

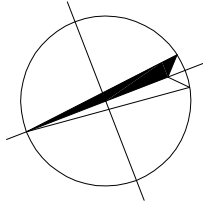
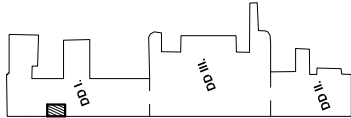
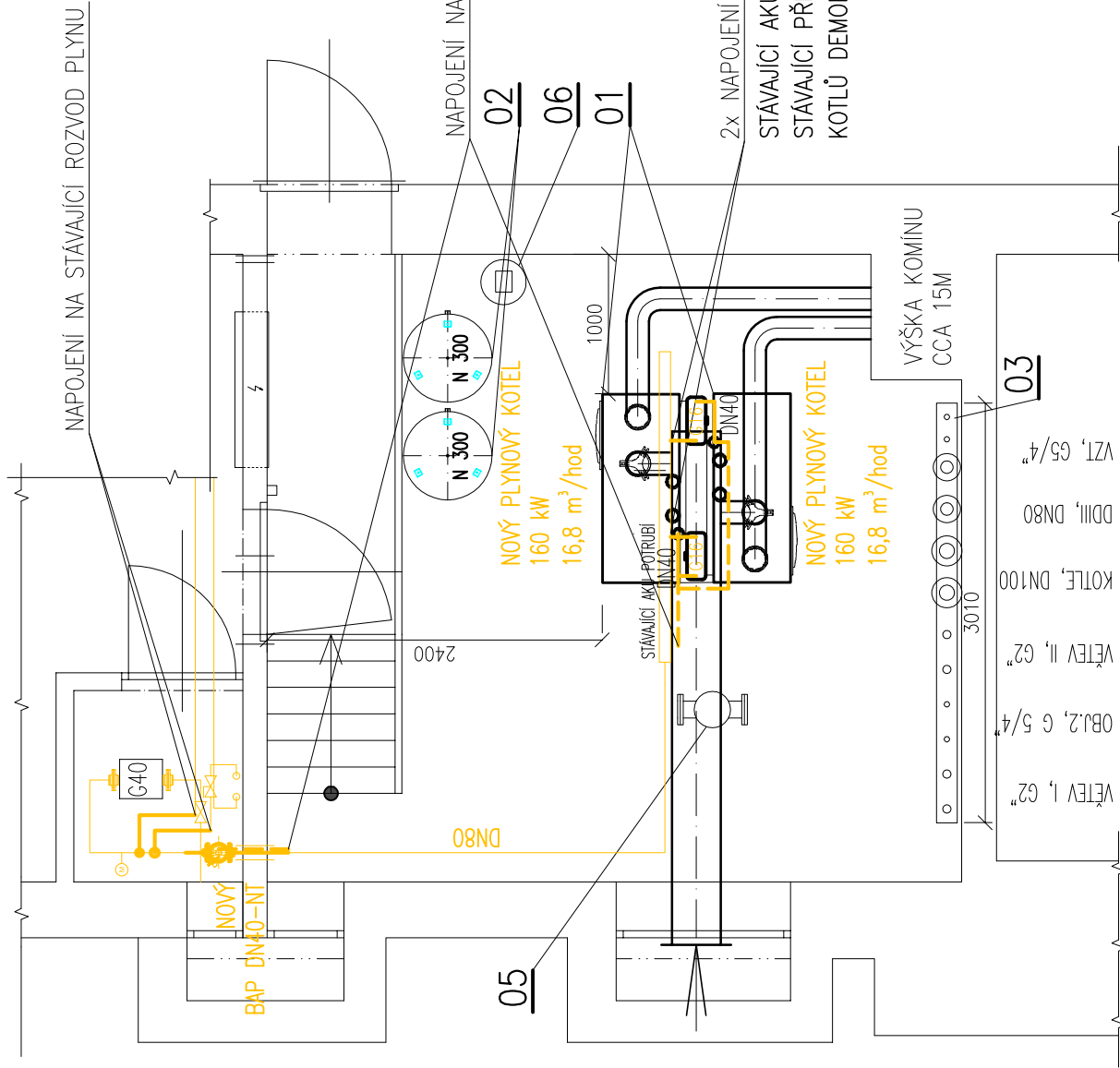
PŮDORYS  
M 1:50

### LEGENDA STROJNÍHO ZAŘÍZENÍ:

- |    |   |  |
|----|---|--|
| 01 | – | STACIONÁRNÍ KONDENZAČNÍ KOTEL 160 kW (2 ks)                            |
| 02 | – | EXPANZNÍ NÁDOBY, OBJEM 300 L (2 ks)                                    |
| 03 | – | KOMBINOVANÝ R+S, MODUL 150, PN6, L=3010 mm                             |
| 05 | – | HYDRAULICKÝ VYROVNAVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ, TYP IV, 20 m <sup>3</sup> /h |
| 06 | – | ÚPRAVNA VODY PRO KOTELNY O VÝKONU 300 kW, DEMINERALIZAČNÍ KOLONA       |
| 07 | – |  |
| 08 | – | EL. ŘÍZENÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO 50–80                                      |
| 09 | – | EL. ŘÍZENÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO 25–60                                      |
| 10 | – | EL. ŘÍZENÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO 32–60                                      |
| 11 | – | EL. ŘÍZENÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO 32–80                                      |
| 12 | – | EL. ŘÍZENÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO 32–80                                      |
| 13 | – |  |
| 14 | – | TRÍCESTNÝ VENTIL ZÁVITOVÝ, DN25, Kvs 10                                |
| 15 | – | TRÍCESTNÝ VENTIL ZÁVITOVÝ, DN20, Kvs 6                                 |
| 16 | – | TRÍCESTNÝ VENTIL ZÁVITOVÝ, DN25, Kvs 10                                |

LEGENDA ČAR:

- # ROZVOD PLYNU ODPLÝŇOVACÍ POTRUBÍ PLYNOMĚŘ



POZN.:

OPZ BUDE ZHOVENO A PROVOZOVÁNO V SOULADU S ČSN EN 1775, TPG 609 01, TPG 704 01, TPG 800 03 A TPG 934 01. STÁVAJÍCÍ FAKTURAČNÍ MĚŘENÍ ZŮSTÁVÁ BEZE ZMĚNY.

|                        |   |                   |             |        |
|------------------------|---|-------------------|-------------|--------|
| VED.PROJEKTU:          | KONTROLOVAL:                                    | VYPRACOVAL:       | DATUM:      | 5/2019 |
| MGR. ING. MICHAL VLČEK | MGR. ING. MICHAL VLČEK                          | ING. MARTIN BÁRTA | STUPEŇ PD:  | DPS    |
| INVESTOR:              | Město Boskovice                                 |                   |             |        |
| STAVBA:                | Rekonstrukce zdroje tepla DPS Sadová, Boskovice |                   |             |        |
| OBJEKT:                | D 1.4.2 ROZVOD PLYNU                            |                   | FORMÁT:     | 2 x A4 |
|                        |   |                   | MĚŘÍTKO:    | 1:50   |
| NÁZEV VÝKRESU:         | PŮDORYS KOTELNY                                 |                   | Č. VÝKRESU: | 1      |