



**POZNÁMKY:**

NAVRŽENÉ TRASY INŽENÝRSKÝCH SÍTÍ JSOU POUZE INFORMATIVNÍ.

**SCHÉMATICKÝ PLÁN MĚSTA BRNA:**



SPRÁVNÍ HRANICE MĚSTA BRNA  
HRANICE KATASTRÁLNÍCH ÚZEMÍ  
OBLAST ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ

**LEGENDA ZNAČENÍ**

- ..... HRANICE ŘEŠENÉHO ÚZEMÍ
- VRSTEVNICE PO 5 M
- VRSTEVNICE PO 1 M
- XXX POPIS VRSTEVNIC PO 5 M
- ..... HRANICE KATASTR. ÚZEMÍ
- KATASTR NEMOVITOSTÍ

**PLYN**

- | STAV  | NÁVRH |  |
|-------|-------|--|
|       |       | STL PLYNOVOD                                 |
| XXX   | XXX   | POPIS PLYNOVODŮ                              |
| ■ XXX | ■ XXX | OBJEKT A ZAŘÍZENÍ                            |
|       | ●     | MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VEDENÍ PLYNOVODU |

**LIMITY VYUŽITÍ ÚZEMÍ**

- OCHRANA TRAS TECHNICKÉ INFRASTRUKTURY
- OCHRANNÉ PÁSMO PLYNOVODŮ VTL, RS, SKAO

**TEPLO**

- | STAV | NÁVRH |  |
|------|-------|--|
|      |       | HORKOVODNÍ POTRUBÍ PODZEMNÍ                  |
|      | ●     | MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ VEDENÍ PLYNOVODU |

**ÚZEMNÍ STUDIE AKADEMICKÁ - KAMENICE**

OBJEDNATEL	Statutární město Brno Dominikáské nám. 196/1, 602 00 Brno
POŘIZOVATEL	Magistrát města Brna, Odbor územního plánování a rozvoje, Kounicova 67, 601 67 Brno
SMLOUVA Č.	4123053566
ZHOTOVITEL	AID team a.s., Netroufalky 797/7, 625 00 Brno
SPOLUPRÁCE	
NÁZEV VÝKRESU	TECHNICKÁ INFRASTRUKTURA ZÁSOBOVÁNÍ PLYNEM A TEPEM
MĚŘÍTKO	1 : 2 000
FORMÁT	A2
DATUM	01 / 2024

