



- Legenda:
- |    |                      |     |                      |    |                          |
|----|----------------------|-----|----------------------|----|--------------------------|
| F  | Filtr                | SK  | Separátor kondenzátu | ZB | Pojistný ventil          |
| M  | Pohon ventilu        | T   | Teploměr             | ZE | Elektromagnetický ventil |
| O  | Odvzdušňovací ventil | W   | Vodoměr              | ZR | Regulační ventil         |
| OK | Odvaděč kondenzátu   | WCP | Trubkový výměník     | ZS | Vypouštěcí ventil        |
| P  | Manometr s ventilem  | Z   | Uzavírací kohout     | ZV | Vyvažovací ventil        |
| PO | Oběhové čerpadlo     |     |                      | ZZ | Zpětný ventil            |

ZODP.PROJEKTANT:	MARTIN FEJK	MAFEP energo s.r.o.
VYPRACOVAL:	MARTIN FEJK	VERDEK 61
ČÁST: DPS	PROFES: ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ	DVŮR KRÁLOVÉ NAD LABEM 544 01
STAVEBNÍK: Středočeský kraj, Zborovská 11, 150 21 Praha 5	IČO: 287 86 165	
SNÍŽENÍ ENERGETICKÉ NÁROČNOSTI OBCHODNÍ AKADEMIE V KOLÍNĚ, KUTNOHORSKÁ Č.P. 41, 280 02 KOLÍN		
SCHEMA VS		
DATUM: 12/2016		FORMÁT: 2x44
MĚŘ.: -		Č. VÝKR.: D.1.4.-ÚT2