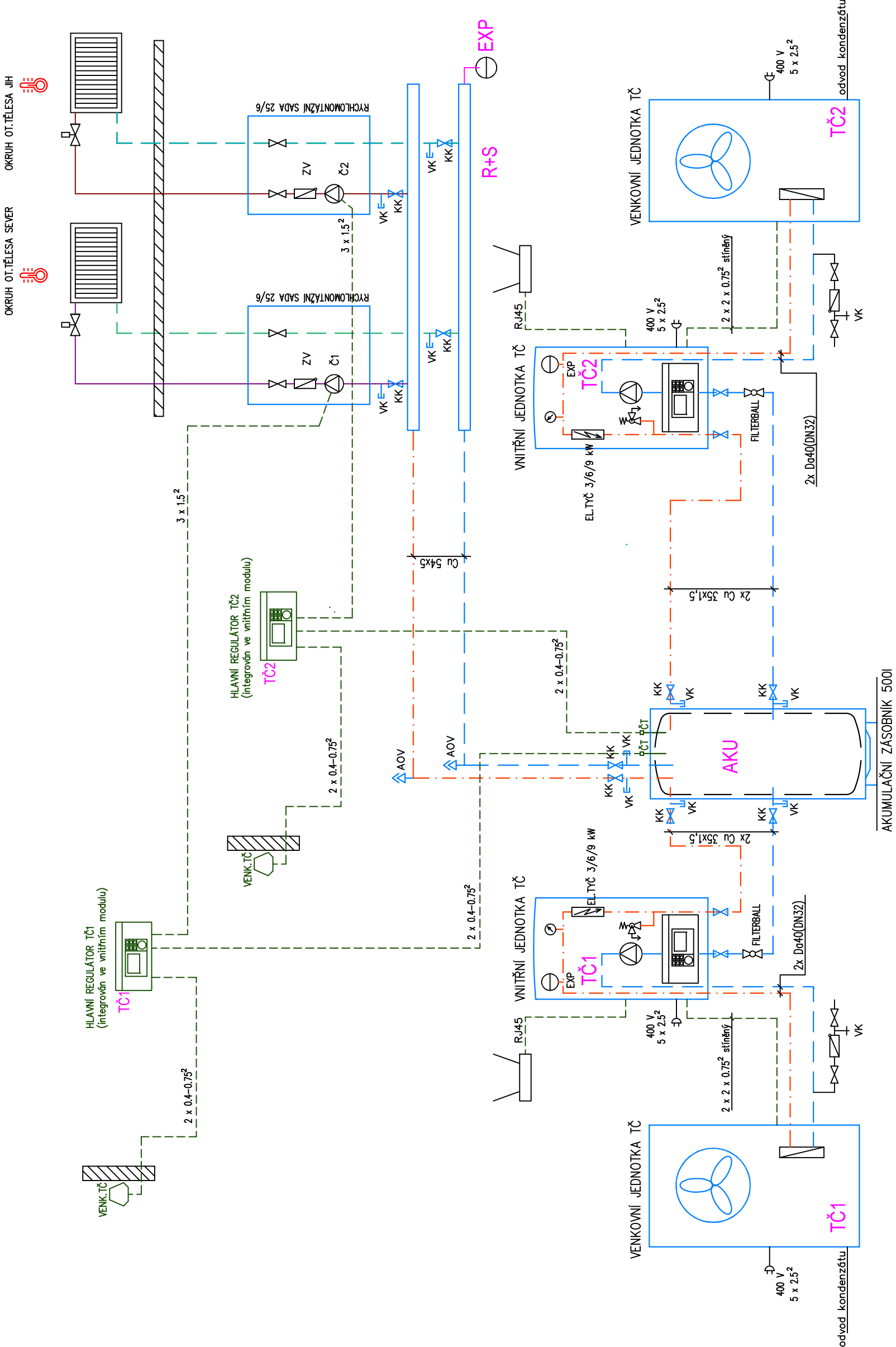


SCHÉMA ZAPOJENÍ

- LEGENDA :
- TOPNÁ VODA UT – PRIMÁRNÍ OKRUH TČ – PŘÍVOD
  - TOPNÁ VODA UT – PRIMÁRNÍ OKRUH TČ – VRATNÁ
  - TOPNÁ VODA UT – OKRUH JIH – PŘÍVOD – OTOPNÁ TĚLESA
  - TOPNÁ VODA UT – OKRUH JIH – VRATNÁ – OTOPNÁ TĚLESA
  - TOPNÁ VODA UT – OKRUH SEVER – PŘÍVOD – OTOPNÁ TĚLESA
  - TOPNÁ VODA UT – OKRUH SEVER – VRATNÁ – OTOPNÁ TĚLESA

POZNÁMKA:

- TEPLOTA TOPNÉ VODY – 50/40°C – OTOPNÁ TĚLESA
- VENKOVNÍ VÝPOČTOVÁ TEPLOTA –15°C
- VNITŘNÍ VÝPOČTOVÉ TEPLoty DLE ČSN EN 12831
- OBYDOVÉ KONSTRUKCE MUSÍ SPLŇOVAT POŽADAVKY ČSN 73 0540-2:2011
- VEŠKERÉ ROZVODY ÚT BUDOU OPATŘENY IZOLACÍ DLE VYHLÁŠKY 193/2007Sb
- ROZVODY PROVEDENY Z MĚDĚNEHO POTRUBÍ SPOJOVANEHO LISOVÁNÍM
- PŘI REALIZACI STAVBY BUDOU DOBRŽENY PLATNÉ ČSN
- A MONTÁŽNÍ NÁVODY VÝROBCU DODÁVANÝCH MATERIÁLŮ



INVESTOR: Město Horní Cerekev, nám. T. G. Masaryka 41, 39403 Horní Cerekev	AUTORIZOVAL ING. M. ZADRAŽIL		FORMÁT	3 A4
	ZOD. PROJEKTANT ING. M. ZADRAŽIL			
	VYPRACOVAL ING. M. RATAJ			
AKCE REKONSTRUKCE OBJEKTU MATEŘSKÉ ŠKOLY Č.P. 367 NA PARC. Č. ST. 412 A 2464/4 V KATASTRÁLNÍM ÚZEMÍ HORNÍ CEREKEV			DATUM	10/2021
			STUPEŇ	DŮR+DSP
			ČÍSLO ZAKÁZKY	39/2020
PŘÍLOHA SCHEMA ZAPOJENÍ - UT	MĚŘITKO ---		ARCH. ČÍSLO 16748-3   2020	
			Č. PŘÍLOHY D.2.3	