



LEGENDA

- - NAVRŽENÝ NTL VNITŘNÍ ROZVOD ZP, SPOLEČNÝ
- - NAVRŽENÝ NTL VNITŘNÍ ROZVOD ZP PRO B.J.

P1, P2 - OBCHODNÍ MĚŘENÍ SPOTŘEBY ZP, MEMBRÁNOVÝ PLYNOMĚR BK-G 4, DN 25, ROZSAH 0,016-6 m3ZP/h, ROZTEČ PŘIPOJENÍ 250 mm

K1, K2 - ZÁVĚSNÝ KONDENZAČNÍ PLYNOVÝ KOTEL 2,7-16,4 kW, 2,12 m3ZP/h, R 1/2", 2,0 kPa, KOAXIÁLNÍ POTRUBÍ 100/60 mm NUCENÉHO ODKOUŘENÍ A PŘÍVODU SPALOVACÍHO VZDUCHU BUDE VYVEDENO NAD STŘECHU A UKONČENO DLE TPG 941 02

| VYPRACOVAL | | ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT | | PROJEKTOVÉ PRÁCE V PLYNÁRENSTVÍ | |
|------------------|--|--|--|--|-----------|
| MILAN DAVID ml. | | MILAN DAVID | | MILAN DAVID IČO 663 78 257 tel - 602667844 e-mail - mdavid.st@seznam.cz | |
| OBJEDNATEL | | SPRÁVA ŽELEZNIC, s.o. DLÁŽDĚNÁ 1003/7, 110 00 PRAHA 1 | | FORMÁT | A 3 |
| INVESTOR | | SŽ - OBLASTNÍ ŘEDITELSTVÍ PLZEŇ SUŠICKÁ 1168/23, 326 00 PLZEŇ | | ČÍSLO ZAKÁZKY | P-04/2023 |
| MÍSTO STAVBY | | BĚŠINY č.p. 31, st.p.č. 35, k.ú. KOŽÍ 603333 | | DATUM | 04/2023 |
| STAVBA | | BĚŠINY ON - OPRAVA VÝPRAVNÍ BUDOVY | | STUPEŇ | DSP+DPS |
| ČÁST DOKUMENTACE | | D.SO 01.9 ROZVOD PLYNU | | MĚŘÍTKO | 1 : 50 |
| PŘÍLOHA | | PŮDORYS 2. NP | | ČÍSLO PŘÍLOHY | 03 |