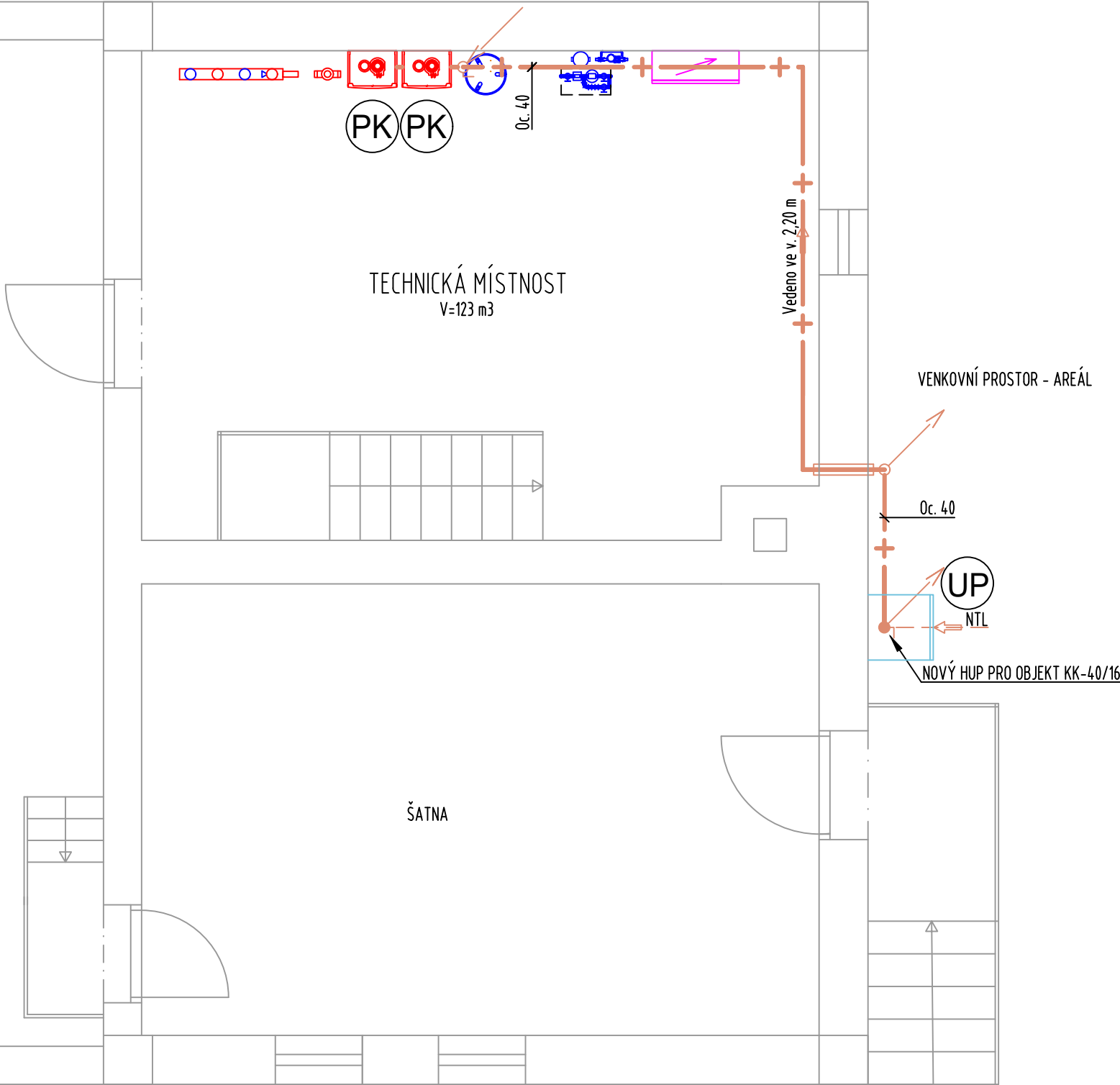


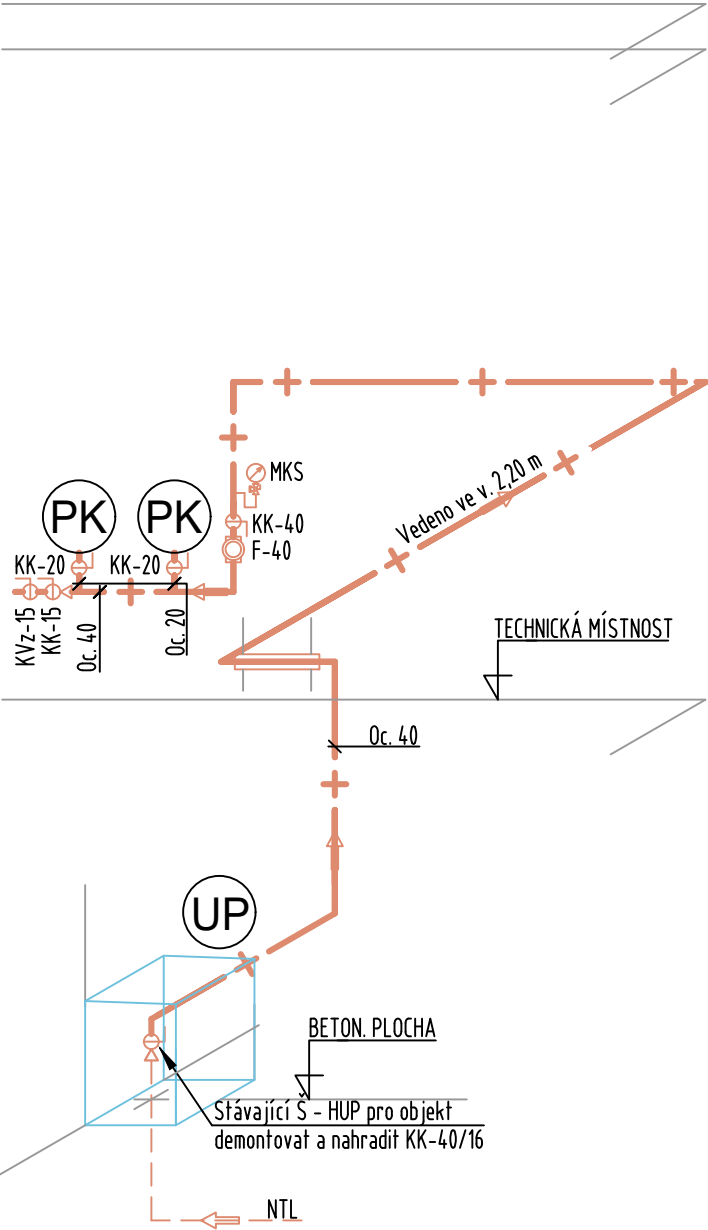
PŮDORYS TECHNICKÉ MÍSTNOSTI



| LEGENDA ZAŘÍZENÍ | |
|------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------|
| POZICE | ZAŘÍZENÍ |
| PK | PLYNOVÝ TEPOVODNÍ KONDENZAČNÍ KOTEL, Q _{max} =34,5 kW, E _{max} =3,49 m3/hod |
| UP | STÁVAJÍCÍ SKŘÍŇ UZÁVĚRU PLYNU PRO OBJEKT |

| LEGENDA ROZVODŮ | |
|-----------------|---------------------------------------------|
| ZNAČENÍ | NÁZEV |
| | NOVÝ NTL VNITŘNÍ PLYNOVOD VEDENÝ VOLNĚ |
| | STÁVAJÍCÍ NTL VNĚJŠÍ PLYNOVOD VEDENÝ V ZEMI |
| | MÍSTO NAPOJENÍ NA STÁVAJÍCÍ ROZVOD |

SCHÉMA PLYNOVODU



| LEGENDA ARMATUR | |
|-----------------|--------------------------------------------------------------------------|
| KK | KULOVÝ KOHOUT PLNOPRŮTOČNÝ |
| KVz | VZORKOVACÍ KOHOUT |
| F | PLYNOVÝ FILTR (POROZITA VLOŽKY 50 μm) |
| Š | ŠOUPÁTKO |
| MKS | TLAKOMĚR Ø160, 0-4, kPa, TLAKOMĚROVÝ KOHOUT M 20x1,4, KONDENZAČNÍ SMYČKA |

POZNÁMKY:
- Při montáži je nutno případně zohlednit ostatní zařízení a rozvody
- Neoznačená zařízení jsou předmětem jiné části PD

| | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------|----------------|---------------|------------|
| ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | VYPRACOVAL | KRESLIL | | |
| JÍŘÍ VĚTROVSKÝ | JÍŘÍ VĚTROVSKÝ | JÍŘÍ VĚTROVSKÝ | | |
| | | | | |
| INVESTOR: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JIHMORAVSKÉHO KRAJE, P.O., ŽEROTÍNNOVO | | | | |
| NÁMĚSTÍ 449/3, 602 00 BRNO | MÍSTO STAVBY: OŘECHOVSKÁ 541/35, 619 00 BRNO | | | |
| AKCE: SPRÁVA A ÚDRŽBA SILNIC JMK BRNO –MODERNIZACE ZDROJŮ TEPLA V AREÁLU OBJEKT: SO 04 – GARÁŽE OBŠAH: PŮDORYS TECHNICKÉ MÍSTNOSTI, SCHÉMA PLYNOVODU | | | ČÍSLO ZAKÁZKY | 02302 |
| | | | DATUM | 05/2023 |
| | | | STUPEŇ | PDPS |
| | | | FORMÁT | 2 x A4 |
| | | | MĚŘÍTKO | 1:50 |
| | | | PROFESE | Č. VÝKRESU |
| | | | D.1.4.c | 03 |