



- Postup odvědušnění plynovodu:
- 1) budou provádět dva pracovníci
  - 2) na vzorkovací kohout napojit plynovou hadici, která bude vyvedena mimo objekt
  - 3) první pracovník otevře plynový kohout a pak vzorkovací kohout
  - 4) druhý pracovník bude ve venkovním prostředí z hadice odebírat vzorek plynu a měřit jeho koncentraci
  - 5) při vyhovující koncentraci první pracovník uzavře nejprve plynový kohout a pak vzorkovací kohout
  - 6) přenosným detektorem úniku plynu zkontrolovat těsnost uzavření plynu
  - 7) provést zápis o odvědušnění plynovodního potrubí.

## LEGENDA ROZVODŮ

- + — + — VNITŘNÍ DOMOVNÍ ROZVOD PLYNU  
— + — + — VNĚJŠÍ DOMOVNÍ ROZVOD PLYNU

|  |  |                                  |           |
|--|--|----------------------------------|-----------|
| Generální projektant   |  | ATELIER POLÁCH & BRAVENEC s.r.o. |           |
| MAHLEROVA 15, 772 00 OLOMOUC, tel.fax 585 225 509, e-mail: atelierp@atelierp.cz, ič. 25870092, dič.CZ 25870092 |  |                                  |           |
| Zodp. projektant   | Ing. arch. Jan POLÁCH                                | AUTORIZACE – ČKA 00 231          |           |
| Autor  | Ing. Robert BRAVENEC                                 | AUTORIZACE – ČKIT 1301711        |           |
| Projektant   | Ing. arch. Jan POLÁCH                                |                                  |           |
| Vypracoval   | Ing. arch. Jan POLÁCH                                |                                  |           |
| Projekt – název stavby   |  |                                  |           |
| PURKRABSKÁ–DVORNÍ OBJEKT "ALBINKA"–STAVEBNÍ ÚPRAVY   |  |                                  |           |
| parc.č.st.572, k.ú. OLOMOUC–MĚSTO  |  |                                  |           |
| Investor   |  | UNIVERSITA PALACKÉHO OLOMOUC     |           |
| KŘÍŽKOVSKÉHO 511/8, 77140 OLOMOUC  |  | IČO 709 94 234                   |           |
| Místo  | parc.č. 572, k.ú. Olomouc–město                      | Kraj                             | OLOMOUCKÝ |
| Status dok.  | DOCUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVÁZENÍ STAVBY | Datum                            | 2015-04   |
| Část   | D.1.4.1 – ZDRAVOTNĚ TECHNICKÉ INSTALACE              | Měřítko                          | 1:50      |
| Č. zakázky   | 33/2014  | Jazyk                            | CZ        |
| Název dokumentu  |  | Číslo výkresu                    |           |
| SCHEMA PLYNU   |  | 05                               |           |