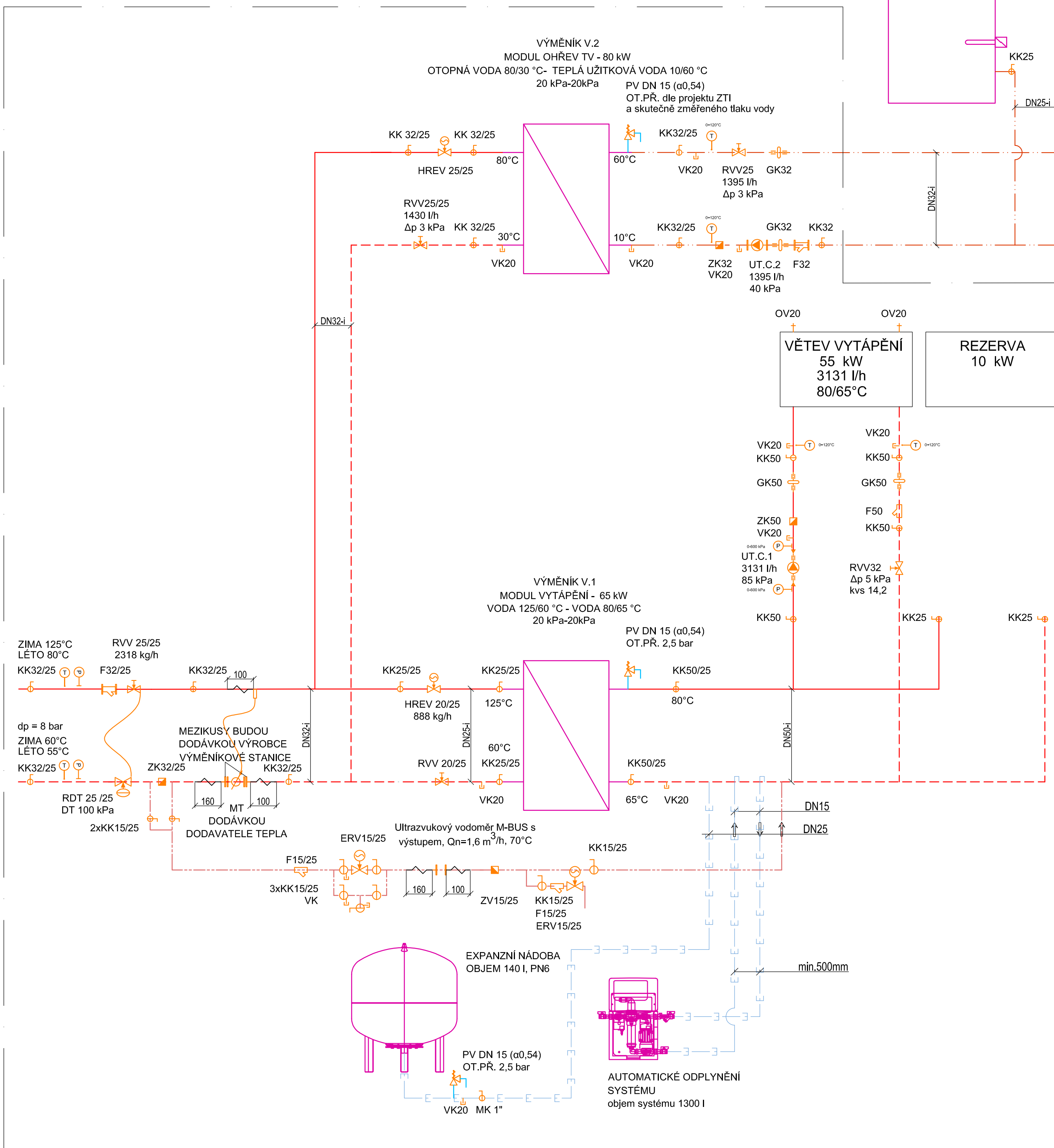

















## DODÁVKA VÝROBCE VÝMĚNÍKOVÉ STANICE



ZÁSOBNÍK TV  
750 l VODA - TV 60 °C  
s elektrickou topnou patronou 16kW

ZÁSOBNÍK TV  
750 l VODA - TV 60 °C  
s elektrickou topnou patronou 16kW

## LEGENDA ARMATUR

- |   |          |  |
|---|----------|--|
|    | Č        | CIRKULAČNÍ ČERPADLO ZÁVITOVÉ                                     |
|    | ERV      | ELEKTROREGULAČNÍ VENTIL ZÁVITOVÝ                                 |
|    | RVV      | RUČNÍ VYVAŽOVACÍ VENTIL ZÁVITOVÝ                                 |
|  | F        | S MĚŘICIMI VSUVKAMI<br>FILTR ZÁVITOVÝ                            |
|  | KK       | KULOVÝ KOHOUT ŠROUBOVÝ   |
|  | ZK<br>ZV | ZPĚTNÁ KLAPOKA / VENTIL ZÁVITOVÝ                                 |
|  | GK       | GUMOVÝ KOMPENZÁTOR ZÁVITOVÝ                                      |
|  | OV       | ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL   |
|  | TL       | TLAKOMĚR   |
|  | TE       | TEPLOMĚR   |
|  | VK       | VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT  |
|  | RDT      | ZÁVITOVÝ REGULÁTOR DIFERENČNÍHO TLAKU                            |
|  | MT       | MĚŘIČ TEPLA<br>s možností dálkového odečtu dle MaR               |
|  | HREV     | HAVARIJNÍ A REGULAČNÍ<br>VENTIL S POHONEM, PROPORČIONÁLNÍ ŘÍZENÍ |
|  |          | UKLIDŇUJÍCÍ DĚLKA ROVNÉHO POTRUBÍ                                |

**Poznámka:**  
Pokud chce investor, aby výměníková stanice byla ve sledováná/spravováná dodavatele tepla, musí být vstrojení měření a regulace konzultováno s dodavatelem tepla. A to před poptáním výměníkové stanice.

NÁZEV STAVBY		STUPEŇ
<b>UPOL - LODĚNICE</b>		<b>DVZ</b>
MÍSTO <b>Univerzita Palackého Olomouc</b>		
PROJEKTANT ČÁSTI		INVESTOR <b>UPOL</b>
 <b>SPACETECHNIC, s.r.o.</b> Pod Pekařkou 1/107 147 00 PRAHA 4 tel: +420 222 364 178 info@spacetechnic.cz		<b>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU</b> Ing. Marek Břejcha
		<b>ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT</b> Vladimír Špaček
		<b>VYPRACOVAL</b> Ing. Jana Šmídlová

## VYTÁPĚNÍ

OBSAH ČÁSTI		REVIZE	PARÉ
SCHÉMA ZDROJE		00	
ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	DATUM	MĚŘÍTKO	
ČÍSLO VÝKRESU		FORMÁT	
04		760x420	