

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Číslo zakázky: 173/2024
Objednatel: Ing. Antonín Kavan, č.p. 383, 362 24 Nové Hamry
Název stavby: odbahnění rybníků v Hánově parku
Dokumentace: účelová mapa pro projekt
Okres: Domažlice
Katastrální území: **Domažlice**
Souřadnicový systém: S-JTSK (3. třída přesnosti dle ČSN 01 3410 - mxy = 0,14 m)
Výškový systém: Bpv (3. třída přesnosti dle ČSN 01 3410 - mh = 0,12 m)
Datum zaměření: 12.3.2024
Měřítko: 1 : 250

Použité přístroje a pomůcky: dvoufrekvenční GNSS přijímač CARLSON BRx7
elektronická totální stanice Topcon GTS-702

Způsob provedení podrobného měření: polární metodou se současným určením výšek a metodou GNSS-RTK

Zobrazení hranic katastru nemovitostí: z digitální katastrální mapy
body s KK3 - přesnost 0,14 m s mezní polohovou odchylkou 0,40 m.

Výpočty a zpracování: v programu Geus 28, v kresbě použity značky přiměřeně dle ČSN 01 3411, proveden export do formátu DWG a PDF.

Souřadnice určené metodou RTK-GNSS byly do S-JTSK převedeny globálním transformačním klíčem v programu Transform MAX.

Předávaná dokumentace:

Dokumentace v analogové podobě:

Technická zpráva
Seznam souřadnic
kresba v měřítku 1 : 250 formátu 1xA2

Dokumentace v digitální podobě - soubory:

rybníky_Domažlice_seznam_souřadnic.pdf
rybníky_Domažlice_seznam_souřadnic.txt
rybníky_Domažlice_techická_zpráva.pdf
rybníky_Domažlice_výkres.dwg
rybníky_Domažlice_výkres.pdf

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

Ověřil: Ing. Petr Císler
Číslo ověření: 156/2024
Datum: 2.4.2024

