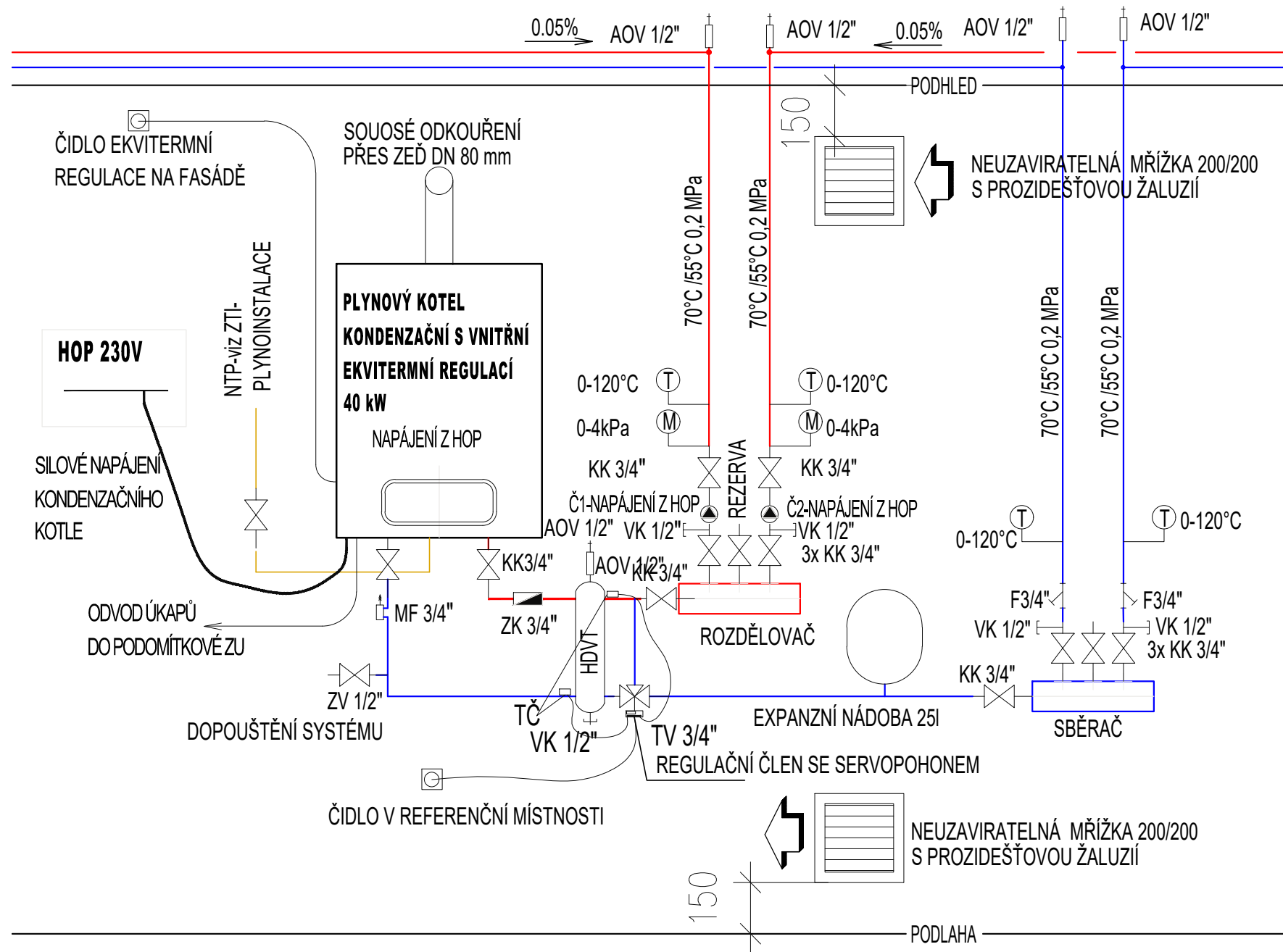

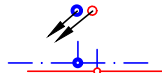






KOTELNA - SCHEMA



LEGENDA

- 
 VRATNÁ VODA - 65°C
 TOPNÁ VODA 75°C

 KLESAJÍCÍ (STOUPAJÍCÍ) ROZVOD

 ODBOČKA - "T" KUS

 PŘIPOJOVACÍ ARMATURA
1-1'

 ČÍSLO POTRUBNÍCH VĚTVÍ
 ROZDĚLOVAČ - SLUČOVAČ
 Č - OBĚHOVÉ ČERPADLO S ELEKTRO. ŘÍZENÝMI OTÁČKAMI 35W/230V
 AOV - AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL
 ZV - ZAHRADNÍ VENTIL
 VK - VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
 F - FILTR
 ZK - ZPĚTNÁ Klapka
 KK - KOHOUT KULOVÝ
 T - TEPLoměR
 M - MANOMETR
 HDVT - HYDRAULICKÝ VYROVNAVAČ DYNAMICKÝCH TLAKŮ

±0.000=podlaha přízemí = 209,720 m.n.m. SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM JKTS, VÝŠKOVÝ SYSTÉM BpV

| | | | | | | | | | | |
|-----------------------|--|--|--|--|--|-------------------|--|---------------------|--|-----------|
| GENERÁLNÍ PROJEKTANT | | | | <div></div> | | ČÍSLO PARE | | AUTORIZAČNÍ RAŽÍTKO | | |
| Architekt | | | | Vypracoval: | | Ing. JIŘÍ PLOTĚNÝ | | PROJEKTANT ČÁSTI PD | | |
| Zodovědný projektant: | | Ing. JIŘÍ PLOTĚNÝ | | Kontrola: | | | | | | |
| Místo stavby: | | TOPOLOVÁ , MILOVICE | | Stavební úřad | | MILOVICE | | | | |
| Kraj: | | STŘEDOČESKÝ | | | | | | | | |
| Investor: | | MĚSTO MILOVICE | | | | | | | | |
| Název stavby: | | <div>STAVEBNÍ ÚPRAVY- ADMINISTRATIVA AREÁL BÁZE, TOPOLOVÁ ULICE, MILOVICE SO 01 - ADMINISTRATIVNÍ BUDOVA</div> | | | | | | Formát: | | 2 x A 4 |
| | | | | | | | | Datum | | 06/2024 |
| | | | | | | | | Stupeň | | RPD |
| | | | | | | | | Číslo zakázky: | | 4-63-2406 |
| | | | | | | | | Měřítko: | | 1 : 30 |
| | | | | | | | | | | |
| Část : | | D.1 POZEMNÍ STAVBNÍ OBJEKTY | | | | | | Číslo výkresu: | | D 1.4.4.3 |
| Díl : | | D.1.4. TECHNIKA PROSTŘEDÍ STAVEB | | | | | | | | |
| Profese : | | D.1.4.4. VYTÁPĚNÍ | | | | | | | | |
| Název výkresu: | | SCHEMA KOTELNY | | | | | | | | |