

# TECHNICKÁ ZPRÁVA

**Akce:** Geodetické zaměření skutečného stavu provedení dešťové a splaškové kanalizace

**Vyhotovil:** Ing. Přemysl Jordák  
Geodetické práce  
Seydlovo nám. 30  
Beroun  
Tel.: 604104845  
Email: premek@geodezie-beroun.cz

**Objednavatel:** VPK Suchý, s.r.o.  
Komenského náměstí 135  
281 44 Zásmyky

**Okres:** Beroun

**Obec:** Nový Jáchymov

**Katastrální území:** Nový Jáchymov

**Mapový list:** KMD

**Postup prací:** Měření povrchových znaků kanalizačních šachet bylo provedeno kombinací polární metody totální stanicí Spectra Precision Focus 6 a GNSS metodou aparaturou Stonex S6 s RTK Trimble VRS Now. Hloubky šachet byly měřeny laserovým dálkoměrem Leica Disto. Odbočky přípojek byly odvozeny z kamerových zkoušek dodaných objednavatelem. Konce přípojek byly měřeny po záhozu dle údajů objednavatele. Přípojky k parcelám 141/102 a 141/103 byly zhotoveny až po kamerových zkouškách a byly zaměřeny dle pokynů objednavatele po záhozu. Přenosť měření je dána bývalou 3. třídou přesnosti ( $m_{xy}=14\text{cm}$ ,  $m_h=12\text{cm}$ ).

## Obsah:

- Tabulka délek stok a přípojek
- Kontrolní kresba 1:500 / A2
- Seznam souřadnic

Ověřil: Ing. Přemysl Jordák

Datum: 8.12.2015 Číslo ověření: 551/2015  
Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisů  
a podmínkám dohodnutým s odběratelem