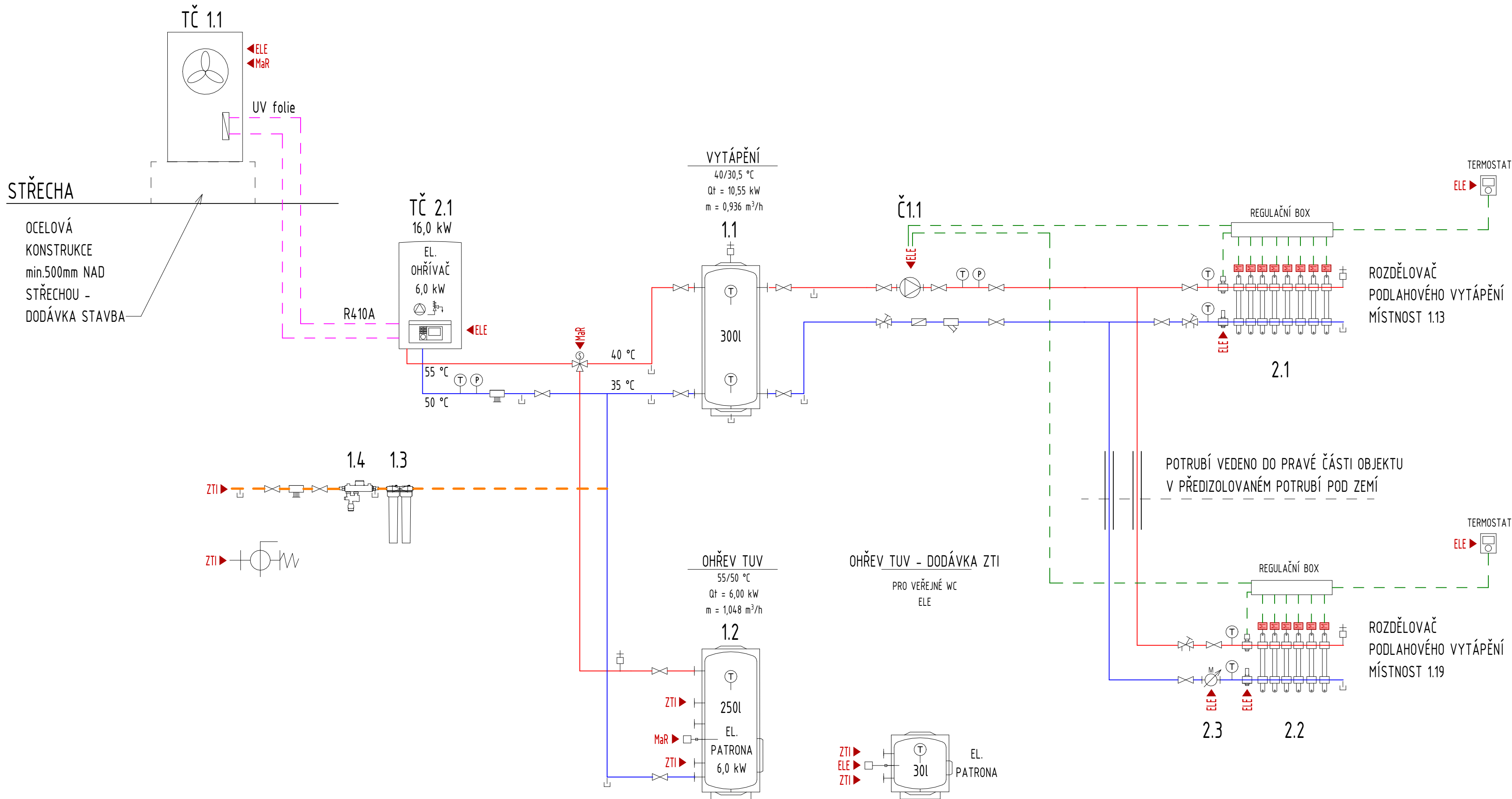


SCHÉMA ZAPOJENÍ



LEGENDA ARMATUR

	KK	KULOVÝ KOHOUT		VK	VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
	F	FILTR		PK	NAPOUŠTĚCÍ A VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
	ZK	ZPĚTNÁ KLAPKA		T	TEPLOMĚR
	VV	VYVAŽOVACÍ VENTIL		P	TLAKOMĚR
	3RV	TŘÍCESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL		Č	ČERPADLO
	AOV	AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL		PV	POJSITNÝ VENTIL
	MT	MĚŘIČ TEPLA			

LEGENDA POTRUBÍ

	POTRUBÍ - TOPNÁ VODA - PŘÍVOD		KABELÁŽ - KOMUNIKAČNÍ
	POTRUBÍ - TOPNÁ VODA - ZPÁTEČKA		POTRUBÍ - DOPLŇOVACÍ
	POTRUBÍ - MĚDNĚNÉ PŘEDIZOLOVANÉ S CHLADIVEM		

Revize	Schéma	Paré	Severka
ČÍSLO - DATUM - POPIS ZMĚNY 01 - 07/2024 - ÚPRAVA OHŘEVU TUV			
		S-JTSK 0,000 = 371,350 m n..m Bpv	
Investor Městská část Praha 6 Kontaktní osoba investora Městská část Praha 6 Mgr. Jakub Stárek Čs. armády 23, 160 52 Praha Tel:+420 220 189 155	Adresa investora Čs. armády 23, 160 52 Praha IČ: 00063703 DIČ: CZ00063703 DS: bmzbv7c		
Generální projektant A PLUS a.s. Hlavní inženýr projektu VÍT MOLER Zástupce hlavního inženýra projektu TOMÁŠ ZELINKA Hlavní architekt projektu VÍT MOLER	Adresa generálního projektanta ČESKÁ 154/12, 602 00 BRNO E.: info@aplus.cz Tel.: +420 542 210 101 IČ: 26236419 DIČ: CZ26236419 DS: afhm2t8		
Projektant části PD AZ KLIMA a.s. Zodpovědný projektant ING. VIKTOR ŠULC Vypracoval ING. VIKTOR ŠULC	Adresa projektanta části PD TUŘANKA 115a, 627 00, BRNO E.: azklima@azklima.com Tel.: +420 544 500 811 IČ: 247 72 631 DIČ: CZ247 72 631 DS:		
Název stavby AREÁL KOLEČKOVÝCH SPORTŮ-LADRONKA ZÁPAD Stupeň DOKUMENTACE PRO SPOLEČNÉ POVOLENÍ Název stavebního objektu OBJEKT ZÁZEMÍ Část VYTÁPĚNÍ Název výkresu SCHÉMA ZAPOJENÍ	Název stavby AKL Stupeň DUSP Číslo PS-50 SO.101 Označení části D.1.4.3 Číslo výkresu 007 Revize 01		
Zakázkové číslo 3283	Datum 2024-07	Měřítko 1 : 50	