



ValMez geo s.r.o.
geodetické práce
Hranická 93, Krásno nad Bečvou
757 01 Valašské Meziříčí

*Komplexní zeměměřická činnost
Inženýrská geodezie
Katastr nemovitostí*

Technická zpráva

Název: Bečva, km 41,91 - 41,37 - revitalizace toku
SO 01 Odlehčovací větev řečiště
Geodetická dokumentace skutečného provedení stavby

Objednatel: EUROVIA CS, a. s.

Katastrální území: Ústí, Černotín

Obec: Ústí, Černotín

Kraj: Olomoucký

Zpracovatel: ValMez geo s.r.o.

Archivní číslo: 2022067-6_1

Počet stran: 3

Podklady:	Korekční data sítě VRS Now. Digitální katastrální mapa (DKM) Černotín Katastrální mapa digitalizovaná (KMD) k.ú. Ústí
Souřadnicový systém:	S-JTSK
Výškový systém:	Bpv
Měřické práce:	Polohové a výškové zaměření podrobných bodů bylo provedeno technologií GNSS, metodou RTK s využitím metod a pomůcek dle vyhlášky č. 31/1995 Sb.
Provedli:	Ing. Petr Žváček, Mgr. Martin Bezděk
Přístroje a pomůcky:	GNSS aparatura Trimble R2, GNSS aparatura Trimble R4
Použitý software:	Trimble General Survey 3.21, Geostore v6
Zpracoval:	Mgr. Martin Bezděk
Kontroloval:	Ing. Petr Žváček
Použité předpisy:	Vyhláška č. 357/2013 Sb. Vyhláška č. 31/1995 Sb. v platném znění
Datum měření:	7.2.2023
Rozsah dokumentace:	<ol style="list-style-type: none"> 1. 2022067-6/1 Technická zpráva 2. 2022067-6/2 Situace (M 1:500) 3. 2022067-6/3 Příčné řezy 1-6 4. 2022067-6/4 Příčné řezy 7-10 5. 2022067-6/5 Příčné řezy 11-15 6. 2022067-6/6 Příčné řezy 16-21 7. 2022067-6/7 Příčné řezy 22-27 8. Dokumentace na CD včetně seznamu souřadnic zaměřených podrobných bodů

**Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům a podmínkám dohodnutým s
objednatelem.**

Ing. Petr Žváček
oprávněn ověřovat výsledky zeměměřických činností
dle § 13 odstavce 1 písmeno a, b) a c) zákona číslo 200/1994 Sb.
Číslo položky v seznamu fyzických osob: 1918/2000

Evidenční číslo ověření: 309/2023
Ve Valašském Meziříčí dne: 22.6. 2023