

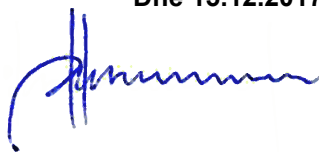
## TECHNICKÁ ZPRÁVA

- Název akce :** Zaměření stávající situace a vyhotovení geodetického podkladu pro projekt:  
III/32111 Skuhrov nad Bělou – Debřece
- Předmět plnění :** Zmapování zájmové oblasti pro účel vyhotovení projektu
- Použité podklady :** katastrální mapa – k.ú. Skuhrov nad Bělou (KMD)
- Souřadnicový systém :** S - JTSK
- Výškový systém :** Bpv
- Použité bodové pole :** Body vytvořené metodou GNSS, výškově připojené na ČsJNS
- Časové období :** listopad 2017
- Použité přístroje :** Trimble S5 DR 300+ ( v.č.20916 )
- Použitý software :** Měření bylo zpracováno přímo v TS programem Survey Controller, pro výpočet byly zadány matematické a fyzikální redukce.  
  
Kresba je zpracována v programu MicroStation V8i
- Měření provedli :** Pavel Ploužek, ing. Petr Dvořák
- Kreslil :** Ing. Tomáš Grešš
- Popis :** Měření polohopisu a výškopisu bylo prováděno v 1. třídě přesnosti.  
Zaměřen je stávající stav komunikace, chodníků, propustků a přilehlého okolí v rozsahu dle zadání a v profilech po max.20m.  
Výkres je doplněn o zákres aktuální katastrální mapy.
- Seznam příloh :** č.1 – výkresy: Skuhrov\_n\_Bělou.dgn, Skuhrov\_n\_Bělou\_749109\_KM.dgn  
  
č.2 - seznam souřadnic  
  
Příloha č.2 je odevzdána pouze v digitální formě – CD

Technickou zprávu napsal : Pavel Ploužek  
Dne 15.12.2017



Ověřil pod č.j. 116/2017  
Dne 15.12.2017 Ing. Jan Hamerník



Náležitostmi a přesností odpovídá  
právním předpisům

