

Technická zpráva

Název akce/zakázky : Zaměření mapového podkladu
parcela 898/50 + přilehlé komunikace

Číslo/kód zakázky : 1/2020

Katastrální území : Všebořice

Obec : Ústí nad Labem

Okres : Ústí nad Labem

Souřadnicový systém : S-JTSK

Výškový systém : Bpv

Měřítko : 1:1000

Třída přesnosti : 3

Zaměření provedeno : tachymetricky

Datum provedení měření : prosinec 2019, leden 2020

Použité přístroje : elektronická totální stanice TOPCON GPT 7002

Zaměřili : Michal Polívka, Ing. Jiří Mlejnecký

Dokumentaci vyhotovil : Michal Polívka

Dokumentaci kontroloval : Ing. Jiří Mlejnecký

Geodetický základ polohopisný : Polohové připojení bylo provedeno na trigonometrický bod č. 906081530, bod PBPP č. 516 a body DKM v kú Všebořice. Připojeno totální stanicí TOPCON GPT 7002 polárně. Zaměření vyhovuje třetí třídě přesnosti.

Geodetický základ výškopisný : Výškové připojení bylo provedeno na trigonometrický bod č. 906081530 a nivelační bod č. 9 nivelačního pořadu Ca14 Chlumeck-Ústí. Zaměření vyhovuje třetí třídě přesnosti.

Polní práce : Podrobné zaměření se provádělo tachymetricky totální stanicí TOPCON GPT 7002. Byl zaměřen polohopis a výškopis v určeném rozsahu a vyznačené komunikace.

Kancelářské práce : Výpočetní práce a konstrukce polohopisu vyhotoveny pomocí PRG Kokeš a PRG Microstation poté převedeno také do formátu AUTOCAD. Zakázka byla předána v digitální a tištěné formě a je též uložena u zhotovitele.

Rozdělovník :

1. dokumentace v digitálním provedení :
 - a) TECHZPR.doc, pdf
 - b) seznam_souřadnic.txt
 - c) MP Všebořice-parc898-50(3D)2D.dwg, dgn, pdf

V Ústí nad Labem dne 13.1.2020

Č.ověření: 2/2020

Ověřil: Ing. Jiří Mlejnecký



razítko a podpis

Ing. Jiří Mlejnecký

Žitná 90

403 31 Ústí n. L. – Mojžíř
IČ: 86706748 DIČ: CZ5909300287

IČ: 86706748 DIČ: CZ5909300287