
servis měřicí techniky  
č. registr.  
Adresa

ČÍSLO T001/2014  
No.  
STRAN 1  
Page

# Kalibrační list

## CALIBRATION SHEET

<b>Zákazník:</b> VUT Brno <b>Jméno, Adresa</b> Veveří 95 <small>Client</small> <small>Name, address</small>		<b>Datum přijetí</b> <small>Date of receipt</small> 10.4.2014	
<b>Název měřidla, typ:</b> Totální stanice Topcon <small>Name of Measuring Instrument</small> GPT-6001		<b>Evidenční číslo:</b> <small>Identification No.</small> v.č. WS 0197	
<b>Tecnické údaje - naměřené hodnoty:</b> <small>Technical data - Measured Values</small>  <b>Výsledné hodnoty pro rektifikaci přístroje</b>  1. Směrodatná odchylka měřené délky ..... 1,4 mm			
<b>Metoda kalibrace, předpis:</b> Metodika ČSN ISO 17123-4 <small>Calibration procedure</small>			
<b>Použitý etalon:</b> není předepsán <small>Used standard</small>			
<b>Výsledek kalibrace:</b> <small>Calibration result</small> viz. technické údaje		<b>Podmínky měření - tlak teplota:</b> <small>Measurement Condition - Pressure, Temperature</small> 10.4.2014 6,7 °C 982,2 hPa	
<b>Datum kalibrace:</b> <small>Date of Calibration</small> 10.4.2014		<b>Platnost kalibrace:</b> <small>Calibration Validity</small> Určí provozovatel	
<b>Datum vystavení kalibračního listu:</b> <small>Date of Calibration Sheet Issue</small> 10.4.2014	<b>Kalibraci provedl:</b> <b>Jméno</b> <small>Calibration Carried Out By</small> <small>Name</small> Staněk B., Suchánek Z.		<b>Schválil:</b> Razítko a podpis vedoucího laboratoře <small>Approved: Laboratory Manager Signature</small>