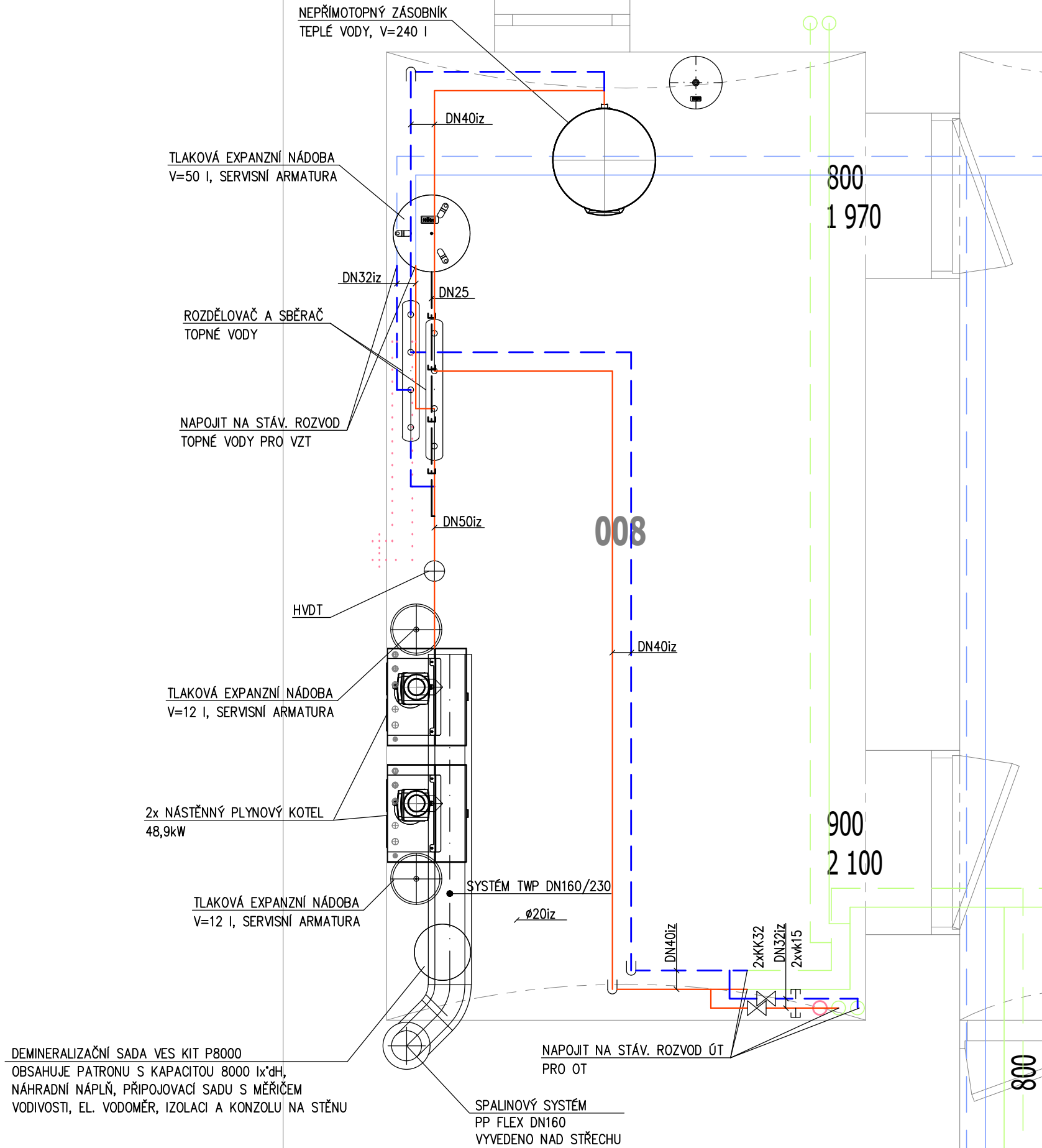


PŮDORYS 1:25



PŮDORYS 1:200

OTOPNÉ TĚLESA:

- KLC600.1500 TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO  
VČETNĚ ŠROUBENÍ A RUČNÍ HLAVICE  
OTOPNÉ TĚLESO STÁVAJÍCÍ

LEGENDA ARMATUR:

- KK KULOVÝ KOHOUT ZÁVITOVÝ  
VK VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT

LEGENDA POTRUBÍ:

- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ—NÁVRH  
- - - VRATNÉ POTRUBÍ—NÁVRH  
— PŘÍVODNÍ POTRUBÍ PRO OT—STÁV.  
- - - VRATNÉ POTRUBÍ PRO OT—STÁV.  
— PŘÍVODNÍ POTRUBÍ PRO VZT—STÁV.  
- - - VRATNÉ POTRUBÍ PRO VZT—STÁV.  
... POTRUBÍ ÚT DEMONTOVAT

POZNÁMKA:

- ROZVODY V TECHNICKÉ MÍSTNOSTI OD ZDROJE TEPLA PO NÁPOJNÉ MÍSTA BUDOU PROVEDENÉ Z OCELOVÉHO POTRUBÍ
- VEŠKERÉ ROZVODY OCELOVÉ BUDOU OPATŘENY TEPELNOU NÁVLEKOVOU IZOLACI TLOUŠTKY DLE VYHLÁŠKY 193/2007Sb., KROM EXPANZNÍHO POTRUBÍ, KTERÉ NEBUDE OPATŘENO TEPELNOU IZOLACI
- MAXIMÁLNÍ VZDÁLENOST SPOLEČNÉHO ULOŽENÍ POTRUBÍ BUDE DLE NEJMENŠÍ DIMENZE POTRUBÍ

TEPLOTNÍ SPÁD 70/50°C

0,000 = 217.34 m n.m.  
SOUŘADNICOVÝ SYSTÉM : S-JTSK VÝŠKOVÝ SYSTÉM : B.p.V.

DRUH PRÁCE	ZMĚNA DOKONČENÉ STAVBY-ZMĚNA UŽÍVÁNÍ	GEN.PROJEKTANT : <b>AK09 s.r.o.</b> Myslivova 1689/33 612 00 Brno mob: 77 66 88 108 IC: 292 38 561	
VYPRACOVAL	Ing. Jana Magulová, A4 group s.r.o.	PARÉ Č.	
STAVEBNÍK	Statutární město Brno, Dominikánské náměstí 196/1, 60200 Brno		
MÍSTO STAVBY	k.ú. Ponava (611379), p.č. 251, Ptašinského 316/13, Brno		
NÁZEV STAVBY	<b>STAVEBNÍ ÚPRAVY BD PTAŠÍNSKÉHO 13 BRNO</b>	FORMÁT	2xA4
STAVEBNÍ OBJEKT	D.1.4.2	DATUM	DUBEN/2023
	VYTÁPĚNÍ	STUPEŇ PD	DPS
	<b>PŮDORYS 1.PP</b>	MĚŘÍTKO	Č. VÝKRESU 1:200/1:25 <b>D.1.4.2-03</b>