

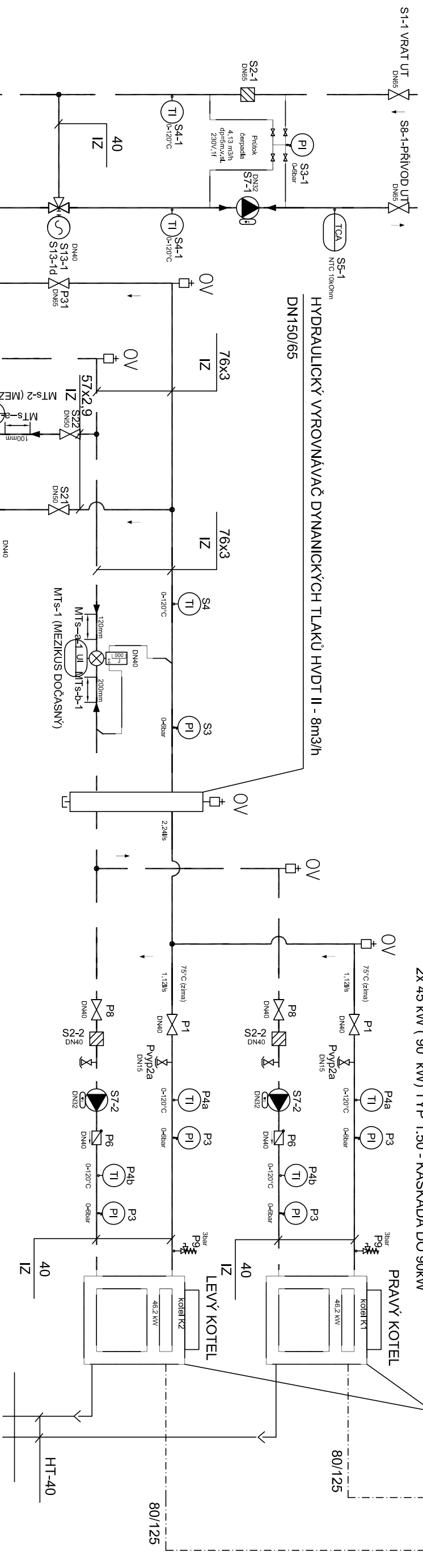
# OKRUH UT-TOPNÉ VĚTVĚ (ROZDĚLOVAČ SBĚRAČ)

93kW

60°C 80°C

## Tlaková ztráta okruhu

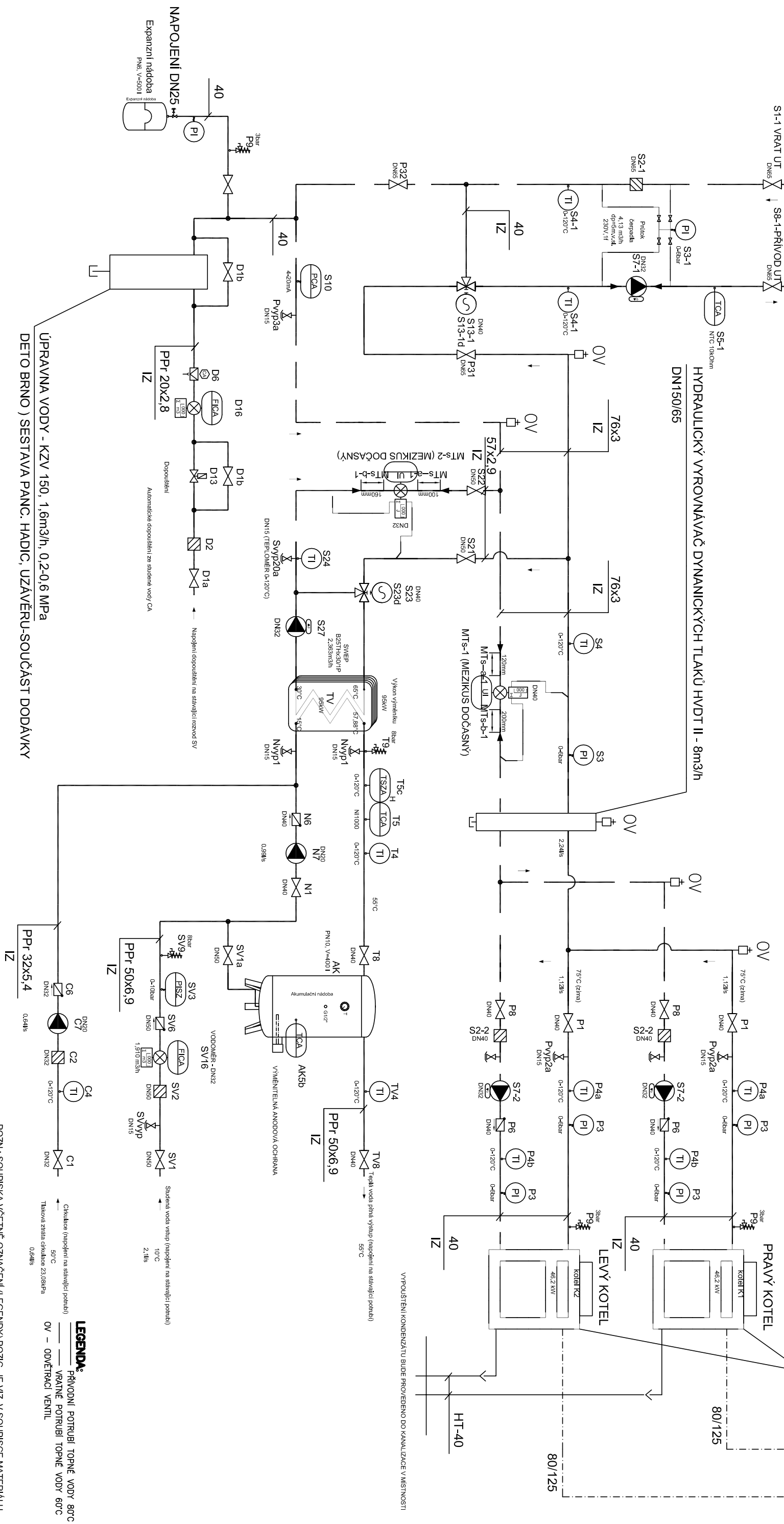
30kPa



KOMÍN. PRŮDUCH OPATŘIT NEREZ VLOŽKOU PR-80/125 mm/v=16m

**BUDOU OSAZENY KONDENZAČNÍ KOTLE TYPU BAXI POWER HT+**

2x 45 kW ( 90 kW) TYP 1.50 - KASKÁDA DO 90kW



ÚPRAVNÁ VODY - KZV 150, 1,6m<sup>3</sup>/h, 0,2-0,6 MPa  
DETO BRNO ) SESTAVA PANC. HADIC, UZÁVĚRU-SOUČÁST DODÁVKY

POZN.: SESTAVA KOTLŮ OBSAŽENA INTERFACE PRO KOMUNIKACI BUS OCI 345  
EXTERNÍ MODUL AVS75 PRO SMĚŠOVÁNÍ TOPNÝ OKRUH VČ. PŘÍLOŽ. ČÍDLA TEPLŮTY QAD36/101  
PŘÍLOŽ. ČÍDLA TEPLŮTY QAD36/101+VNĚJŠÍ SONDA SIEMENS QAC34/101  
ŘÍZENÍ POMOCÍ ANALOGOVÉHO SIGNÁLU 0-10V

POZN.: SOUPISKA VČETNĚ OZNAČENÍ (LEGENDY) POZIC JE VIZ. V SOUPISCE MATERIÁLU.

[illegible]