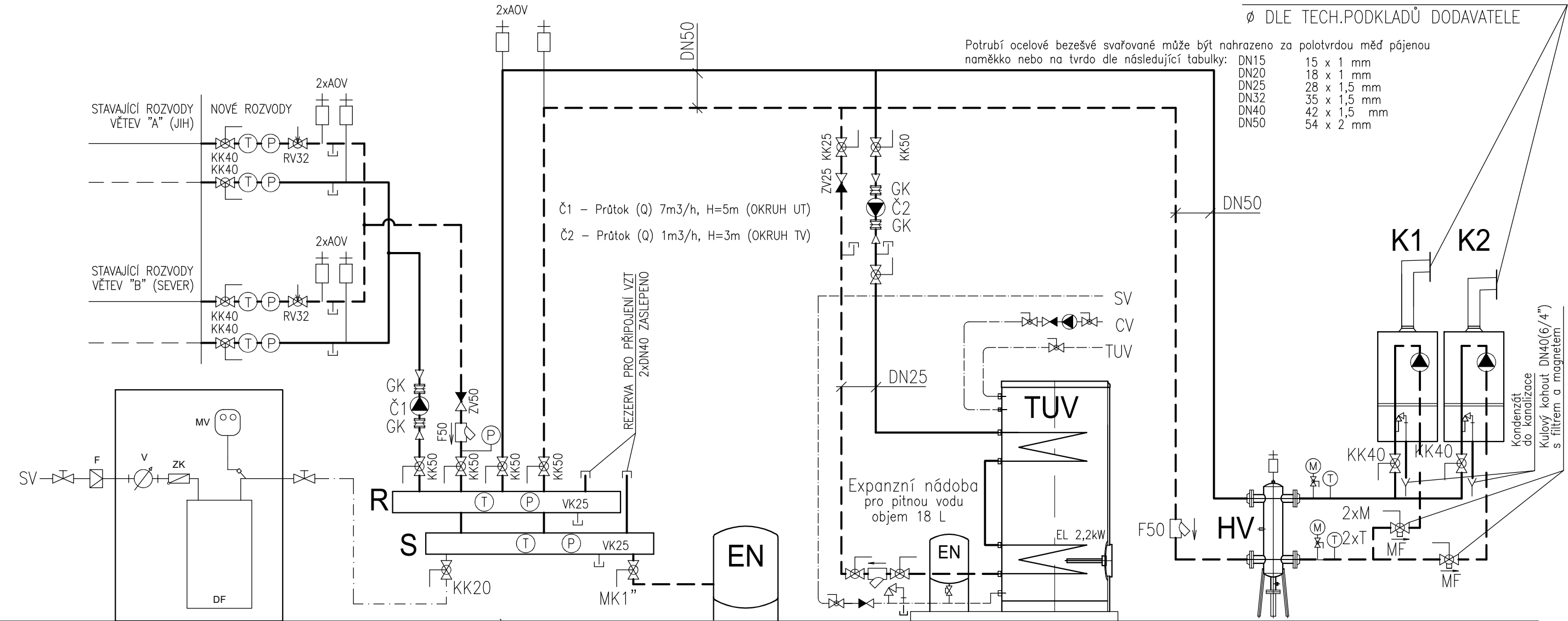


PROSTOR PLYNOVÝCH SPOTŘEBIČŮ



Zařízení pro dopouštění a úpravu topné vody demineralizační filtr s měřičem vodivosti kapacita změkčení 6000 [lx•dH] Maximální průtok: 360 l/h

Sběrač topné vody DN 125, iz125

Rozdělovač topné vody DN 125, iz125

Expanzní nádoba 100 litrů,PN6

Ohřívač kombinovaný objem 250 litrů, el.patrona 2,2 kW plocha výměníku 2,45 m2

Hydraulický vyrovnávač dynamických tlaků HVDT (ANULOID) Pro výkon 80–90 kW 7,7 m3/h

- Legenda armatur :
- KK kulový kohout
 - ZK zpětná klapka (ventil)
 - MF magnetický filtr
 - PV pojistný ventil
 - VK vypouštěcí kohout
 - F filtr síťový
 - GK gumový kompenzátor
 - VM vodoměr
 - AOV automatický odvzdušňovací ventil
 - Č čerpadlo
 - T ukazovací teploměr (rozsah 0–100°C)
 - M ukazovací tlakoměr (rozsah 0–600 kPa)

maximální přetlak (otevřící přetlak pojistného ventilu v kotli) 0,3 MPa
výstupní voda radiátorový okruh 75°C/65°C, ohřev TV 75°C/65°C

Odpovědný projektant:		Vypracoval:		Kreslil:					
Jan Holub		Jan Holub		Jan Holub					
Místo stavby: Císařský hostinec Kladruby nad Labem 23, 533 12									
Investor: Národní hřebčín Kladruby nad Labem, s.p.o.									
Objekt:	PROSTOR PLYNOVÝCH SPOTŘEBIČŮ					Datum:		DUBEN 2019	
						Číslo autorizace:		0009913	
						IČ:		75881152	
						ČÁST:		D.1.4.2	
Stupeň:	DOKUMENTACE PRO REALIZACI					Číslo výkresu:	02	Paré	
Výkres:	SCHÉMA VYTÁPĚNÍ								
						Měřítka:	-		