

VYTYČOVANIE A GEODETICKÉ MERANIA

Zhotoviteľ vyhlasuje, že plnenie predmetu tejto zmluvy bude realizovať prostredníctvom technického zariadenia na priestorové vytyčenie umiestnení jednotlivých častí stavby ktorá je predmetom tejto zmluvy v rámci majetkových hraníc jednotlivých stavebných objektov, ich trasovania a porealizačné geodetické merania v zmysle podmienok tejto zmluvy a v zmysle platných právnych predpisov prostredníctvom :

názov zariadenia GNSS rover Leica GS18T, UMS Leica TS13 3" R1000
a typ podľa výrobcu

výrobca zariadenia : Leica Geosystems AG, Heinrich-Wild-Strasse
názov a adresa CH-9435 Heerbrugg, Switzerland
.....

výrobné číslo 3606791, 2480120, 3261875, 4013730
.....

dátum poslednej úradnej
kalibrácie (preskúšanie v zmysle 11.12.2019
platných právnych predpisov)

Vlastník zariadenia : názov Nemec s.r.o.
.....

adresa Lieskové 449, 906 33 Cerová
.....

IČO 47030151
.....

Prílohy : doklad - platný kalibračný list alebo doklad o úspešnej kalibrácii, a to na všetky časti
podliehajúce kalibrácii, s uvedením doby platnosti do ďalšej kalibrácie

V Cerovej dňa 27.7.2022

V Senici dňa 27.7.2022

Ing. Vladimír Nemec

.....

vlastník zariadenia
meno, priezvisko a podpis




.....

zhotoviteľ



JUDr. Peter Vrábel
predseda predstavenstva



Ing. Peter Turza
člen predstavenstva

- when it has to be right



Leica Geosystems

Calibration Certificate Blue

Calibration Certificate Blue without measurement values issued by Manufacturer

Product	TS13 3" R1000, total station with ATR	Certificate No.	3261875-11122019
Article No.	870377	Inspection Date	11.12.2019
Serial No.	3261875	Order No.	3050122
Equipment No.	8853118	PO No.	TPS Campaign
Issued by	Manufacturer Leica Geosystems AG Koeln Germany	Ordered by	GEOTECH Bratislava s.r.o. Bratislava Slovakia
		Customer	GEOTECH Bratislava s.r.o. Bratislava Slovakia

Compliance

The Calibration Certificate Blue without measurement values issued by Manufacturer corresponds to the Producer Inspection Certificate O in accordance with DIN 55 350 Part 18-4.2.1.

Certificate

We hereby certify that the product described has been tested and complies with the specifications of the product. The test equipment used is traceable to national standards or to recognized procedures. This is established by our Quality Management System, audited and certified to ISO 9001.



Leica Geosystems AG

11.12.2019



Dirk Winnes
Manager

Murat Deniz
Team Leader

Certificate No. 3261875-11122019
Article No. 5003367

This Certificate may not be reproduced other than in full except with prior written approval of the issuing authority.

Leica Geosystems AG
Heinrich-Wild-Strasse
9435 Heerbrugg
Switzerland
Telephone +41 71 / 727 31 31
www.leica-geosystems.com

Preklad originálu v anglickom jazyku

Calibration Certificate Blue without measurement values issued by Manufacturer

Kalibračný certifikát Modrý bez meraných hodnôt vydaný výrobcom

Compliance / Súlad

The Calibration Certificate Blue without measurement values issued by Manufacturer corresponds to the Producer Inspection Certificate O in accordance with DIN 55 350 Part 18-4.2.1.

Kalibračný certifikát Modrý bez meraných hodnôt vydaný výrobcom korešponduje s Producer Inspection Certificate O v súlade s normou DIN 55 350 časť 18-4.2.1.

Certificate / Certifikát

We hereby certify that the product described has been tested and complies with the specifications of the product. The test equipment used is traceable to national standards or to recognized procedures. This is established by our Quality Management System, audited and certified to ISO 9001.

Týmto potvrdzujeme, že prístroj vyššie špecifikovaný bol kontrolovaný a spĺňa špecifikáciu výrobcu. Pracovné štandardy a procesy sú v súlade s národnými alebo uznávanými štandardmi. Prístroj bol navrhnutý a vyrobený v súlade so systémom manažérstva kvality ISO9001.