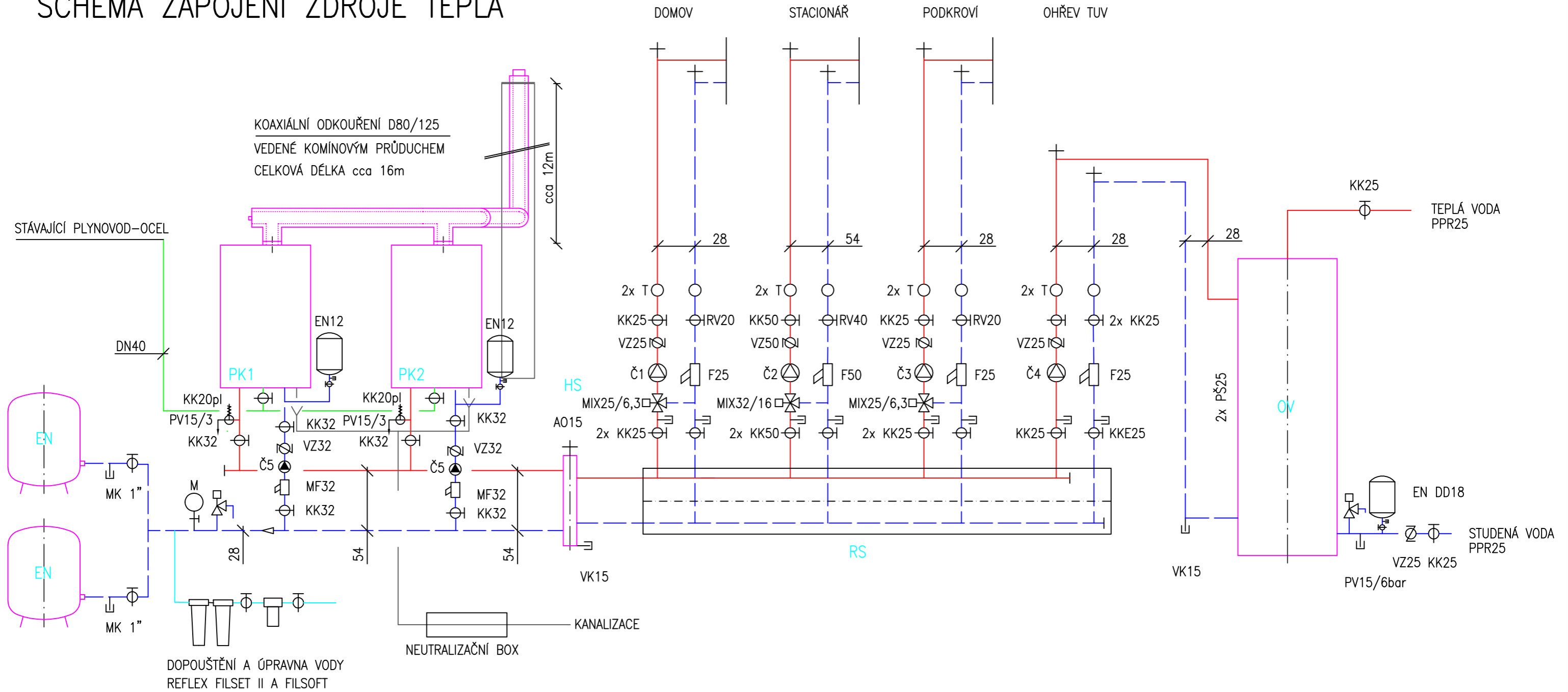


# SCHÉMA ZAPOJENÍ ZDROJE TEPLA



## LEGENDA

- PK1,2** PLYNOVÝ KONDENZAČNÍ STACIONÁRNÍ KOTEL BAXI POWER HT+ 1.50
- HS** HYDRAULICKÁ SPOJKA HVDT 6/4 DO 109 KW, 6,3 M3/HOD, IZOLACE
- RS** ROZDĚLOVAČ + SBĚRAČ, RS MU104, MODUL100, 7,5 M3/HOD, IZOLACE
- EN** MEMBRÁNOVÁ EXPANZNÍ NÁDOBA REFLEX N 80/6, OBJEM 800 dm<sup>3</sup>
- OV** OHŘÍVAČ VODY DRAŽICE OKC 125 NTR/HP, OBJEM 125 LITRŮ
- KK** KULOVÝ KOHOUT GIACOMINI R950 VODA
- KKE** KULOVÝ KOHOUT S POHONEM 230V, SIEMENS I/VBZ1, MP20.20
- VK** VYPOUŠTĚCÍ KULOVÝ KOHOUT GIACOMINI R608
- VZ** VENTIL ZPĚTNÝ GIACOMINI R60
- AO** AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL GIACOMINI R991
- PŠ** PŘÍMÉ ŠROUBENÍ GIACOMINI R18
- MF** ODSTŘEDIVÝ ODKALOVAČ S MAGNETICKOU VLOŽKOU DN25
- MIX** TROJCESTNÝ SMĚŠOVAČ ESBE TYP 3G25  
SERVOPOHON ESBE TYP 65

- Č1** ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA2 25–60  
SADA ŠROUBENÍ DN 32/25
- Č2** ČERPADLO GRUNDFOS MAGNA3 32–80  
SADA ŠROUBENÍ DN 40/32
- Č3** ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA2 25–60  
SADA ŠROUBENÍ DN 32/25
- Č4** ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA2 25–60  
SADA ŠROUBENÍ DN 32/25
- Č5** ČERPADLO GRUNDFOS ALPHA1L 25–60  
SADA ŠROUBENÍ DN 32/25
- T** TEPLOMĚR DO POTRUBÍ TR 60–60, ROZSAH 0–120°C,  
JÍMKA 65 mm, NÁVAREK G15
- M** TLAKOMĚR TYP 312, ROZSAH 0–600 kPa,  
TROJCESTNÝ KOHOUT, PŘÍVAŘOVACÍ SMYČKA

— PŘÍVODNÍ POTRUBÍ  
- - - ZPĚTNÉ POTRUBÍ

**DENNÍ STACIONÁŘ ZNOJMO**  
**ZNOJMO, MAŠOVICKÁ č.10, 669 02**  
**REKONSTRUKCE ZDROJE TEPLA**