

Rakovník Pozemek 3406/21

Zaměření polohopisu a výškopisu Vytyčení hranic pozemku

k.ú. Rakovník

Měřítko 1:300

Zakázka číslo
75/2011





ZAMĚŘOVACÍ PROTOKOL č. zak. 75/2011

Geodetické zaměření výškopisu a polohopisu 1:300

Stavba: pozemek 3406/21

Objekt: polohopis a výškopis – zaměření skutečného stavu terénu, inž. sítí a vytyčení hranic pozemku

Datum:

Zpracování 26.7.11
Zaměření 20.7.11

Pro objednavatele:

Antonín Tahy
Roztoky 128
270 23 Roztoky

Souřadnicový systém : S-JTSK
Výškový systém : Bpv
Číslo zakázky : 75/2011

1. Obecná část

Na základě objednávky pana Antonína Tahy bylo provedeno geodetické zaměření a zpracování polohopisu a výškopisu v k. ú. Nové Strašecí. Zaměření podrobného výškopisu a polohopisu a vytyčení hranic pozemku bylo provedeno metodou GPS RTK přístrojem ProMark 500. Zaměření bylo provedeno v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému ČSJNS Bpv.

Zaměření bylo provedeno pro budoucí výstavbu rodinného domu. Vytyčení hranic pozemku je pro stavbu oplocení, vytyčení je stabilizováno mezníky, kolíkem a měřickým hřebem.

lokality - katastrální území Rakovník, okres Rakovník
časové období - červenec 2011
použitý podklad - katastrální mapa DKM





2. Měření a zpracování dokumentace

Zaměření bylo provedeno metodou GPS RTK přístrojem Pro Mark 500. Zaměření bylo provedeno v souřadnicovém systému S-JTSK a výškovém systému ČSJNS Bpv. Kód kvality bodu polohopisu a výškopisu odpovídá stupni 3. Byly zaměřeny všechny viditelné povrchové znaky inženýrských sítí a vyznačeny hranice pozemků podle katastrální mapy DKM.

Zpracování polohopisu a výškopisu bylo provedeno pro konečné měřítko 1:300.

Technické údaje:

Souřadnicový systém: S-JTSK
Výškový systém: Bpv

Přesnost: ČSN 01 3411, ČSN 01 3410 - výsledky podrobného měření odpovídají 3. třídě přesnosti - u xy = 0.14 m

Zaměřil: Rostislav Sáček, AIR Atlas, spol. s r. o. 20.7.2011
Vyhotoval: Rostislav Sáček

Přílohy:

1. Polohopisný a výškopisný plán 1: 300.
2. seznam souřadnic bodů PBPP, podrobných bodů polohopisu
3. polohopisný a výškopisný plán ve formátu DWG na CD-ROM.

Měřítko: 1 : 300

Předal dne:

Jméno: R.Sáček, AIR Atlas, spol. s r.o.

Podpis: _____

Převzal dne: _____

Jméno: _____

Podpis: _____

