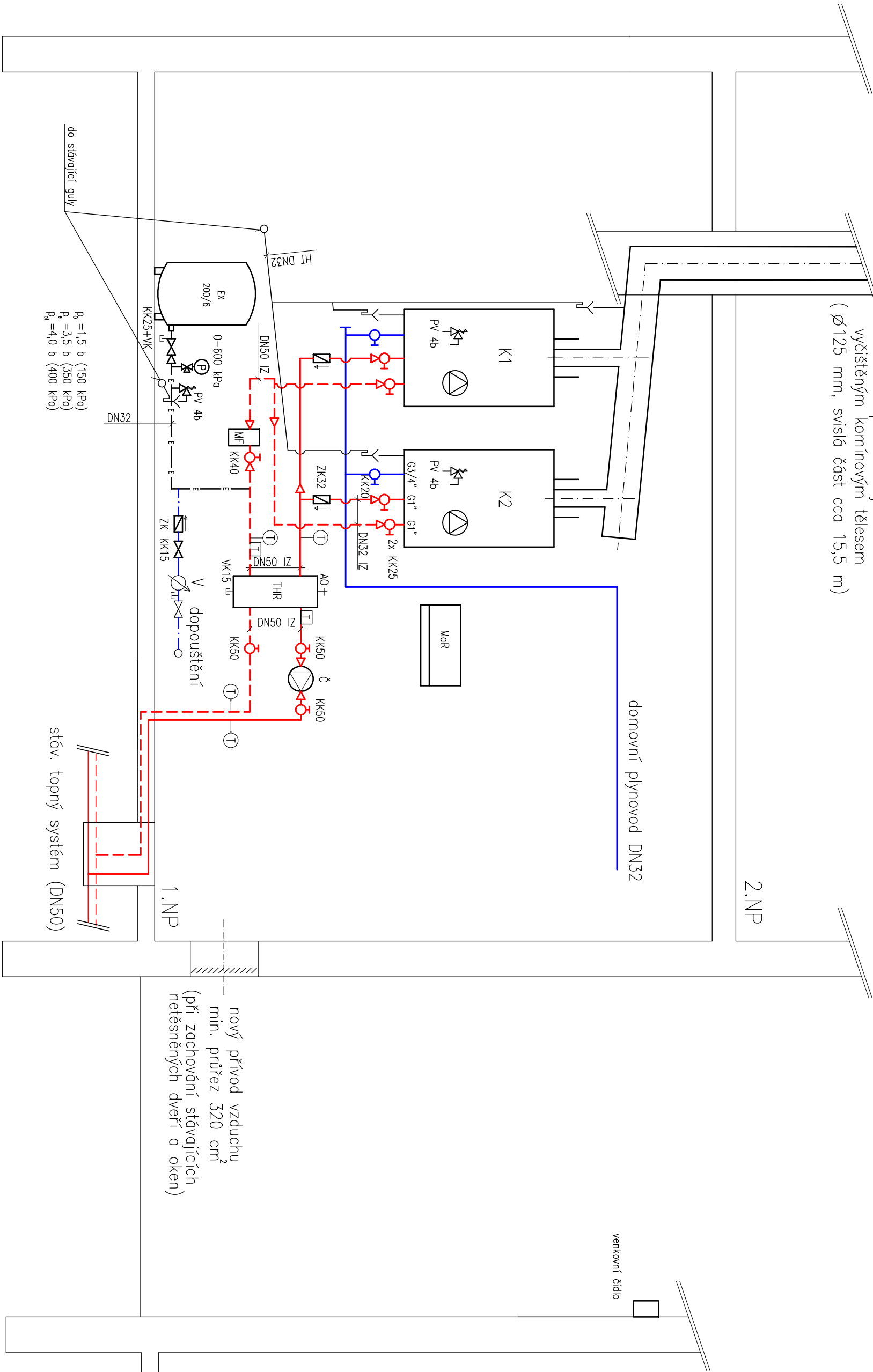


odvod spalín stávajícím  
vyčištěným komínovým tělesem  
(Ø125 mm, svislá část cca 15,5 m)



- domovní plynovod
- topná větev
- vrátná větev
- odvod kondenzátu

- K1,2 kondenzační kotel (jm. tepelný příkon 36,5 kW)
- Č oběhové čerpadlo (5 m³/h; 40 kPa)
- THR termohydraulický rozdělovač 8 m³/h
- MF separátor vzduchu a nečistot a magnetický odlučovač
- Ex uzavřená expanzní nádoba 200/6
- V vodoměr DN20 (volitelné zařízení – dle investora)

Zodp. projektant	Kreslil	Kontroloval	Ing. Pavel Cenešels Fügenerova 326 344 01 Domažlice		
Cenešels	Cenešels				
Investor Město Domažlice, Máněščí Míru 1, 344 20			tel. 777 561 680 p.cenešels@box.cz		
Acce			Stupeň DSP	Formát 2x A4	
Změna vytápění budovy na Chodském náměstí 97 v Domažlicích			Část –	Datum 3/2019	
			Arch. číslo –	Měřítko –	
			Číslo výkresu		
Obsah Schéma zapojení			5		