

Technická zpráva

Název akce : Zaměření skutečného provedení – kanalizace a vodovodních řádů k.ú. Plavsko

Číslo akce : 012/2013

Zpracovatel : Ing. Miloš Heger
Pravdova 774/II
Jindřichův Hradec
377 01

1. Předmět zakázky

V měsících červen – listopad 2013 bylo provedeno zaměření skutečného provedení na zakázce “Plavsko – zaměření kanalizace a vodovodu“.

2. Způsob zpracování : zaměření a zpracování dokumentace skutečného provedení

- Bodové pole

Měření vycházelo z bodů 4001 – 4045, které byly určeny metodou GNSS-CZEPOS. Výsledné souřadnice jsou v souřadnicovém systému JTSK a výsledné výšky v systému Balt po vyrovnání.

- Podrobné body

Podrobné body byly zaměřeny totální stanicí Topcon GTS 512E metodou polární s přesností $m_{xy}=0,03m$, $m_h=0,04m$. Výsledné souřadnice jsou v souřadnicovém systému JTSK a výsledné výšky ve výškovém systému Balt po vyrovnání.

U kanalizace stoka vedena po šachtách, u vodovodu řád veden dle vodovodních šoupat.

Kde nebyl průběh znatelný, byl upřesněn zástupcem objednatele.

Ve výkresu nejistý průběh značen přerušovanou čarou.

- Kancelářské zpracování

Naměřená data jsou zpracována v grafickém programu Microstation.

Výpočetní práce jsou provedeny v programu Groma.

3. Výčet elaborátu

1x technická zpráva

2x náčrt

2x seznam souřadnic

2x CD

4. Závěr

Tato technická zpráva je vypracována k předání geodetické dokumentace objednateli.

v J.Hradci 5.12.2013

Technickou zprávu vypracoval Hlavnička Libor.