

***GEODETICKÁ KANCELÁŘ Ing.BUREŠ - Ing.HOLAS***

*Purkyňova 65, 568 02 SVITAVY*



***Lanškroun***

**zaměření mapového podkladu  
pro výstavbu v areálu speciální školy  
v Lanškrouně, Olbrachtova 206**

## TECHNICKÁ ZPRÁVA

**Zhotovitel:** Geodetická kancelář Ing. Bureš – Ing. Holas, Svitavy, Purkyňova 65  
(Ing. Josef Bureš, Antonína Slavíčka 23, Svitavy, IČ 66837481)  
**Akce:** **Zaměření mapového podkladu pro výstavbu**  
**Obec:** Lanškroun  
**Lokalita:** Lanškroun, Olbrachtova 206 (areál školy)  
**Datum zaměření:** 22.6.2022  
**Objednatel:** Sinc s.r.o., Na Spravedlnosti 1533, Pardubice  
**Číslo zakázky :** 97/2022

**Zaměření:** Zaměření podrobných bodů povrchové situace bylo provedeno tachymetricky totální stanicí TOPCON GPT 2006 z měřických bodů určených technologií GNSS opakovaným měřením. K těmto bodům je vztaženo i výškové měření. Rozsah měření byl určen zadavatelem. Event. inženýrské sítě na předmětném pozemku nebyly vyznačeny, zaměřen byly pouze povrchové znaky.

**Početni a grafické zpracování:** Výpočetní část zpracována programem Geus. Grafická část byla zpracována pro prostředí Microstation a Autocad. Poloha bodu je ve zvláštní hladině v místě desetinné tečky výškového údaje. Výkres byl doplněn o stav mapy KN a vrstevnice. Součástí předávané dokumentace je i seznam souřadnic s popisem bodu.

Měřická dokumentace je uložena u zhotovitele pod číslem zakázky 97/2022.

**Použité přístroje:** - GNSS stanice CHC i73  
- drobné měřické pomůcky

**Přesnost měření:** Měření splňuje podmínku střední souř. chyby  $m_{x,y}=0,14$  m a  $m_z=0,12$  m pro měření TMO.

**Použité systémy:** S-JTSK, Bpv

**Přílohy:** soubor MP-Lanškroun.dgn (dwg), tisk M 1:200  
soubor MP-Lanškroun..pdf  
seznam souřadnic

Ověřil: Ing. Josef Bureš  
Datum: 28.6.2022  
Evidenční číslo: 45/2022

