



PROJEKTOVÁNÍ DOPRAVNÍCH STAVEB



PROJEKČNÍ KANCELÁŘ ING. ŠKUBALOVÁ
U Bachmače 29, 326 00 Plzeň
TEL. 377455842

| | | | | | |
|---|-----------------------|--------------------|---------------|---|-------------|
| Vedoucí projektant | Zodpovědný projektant | Vypracoval | Schválil | Projekční kancelář Ing. Škubalová U Bachmače 29, 326 00 Plzeň | |
| Ing.Škubalová | Ing.Škubalová | G+K | Ing.Škubalová | | |
| | | | | | |
| Kraj: Plzeňský | | Kat. území: Dražeh | | Datum | 8/2023 |
| Objednatel: Správa a údržba silnic Plzeňského kraje, příspěvková organizace | | | | Účel | PDPS |
| Akce: Most ev.č. 2042 – 4 před obcí Bažantnice – přestavba na propustek | | | | Číslo zakázky | 22216 |
| | | | | Měřítko | |
| | | | | Registrace – IČO | 13890450 |
| Obsah: Zaměření | | | | Číslo přílohy E4 | Číslo kopie |

Technická zpráva

Akce :

Bažantnice – most ev.č.2042-4

Úkol : Polohopisný a výškopisný plán - aktualizace

G + K
geodetické práce
Jiráskova ul.26, 326 00 Plzeň
telefon: 728 278 378
e-mail: gpluska@volny.cz
www.gkplzen.cz

A : V š e o b e c n á č á s t

- 1) Název : **Bažantnice - most ev.č.2042-4**
Polohopisný a výškopisný plán-aktualizace
- 2) Zakázka číslo : **136/2022**
- 3) Kraj : Plzeňský
Katastrální území : Dražeň
- 4) Podklady pro vypracování : Mapa KN dle Katastrálního pracoviště,
bodové pole z předešlé zak.č.104/2019,
rozsah zaměření zadal projektant
Jan Škubal-PK Ing.Daniela Škubalová,Plzeň.
- 5) Přílohy : Technická zpráva
Seznam souřadnic a výšek VB, PBPP
Polohopisný a výškopisný plán 1:250
e-mail (*.pdf, *.dwg, *.txt)

B : S p e c i á l n í č á s t

- 1) **Zadání prací:** Úkolem zakázky byla aktualizace polohopisného a výškopisného zaměření vymezené lokality v kú.Dražeh u obce Bažantnice. Jedná se o málo frekventovanou komunikaci, most ev.č.2042-4 přes potok Veska.
- 2) **Popis terénu:** Zaměřované území je relativně přehledný extravilán obce.
- 3) **Souřadnicový a výškový systém :** Plán je zobrazen v souřadnicovém systému **S-JTSK** a ve výškovém systému **Bpv**.
- 4) **Polygonové a podrobné měření :** V zájmovém území byl dočasně stabilizován bod PBPP č.4006, který byl do souřadných systémů S-JTSK a Bpv připojen pomocí původních PBPP č.4004,4005 a VB č.4.1 z nivelačního pořadu Af7. Zájmová situace byla zaměřena trigonometricky totální stanicí Sokkia.
Jako **výškové FIXy** lze využít veškeré body PBPP, ale především pak VB č.Af7-4.1 a PBPP č.4004,4005(hřeby)- viz.situace.
Poznámka: Do zaměření byla připojena katastrální mapa z dokumentace Katastrálního pracoviště. **Zákres** průběhu **vlastnických hranic** v situaci **je pouze orientační** a nemůže být použit pro řešení majetkoprávních vztahů. Pro jednoznačný průběh vlastnických hranic je nutno tyto v terénu vytyčit za přítomnosti vlastníků dotčených pozemků.
- 5) **Podzemní sítě :** Nebyly vyhledávány. Upozorňujeme na povinnost vyhledání podzemních inž.sítí jejich správci před započítím případných zemních prací.
- 6) **Dokumentace :** U zhotovitele se v dokumentaci k této zakázce nalézá soubor dat pro geodetické zpracování.
- 7) **Použité stroje a zařízení :** Totální stanice SOKKIA, výpočetní technika.
- 8) **Vypracování :**
 Polní práce : Jan K.Němeček, Ing.K.Němeček
 Kancelářské práce : Ing.Karel Němeček

V Plzni 02.10.2022

Ing.Karel Němeček

G+K
geodetické práce
Slovanská alej 23, 326 00 PLZEŇ
tel./fax: 377 441 929, mobil: 728 728 378
IČO: 644 02 347, E-mail: gpluska@volny.cz

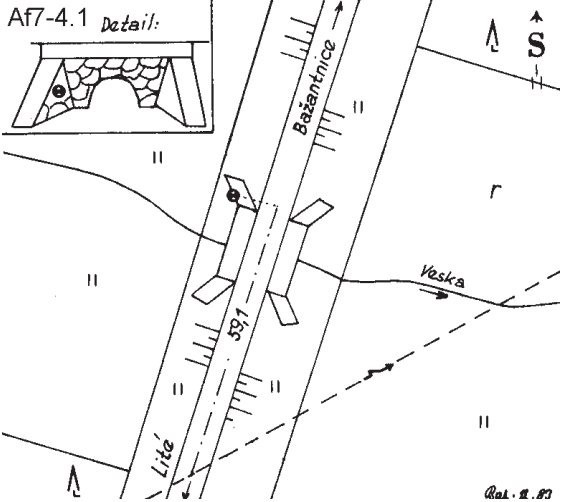
Příloha č.1

S E Z N A M S O U Ř A D N I C A V Ý Š E K V B , P B P P

Souřadný systém : **S-JTSK**
Výškový systém : **Bpv**

| Bod č. | poznámka | Y | X | Z |
|---------|-----------|------------|-------------|---------|
| ===== | | | | |
| Af7-4.1 | VB | 826812.734 | 1048880.461 | 506.947 |
| 4004 | PB-hřeb | 826782.751 | 1048835.553 | 508.463 |
| 4005 | PB-hřeb | 826835.903 | 1048927.756 | 507.936 |
| 4006 | PB-značka | 826811.904 | 1048889.799 | 507.832 |

NIVELAČNÍ ÚDAJE

| | | | | | | |
|--|---------------|--|-------------|---------------------|--------------|------|
| Nivelační pořad: Af7 Dražeň-Dolní Bělá | | | | | | |
| Předchozí bod | Nivelační bod | Délka v km | | Nadmořská výška Bpv | Výška z roku | |
| | | oddílu | od počátku | | | |
| Af7-3.1 | Af7-4.1 | 0.180 | 1.128 | 506.947 m | 2007 | |
| Místopisný popis: Dražeň, silniční propustek 204-2-4 | | <div>Místopis: Af7-4.1 <i>Detail:</i> </div> | | | | |
| | | | | | | |
| Stav a stáří objektu: značka 0,8 m pod horní hranou, 1,2 m nad zemí zachovalá kamenná stavba | | <div>Úz. jednotka: 340701701 Okres: Plzeň - sever Obec: DRAŽEŇ Kat. území: DRAŽEŇ Vlastník/parc. č.: /</div> | | | | |
| | | | | | | |
| ZM-50 | 11-42 | | SMO-5 | Manětín 0-4 | | |
| Druh zn. | Stupeň stab. | Stabilizoval | Druh bodu | Souřadnice v S-JTSK | | |
| Č Vla | 3 | GÚ Praha | | Y | 826813 m | dig. |
| | Druh stab. | Švejcar | | X | 1048878 m | |
| | J | 1982 | | | | |
| Zeměpisná délka | | Zeměpisná šířka | Gs | Gn | Ba | |
| 13° 16' 27,1" | | 49° 55' 38,5" | 980950 mgal | 981060 mgal | 4 mgal | |
| Datum: 26.9.2019 | | | | | | |