

## Technická zpráva

Odběratel Městská část Praha 6, odbor územního rozvoje, Čs. Armády 601/23, 160 52 Praha 6, zadal objednávkou č.:OUR/074/2020 ze dne 25.11.2020 geodetické zaměření (účelová mapa polohopisu a výškopisu v měřítku 1:500) souboru pozemků a zjištění průběhu inženýrských sítí - Náměstí Interbrigády v k.ú. Bubeneč pro účely architektonicko-výtvarné soutěže.

Požadované zeměměřické činnosti jsou provedeny v souladu s ustanovením § 3 odst.1 s ověřením výsledků zeměměřických činností podle ustanovení § 12 odst.1 písm. b) zákona č.200/1993 Sb., o zeměměřictví, a § 13 jeho prováděcí vyhlášky č.31/1995 Sb., v platném znění. Polohopisná část mapy je vztažena k souřadnicovému systému S-JTSK a výškovému systému Balt po vyrovnání.

Před měřením v terénu se uskutečnilo jednání s odpovědným zástupcem objednatele na téma podrobnosti předmětů měření, zejména v lokalitě existující veřejné zeleně. Přístup a vjezd na pozemky byl umožněn v souladu s ustanovením § 7 zákona č. 200/1994 Sb..

Zeměměřické činnosti směřující ke splnění zadání proběhly ve dnech 25.11., 7.12. a 12.12.2020, a observací technologií GNSS přístrojem STONEX S9IIIN GNSS ROVER metodou RTK v síti CZEPOS s připojením do ETRS89 v kombinaci s terestrickým měřením polární metodou přístrojem Leica GeoMax Zoom40 DS z pomocných měřických bodů určených technologií GNSS s kontrolou určení polohy nově určených bodů na podrobné body evidované v souboru geodetických informací katastru nemovitostí. Nezávislou kontrolou výškopisné části účelové mapy jsou údaje analýzy výškopisu Geoportálu Českého úřadu zeměměřického a katastrálního.

Polohopisným podkladem účelové mapy ve vztažném měřítku 1:500 je digitální katastrální mapa poskytnutá pro kontrolní měření průběhu vlastnických hranic Katastrálním úřadem pro Hlavní město Prahu ve formě dat výměnného formátu katastru nemovitostí.

Účelová mapa v digitální i analogové podobě obsahuje zaměřené prvky viditelné na zemském povrchu.

Obsazení vrstev:

1-vlastnické hranice

2-hranice vnitřní kresby katastrální mapy

3-v terénu doměřené polohopisné prvky účelové mapy

4-lampy veřejného osvětlení

5-šoupata

6-kanalizační šachty

7-dopravní značení

8-plyn

10-jednotlivé keře

14-čísla pozemkových parcel

15-měřený polohopis, popis sítě, lavičky

18-čísla podrobných bodů

20-v terénu zaměřené nadmořská výšky určené v systému S-JTSK

21-BPEJ

23-mapové značky druhů pozemků

25-mapová značka budovy

27-obraz budovy

28-mapová značka bodu trig. sítě, PPBP, mezníku na vlastnické hranici

30-vymezení rozsahů věcných břemen

38-názvy ulic

45-čísla bodu polohového bodového pole

Objednateli se předává:

- technická zpráva ověřená v analogové podobě
- analogová účelová mapa zájmového území
- CD, které obsahuje technickou zprávu, digitální účelovou mapu ve vztažném měřítku 1:500 s rozšířeným okolím v územním rozsahu výměnného formátu KN poskytnutém katastrálním úřadem, přehled čísel bodů, seznam souřadnic a výšek

Dne 14.12.2020 zpracovala firma Dáša Dlasková, IČ 88265331,  
Lomená 625, 277 11 Neratovice

Výsledky zeměměřických činností ověřil, že náležitostmi a přesností odpovídají právním předpisům a podmínkám dohodnutým s objednatelem, dne 14.12.2020 s číslem položky evidence ověřených výsledků 14/2020.

Ing. Zbyněk Dlask

úředně oprávněný zeměměřický inženýr

bytem J. K. Tyla 1282, 277 11 Neratovice