



POZNÁMKA:
Trosy inženýrských sítí jsou zakresleny orientačně dle údajů poskytnutých jednotlivými správci. Stavebník (zhotovitel) si jejich přesnou polohu nechá vytyčit přímo v terénu. Při neznámém výškovém uložení inženýrské sítě předpokládáme uložení dle ČSN 73 6005. Podmínky jednotlivých správců a dotčených ústavních staveb budou dodrženy. Souřadnicový systém: JTSK, výškový systém: B.p.v.

| | | |
|--|--|--|
| PROJEKTANT VODOHOSPODÁŘSKÝCH OBJEKTŮ (SO řady 300) | | |
| Durdaková S., 613 00 Brno tel: +420 562 218 165, 728 89 046 E-mail: info@atetech.cz www.atetech.cz | ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Ladislav Pílař | |
| VEDOUcí PROJEKTANT Ing. Ladislav Pílař | | |
| VYPRACOVATEL Ing. Ladislav Pílař | | |
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT | | |
| Atelier DPK, s.r.o. Šumavská 416/15 602 00 Brno tel./fax: 54120616 atelier@atelier-dpk.cz | HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU Ing. Petr Šoldán | |
| ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. Kateřina Mičková Polenská | | |
| VEDOUcí PROJEKTANT Ing. Petr Šoldán | | |
| INVESTOR Statutární město Brno, Městská část Brno - Žebětín se sídlem Brno, Klavárkovo nám. 35 zastupovaný Ing. Vilem Beranem, starostou MČ Brno-Žebětín | | DATUM 08/2024 |
| NÁZEV ZAKÁZKY Kanalizace v ulici Pod Borovníkem, Brno - Žebětín k.ú. Žebětín (795674) | | ČÍSLO ZAKÁZKY ZPRACOVATELE 16_02_115_PIL_Zebetin |
| STUPEŇ PROJEKTOVÉ DOKUMENTACE Dokumentace pro provádění staveb | | MĚŘITKO 1:250/100 |
| ČÁST D.1 Dokumentace stavebního nebo inženýrského objektu | | FORMÁT 12 x A4 |
| DOKUMENT (VÝKRES) Podélné profily - odbočení | | ČÍSLO VÝKRESU / REVIZE 301-B-07 |