



TECHNICKÁ ZPRÁVA

<u>Název akce</u>	: II/360 Velké Meziříčí – JV obchvat
<u>Obsah</u>	: Geodetické zaměření stávajícího stavu
<u>Dodavatel</u>	: ZK-BRNO s.r.o., Marie Hübnerové 58, 621 00 BRNO
<u>Objednavatel</u>	: Stráský, Hustý a partneři s. r. o.
<u>Číslo zakázky</u>	: Z3/20/399
<u>Číslo ověření</u>	: 1254/2021
<u>Ověřovatel</u>	Ing. Milan Suchánek
<u>Katastrální území</u>	: Velké Meziříčí, Oslavice
<u>Kraj</u>	: Vysočina

1. Předmět měření

Předmětem bylo zaměření stávajícího stavu polohopisu a výškopisu podíl zamýšlené komunikace v oblasti jihovýchodně od Velkého Meziříčí, v k.ú. Velké Meziříčí a Oslavice k 01-03/2021.

2. Způsob mapování

<u>Souřadnicový systém</u>	: S-JTSK
<u>Výškový systém</u>	: Bpv
<u>Způsob měření</u>	: číselná tachymetrie digitální metodou s použitím dálkoměru s automatickou registrací naměřených dat a nakódování prvků polohopisu, GNSS-VRS
<u>Měřické přístroje</u>	: Trimble 5503DRStd v.č.81710755-kalibrována únor 2020 Trimble 5503DRStd v.č.81720089-kalibrována únor 2020 Trimble R8 Přístroje vyhovují požadované přesnosti, kalibrační listy jsou uloženy u zhotovitele.
<u>Použité předpisy a normy</u>	: ČSN 730415/80 Geodetické body ČSN 01 3410 Mapy velkých měřítek-základní a účelové mapy ČSN 01 3411 Mapy velkých měřítek-kreslení a značky Směrnice pro zpracování geodetické dokumentace Zákon č. 200/1994 Sb., Zákon č. 256/2013 Sb., Zákon č. 359/1992 Sb. Vyhláška ČÚZK č.31/1995 Sb., Vyhláška ČÚZK č.357/2013 Sb., Vyhláška ČÚZK č.358/2013 Sb., Nařízení vlády č.430/2006 Sb. Návod pro obnovu katastrálního operátu a převod, ČÚZK, Praha 2007



3. Programové vybavení

Výpočet měřických dat : GROMA v.9, GSEZ (MAPA2)
Výpočet GNSS dat : Trimble Geomatics Office
Výrovnání dat (MNČ) : G-NET
Grafické zpracování : MicroStation 95, Atlas DMT v.4

4. Obsah předávané dokumentace

2x paré výkresů a textové dokumentace

1x CD - *.DGN a *.DWG soubory zpracované lokality

Předáno dle požadavků odběratele.

5. Poznámka

zaměřil : Ing. Jan Šíkola
zpracoval : Bc. Tereza Lišková
datum : 3.11.2021