



Výzkumný ústav geodetický, topografický a kartografický, v.v.i.

Kalibrační laboratoř

Ústecká 98, 250 66 Zdiby

KALIBRAČNÍ LIST č.: 28 585/2008

Datum vystavení: 30.6.2008

str. 1 ze 2

Zadavatel: geoobchod, s.r.o., gen. Svobody 56,
533 51 Pardubice

Datum přijetí měřidla: 19.6.2008

Měřidlo: Podnikový etalon, nivelační přístroj
South NL2

Výrobní číslo: 711984

Použitý etalon: Nivelační přístroj H – 05, v.č. 01042
kalibrační list č. 27 280/2007

Metodika kalibrace: Kalibrační postup KP - č.3/99: Nivelační přístroje:
A – klasické nivelační přístroje.
ČSN ISO 17123-2 : Optika a optické přístroje – Terénní postupy
pro zkoušení geodetických a měřických přístrojů - Část 2:
Nivelační přístroje.

Podmínky pro kalibraci: teplota (20,0 ± 0,3) °C, tlak 986 hPa

Kalibrační list může být rozšiřován v celkovém počtu stran beze změn. Změny a doplňky mohou být provedeny pouze laboratoří, která dokument vystavila.