



SPECIFIKACE VYTÝČOVACÍCH BODŮ

| OZNAČENÍ | SOUŘADNICE x | SOUŘADNICE y | POPIS BODU |
|----------|--------------|--------------|-----------------|
| VB1 | -745477.410 | -1037818.520 | NAPOJENÍ NA ŘAD |
| VB2 | -745476.950 | -1037827.840 | LÍČ OBJEKTU |
| VB3 | -745478.130 | -1037827.880 | LÍČ OBJEKTU |
| VB4 | -745474.050 | -1037823.230 | AK. JIMKA |

LEGENDA SÍTÍ

- PŘÍPOJKA VODOVODU
- ROZVOD UŽITKOVÉ VODY
- VODOVOD
- VODOVOD RUŠENÝ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ RUŠENÁ
- KANALIZACE SPLAŠKOVÁ
- KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- PLYNOVOD NTL
- PLYNOVOD STL
- TRASY EL. VEDENÍ VN
- TRASY EL. VEDENÍ NN
- TRASY EL. VEDENÍ NN RUŠENÉ
- SLABOPROUD
- SLABOPROUD RUŠENÝ
- VEŘEJNÉ OSVĚTLENÍ

UPOZORNĚNÍ

PŘED ZAHÁJENÍM VÝKOPOVÝCH PRACÍ JE NUTNÉ POŽADAT VŠECHNY SPRÁVCE PODZEMNÍCH SÍTÍ V TRASE POTRUBÍ O VYTÝČENÍ TĚCH SÍTÍ, KTERÉ SPRAVUJÍ. BEZ TOHOTO VYTÝČENÍ JSOU TRASY STÁVAJÍCÍCH SÍTÍ POUZE ORIENTAČNÍ !!

- SOUŘADNÝ SYSTÉM JTSK
- VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

| | | |
|----------------------------|--|--|
| ±0 = 279.90 m. n. m. BpV | | |
| generální projektant akce: | Ing. arch. Antonín Novák | Architekt D.R.N.H. s. r. o. Průchodní 2, 602 00 Brno 542215006, atelier@drnh.cz DRNH/ |
| vypracoval: | Ing. Zdeněk Sadílek | |
| investor: | Česká zemědělská univerzita v Praze Kamýčká 129, 165 00 Praha 6 - Suchdol, IČ: 60460709 | |
| stavba: | ČZU - Revitalizace Auly | |
| díl: | D.2.4 Přípojka vodovodu | |
| obsah: | SITUACE 1:250 | stupeň dokumentace: DVZ datum: 10.2017 formát: 6 x A4 měřítko: 1: 250 číslo výkresu: D.2.4.04 |