

## **TECHNICKÁ ZPRÁVA**

**AKCE:** Zaměření polohopisu a výškopisu pro projekt

- chodník ul. Pod Hřbitovem

**KAT.ÚZEMÍ:** Benešov u Prahy

**OBJEDNATEL:** Město Benešov

**Č. ZAK.:** 37/2017

**POPIS PRÁCE:** Dne 9.3.2017 bylo polohopisně a výškopisně zaměřeno požadované území pro projekt chodníku včetně části přilehlého parkoviště. Do zaměření byla vykreslena katastrální mapa aktuálně stažená z webových stránek ČÚZK.

Měření bylo provedeno polární metodou v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému Bpv (připojení na dočasně stabilizované body GPS).

Pro zpracování měřených hodnot a pro kreslení byl použit geodetický software GEUSw. Kontrolní výkres polohopisu a výškopisu je vykreslen v měřítku 1: 200.

**MĚŘÍCÍ TECHNIKA:** Trimble 5503, GPS Trimble 5800

**GEODET.ELABORÁT:** 1. Technická zpráva

2. Seznam souřadnic s popisem měřených bodů

3. Kontrolní výkres polohopisu a výškopisu

4. CD – digitální zpracování

soubory:	PDF	technická zpráva
	PDF	seznam souřadnic
	PDF	náhled výkresu
	TXT	měřené body
	DWG	výkresový soubor

V Praze dne: 22.3.2017

Vyhotovil: Petr Žaba