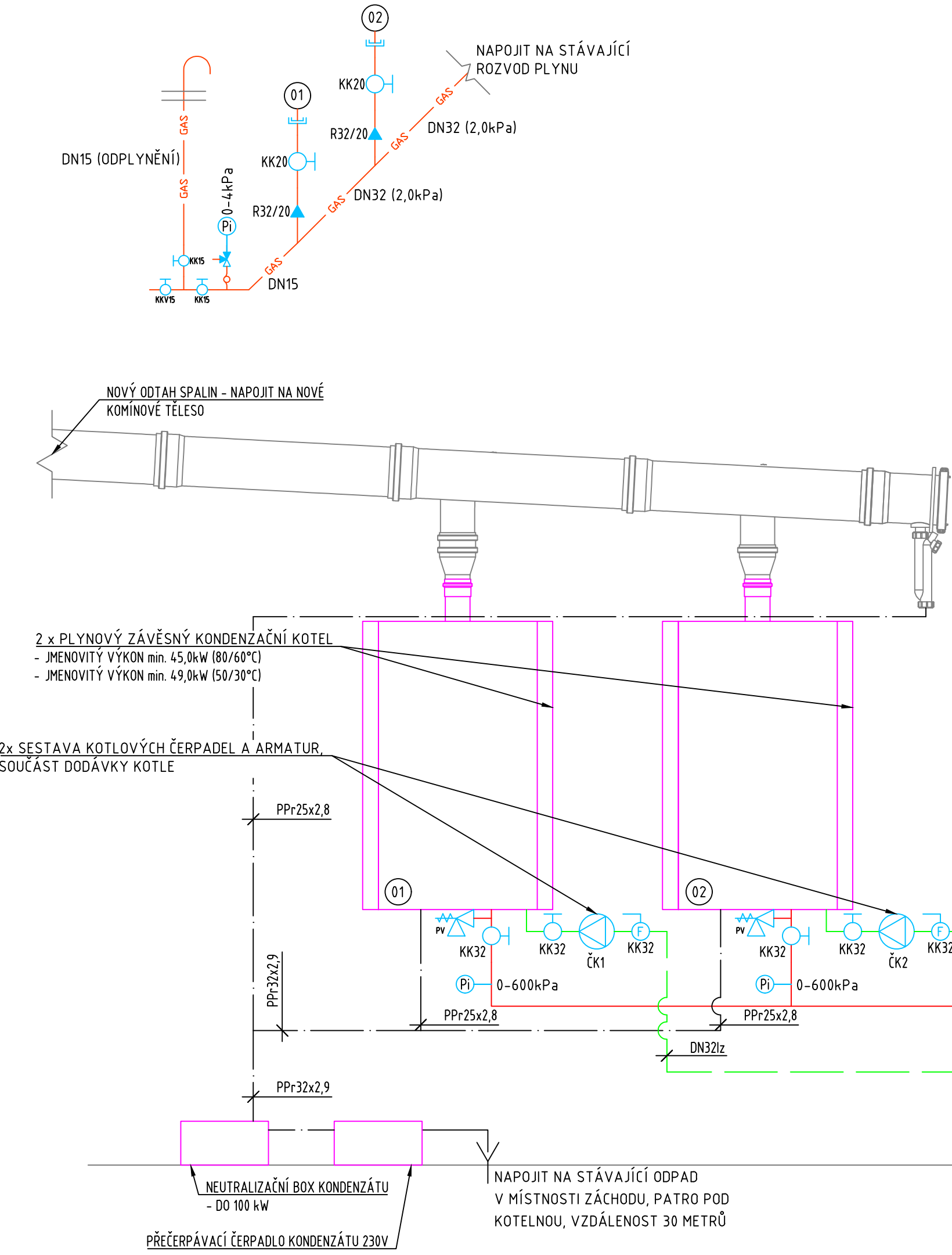


AXONOMETRIE PŘIPOJENÍ PLYNU NA KOTLE:



LEGENDA ARMATUR:

- Č = OBĚHOVÉ ČERPADLO
- KK = KULOVÝ KOHOUT
- KKF = KULOVÝ KOHOUT S FILTREM
- F = FILTR TOPENÁŘSKÝ
- VK = VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- AOV = AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
- R = REDUKCE OCELOVÁ VARNÁ
- Ti = TEPLOMĚR
- Pi = MANOMETR
- PV = POJISTNÝ VENTIL

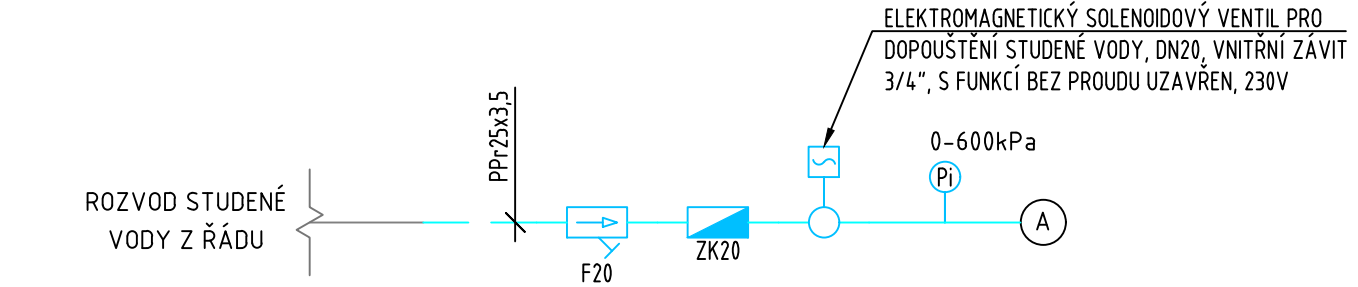
LEGENDA ČAR:

- STÁVAJÍCÍ ROZVODY ÚT
- NOVÉ ROZVODY ÚT - TOPNÁ
- NOVÉ ROZVODY ÚT - VRATNÁ
- NOVÉ ROZVODY ÚT - EXPANZE
- NOVÉ ROZVODY - ODPADNÍ VODA
- NOVÉ ROZVODY - PLYN
- NOVÉ ROZVODY STUDENÉ VODY

SPECIFIKACE ISOLACE:

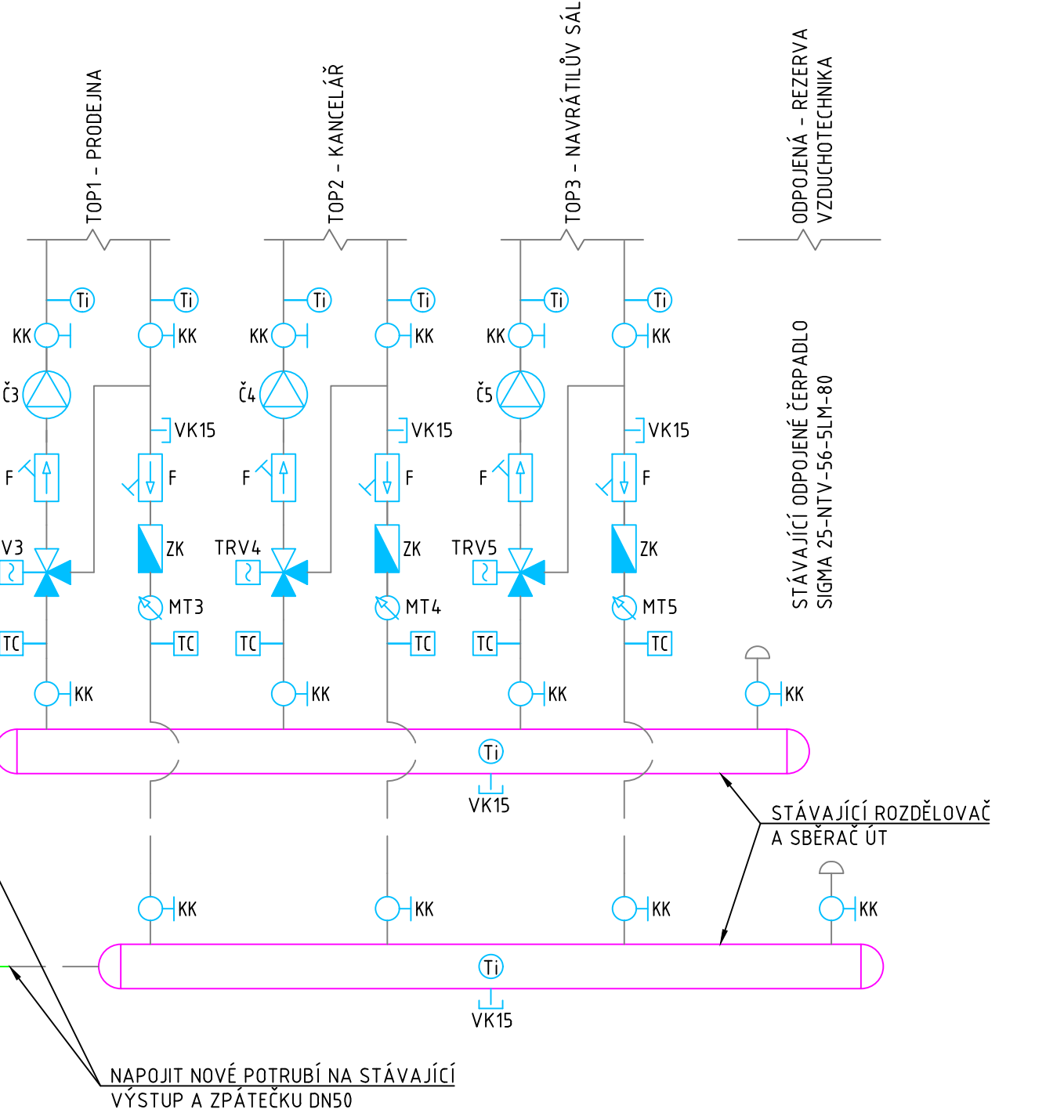
- HVDT - tl. 60mm
- DN25 - tl. 40mm
- DN32 - tl. 40mm
- DN50 - tl. 40mm

ZAPOJENÍ AUTOMATICKÉHO DOPOUŠTĚNÍ TOPNÉ VODY:



LEGENDA ČERPADEL:

- Č3 - STÁVAJÍCÍ WILO STAR RS25/6
- Č4 - STÁVAJÍCÍ WILO RS 25/60R
- Č5 - STÁVAJÍCÍ WILO RS 25/60R



HYDRAULICKÝ VYROVŇÁVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ

- DO 150 kW, MAX. 8m³/h
- DN150

EXPANZNÍ NÁDOBA

- 80l/6bar

VYPRACOVAL: Ondřej Zahradník, Karolíny Světlé 220/20, 408 01 Rumburk	FORMÁT: A2
INVESTOR: Město Nový Bor, IČO: 00 260 771 nám. Míru 1, 473 01 Nový Bor	DATUM: 05/2024
AKCE: REKONSTRUKCE DOMOVNÍCH KOTELN S004 - T.G. MASARYKA 45, NOVÝ BOR	MĚŘITKO: /
VÝKRES: SCHÉMA PLYNOVÉHO ZDROJE TEPLA	ČÍSLO VÝKRESU: S004_UT01