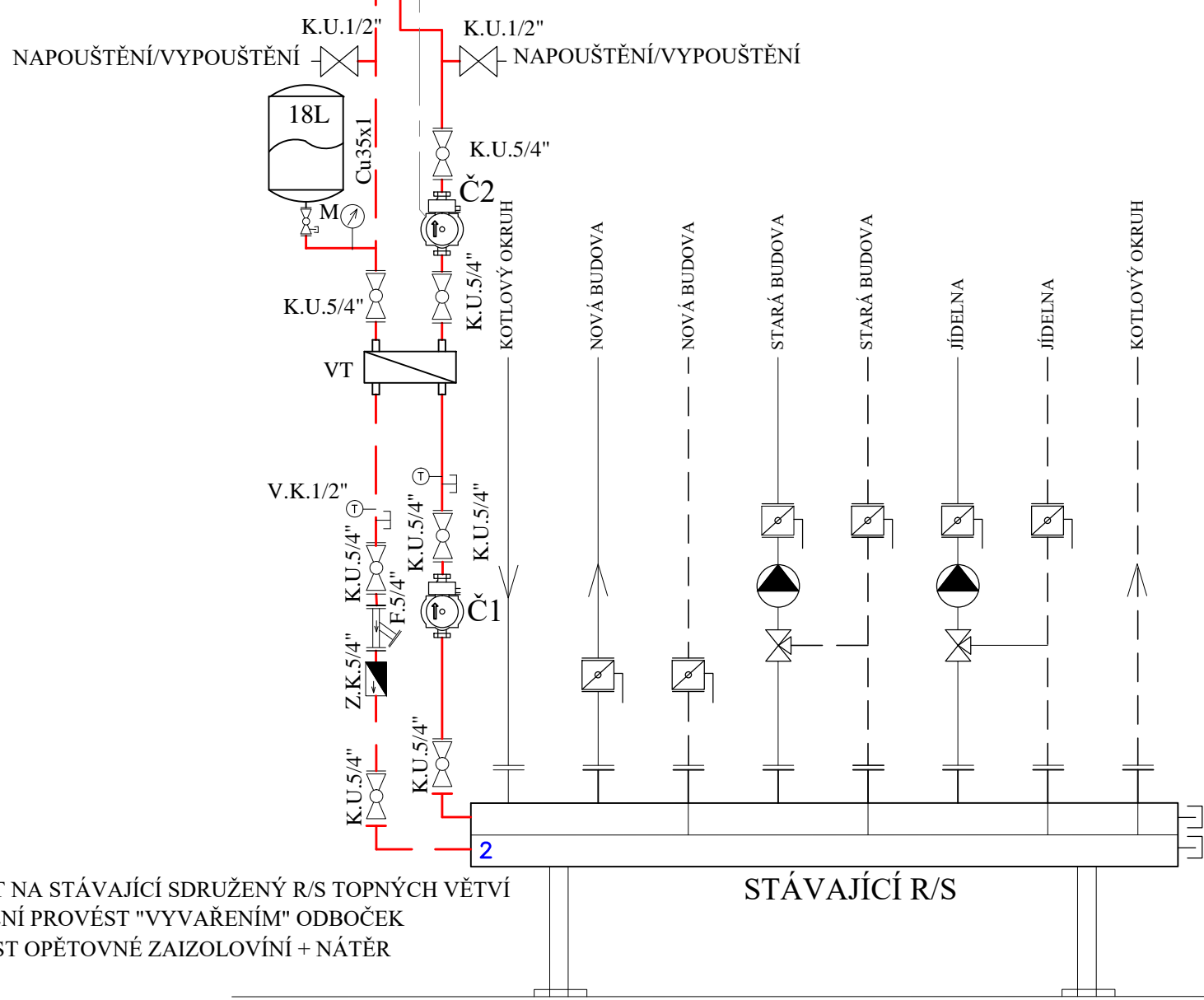


F	FILTR
Z.K.	ZPĚTNÁ KLAPKA
T	TEPLOMĚR
K.U.	KULOVÝ UZÁVĚR

POZICE	TYP ZAŘÍZENÍ
Č1	ELEKTRONICKÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO- 32/4m S PLYNULÝM NASTAVENÍM VÝKONU V ZÁVISLOSTI NA PROVOZU
Č2	ELEKTRONICKÉ OBĚHOVÉ ČERPADLO- 32/4m S PLYNULÝM NASTAVENÍM VÝKONU V ZÁVISLOSTI NA PROVOZU
VT	DESKOVÝ VÝMĚNÍK TEPLA O VÝKONU 70 kW



POPOJIT NA STÁVAJÍCÍ SDRUŽENÝ R/S TOPNÝCH VĚTVÍ
 NAPOJENÍ PROVĚST "VYVÁŘENÍM" ODBOČEK
 PROVĚST OPĚTOVNÉ ZAIZOLOVÁNÍ + NÁTĚR

ZODP.PROJEKTANT	PROJEKTANT	KRESLIL	KONTROLOVAL	Filip Marek projektová činnost ve výstavbě Brněnská 34, Zdar nad Sázavou IČO 72464372 mobil.777 126 995 e-mail:marek@stavprojekt.cz www.stavprojekt.cz	
Filip Marek	Filip Marek	HP 450 C	Filip Marek		
<i>F. Marek</i>	<i>F. Marek</i>		<i>F. Marek</i>		
INVESTOR	Městys Jimramov, Náměstí Jana Karafiáty 39, 592 42 Jimramov			FORMÁT	2 A4
MÍSTO STAVBY	ZŠ a MŠ Jimramov, Padělek 133, 592 42 Jimramov			DATUM	8/2021
ZÁKLADNÍ ŠKOLA JIMRAMOV - STAVEBNÍ ÚPRAVY SO 01 KUCHYŇ				ÚČEL	DPS
				MĚŘÍTKO	SCHÉMA
D.1.4.3 ÚPRAVA ROZVODU PLYNU, ÚT, NAPOJENÍ VZT JEDNOTEK				Č.ZAKÁZKY	30/2021
SCHÉMA ZAPOJENÍ NAPOJENÍ VZT JEDNOTEK				ČÍSLO KOPIE	ČÍSLO VÝKRESU
					9