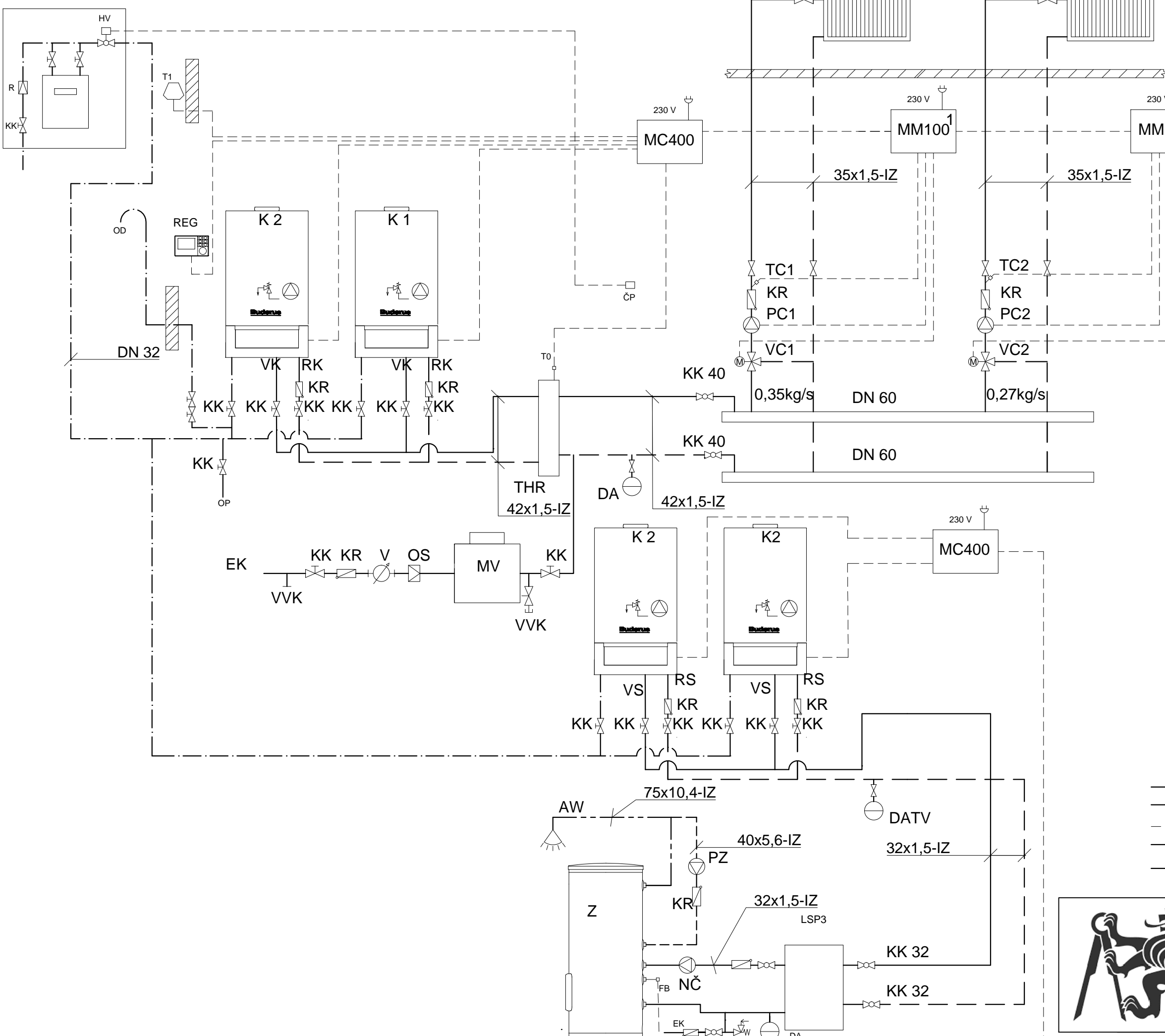


Východní větev

Západní větev



LEGENDA

- AW Výstup teplé vody
- ČP Čidlo detekce plynu
- DA Membránová expanzní nádoba Reflex N 200/6
- DATV Membránová expanzní nádoba Reflex NG 12/6
- EK Vstup studené vody
- EL Napouštěcí a vypouštěcí kohout
- FB Čidlo teploty TV
- VK Výstup do vytápění
- RK Zpátečka vytápění
- HV Havarijní samočinný ventil
- VS Výstup pro zásobník TV
- RS Zpátečka pro zásobník TV
- K1 Plynový kotel kondezační Buderus Logamax plus GB 192-24i
- K2 Plynový kotel kondezační Buderus Logamax plus GB 192-35i
- KR Zpětná klapka
- KK Kulový kohout
- LSP3 Výměnková sada o výkonu 60 kW
- MM100 Modul směšovače otopného okruhu
- MC400 Kaskádový modul pro ovládání kaskády kotlů
- MV Doplnění vody do systému Reflex Fillcontrol Auto Compact
- NČ Nabíjecí čerpadlo Grundfos UPS 32-80B
- OD Odzdušnění
- OP Odběr plynu
- PC1 Čerpadlo otopného okruhu východ Grundfos Magna 3 25-60
- PC2 Čerpadlo otopného okruhu západ Grundfos Alpha2 L 25-40
- PZ Cirkulační čerpadlo Grundfos Alpha 2 25 -40 N 130
- REG Obslužná jednotka RC300
- T0 Čidlo teploty
- T1 Venkovní čidlo teploty
- TC1 Čidlo teploty otopného okruhu východ
- TC2 Čidlo teploty otopného okruhu západ
- THV Termostatický ventil OT
- THR Termohydraulický rozdělovač
- V Vodměř
- VC1 Směšovací ventil otopného okruhu východ Regulus LK 840 5/4F-16
- VC2 Směšovací ventil otopného okruhu západ Regulus LK 840 5/4F-16
- VVK Vzkovavací vypouštěcí kohout
- Z Zásobník TV Buderus Logalux SF 500

- Přívodní potrubí
- Vratné potrubí
- Zapojení řízení
- Plynovodní potrubí
- Potrubí TV, cirkulace



Název: Studie vytápění bytového domu		Měřítko: -
Podnázev: Schéma zapojení-Plynová kotelna, výměnková sada 6NP		
Vypracoval: Roman Mikolášek		
Datum: 2018-06-22	Kontrola:	
Číslo výkresu: 2018-15		