

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Zakázka č.: 121/2016
Akce: **Dětské hřiště u ZŠ ve Studénce - Butovicích – polohopis a výškopis**
Objednatel: Ing. Luděk Fridrich, Jahodová 489, Zlín
ÚOZI: ing. Dalibor Ravčuk
Zaměřil: ing. Adam Ravčuk
Zpracoval: ing. Adam Ravčuk
Lokalita: obec : Studénka kat. území : Butovice
Datum zaměření : 12.7.2016

Předmět zaměření

Na základě požadavku objednavatele bylo provedeno zaměření polohopisu a výškopisu dětského hřiště u ZŠ ve Studénce-Butovicích.

Rozsah zaměření

Dle sdělení objednatele

Souřadnicové systémy

Souřadnicový systém S-JTSK, výškový systém Bpv.

Použité přístroje a metody měření

K zaměření byl použit přístroj TRIMBLE R4 a GEODIMETER 600M

Souřadnice podrobných bodů byly určeny s přesností odpovídající třídě přesnosti 3.

Zpracování:

Ke zpracování naměřených hodnot a grafickému znázornění byl použit program Geus 18.

Výsledný elaborát:

1. Technická zpráva
 2. Grafické znázornění v měřítku 1:500
 3. Seznam souřadnic
 4. Výkres v digitální podobě (.dxf)
- Vyhotovil dne : 13.7.2016 ing. Adam Ravčuk

Ověřil dne 13.7.2016 ing. Dalibor Ravčuk pod č. 9/2016