

TECHNICKÁ ZPRÁVA

Název zakázky: CPA DELFÍN – UHERSKÝ BROD
VENKOVNÍ BAZÉNY
Typ zakázky: Mapový podklad pro projekt stavby
Datum: Duben 2019
Objednal: Ing.arch. Jaroslav Ševčík
Kraj: Zlínský
Katastrální území: Uherský Brod
Rozsah prací: Dle objednávky
Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv
Použité přístroje: GNSS přijímač Trimble R4, Totální stanice Leica TCR803
Použité podklady: -
Třída přesnosti: 3
Číslo zakázky 19021
zhotovitele:

Geodetické měřické práce

Totální stanicí byla zaměřena polohopisná a výškopisná situace zájmového území. Pro polohové a výškové umístění v souřadnicovém systému byla použita geodetická aparatura GNSS RTK. Radiolokátorem byla vyhledána a následně zaměřena trasa vodovodů ve východní části areálu.

Kancelářské práce

Digitální grafická data byly zpracovány programem Bentley Map PowerView a následně uložena ve formátu DGN (V7) a PDF.

Do mapového podkladu byly zakresleny inženýrské sítě podle informací regionálních správců inž.sítí, publikovaných v datovém skladu JDTM ZK a podle předaných původních podkladů.

Do mapového podkladu byly zakresleny hranice parcel dle digitální katastrální mapy. Zákres hranic parcel v mapovém podkladu je jen pro potřeby projekčních prací a nelze jej použít pro jejich vytyčení. Polohopisná a výškopisná situace byla aktualizována v datovém skladu JDTM ZK pod číslem 84819.

Obsah výsledného elaborátu

- Geodetická technická zpráva
- Výkresová dokumentace v měřítku 1 : 250
- Digitální data ve formátu DGN, DWG a PDF

Ověřil: Ing. Petr David
Číslo položky ČÚZK: 1023/95
Datum ověření: 4.4.2019
Číslo ověření: 441/2019

Náležitostmi a přesností odpovídá právním předpisům