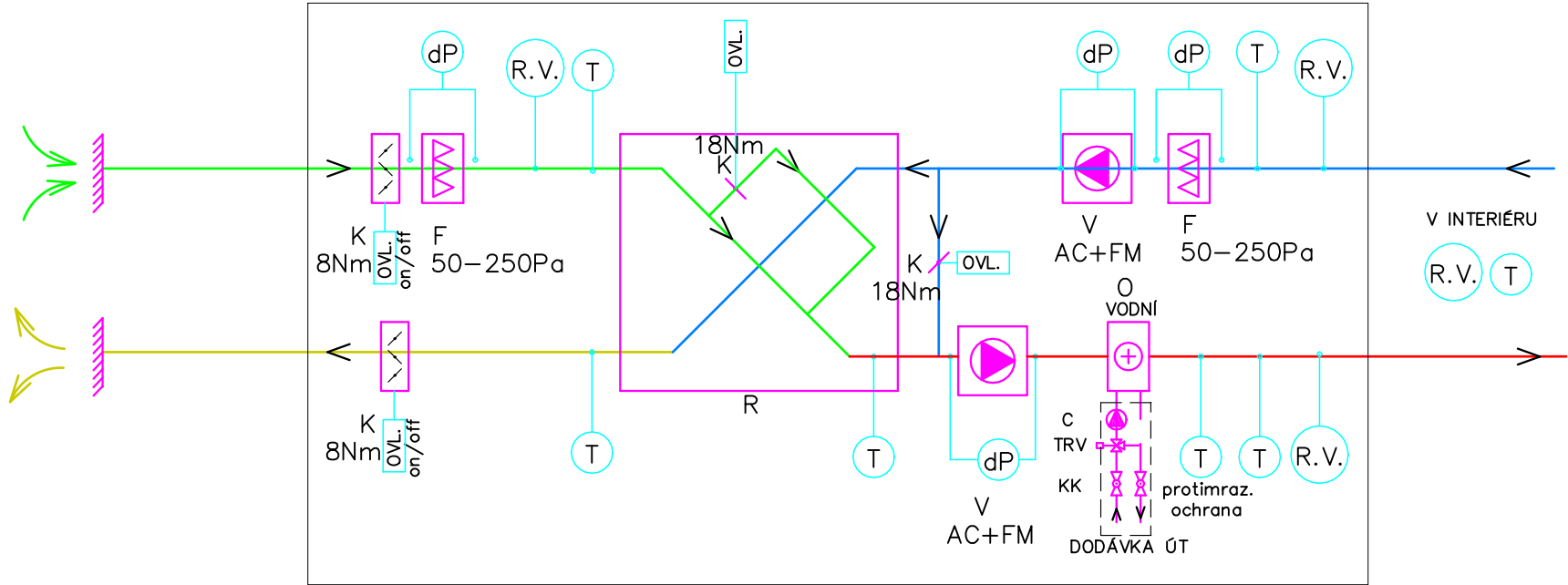
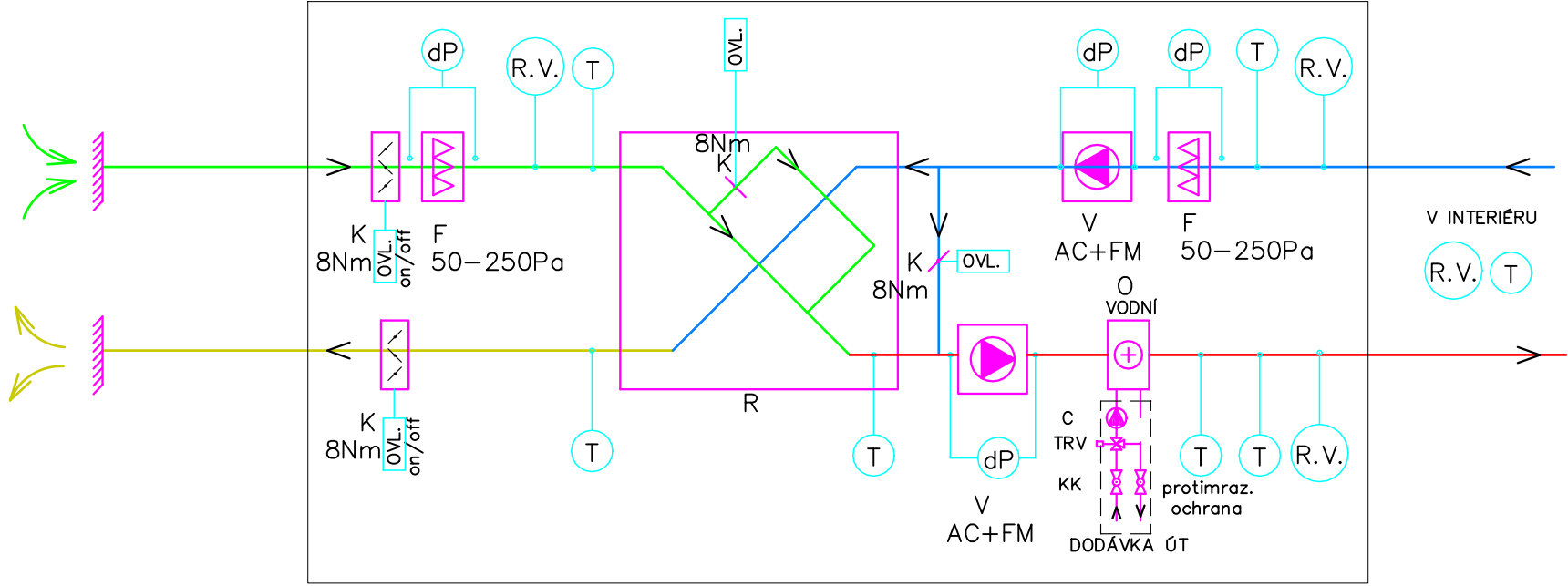


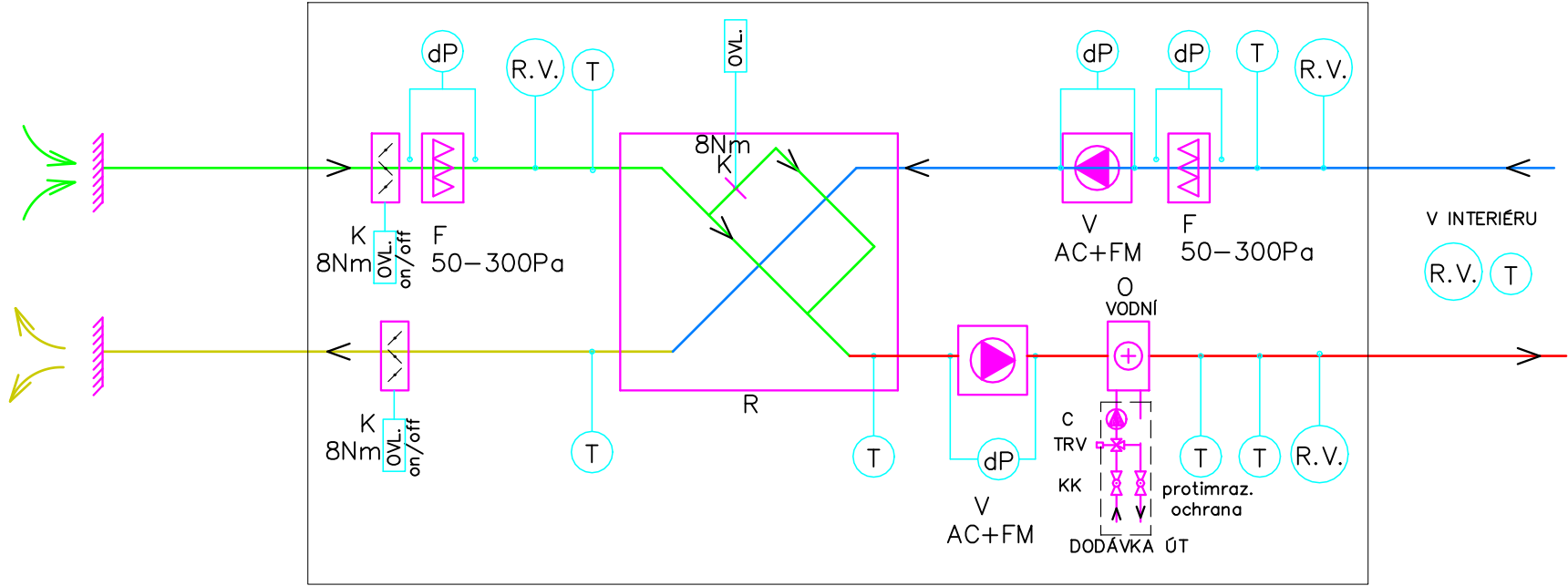
VZT Č.1 – BAZÉN



VZT Č.2 – WELLNESS



VZT Č.3 – ŠATNY



LEGENDA VZT :


- PRÍVODNÍ VZT POTRUBÍ
- ODVODNÍ VZT POTRUBÍ
- SÁNÍ – VZT POTRUBÍ
- VÝFUK – VZT POTRUBÍ
- ZAMĚŘIT PŘÍ DEMONTÁŽI
- PRÍVODNÍ/ODVODNÍ POTRUBÍ KRUHOVÉ/SPIRO
- PRÍVOD. OBJEMOVÝ PRŮTOK VZDUCHU
- ODVOD. OBJEMOVÝ PRŮTOK VZDUCHU
- CHĚBNÁ HADICE
- TEPELNÁ IZOLACE
- POŽÁRNÍ IZOLACE
- TLUMIČ HLUKU
- TLUMIČ HLUKU KRUHOVÝ
- PRÍVODNÍ/ODVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL
- PRÍVODNÍ/ODVODNÍ ANEMOSTAT/ČISTÉ NÁSTAVCE
- VÝFUKOVÁ A SACÍ ŽALUZIE
- REGULAČNÍ KLAPKA
- STĚNOVÁ, DVEŘNÍ MŘÍŽKA
- PRŮTOK VZDUCHU POD DVEŘMI BEZ PRAHU
- VZT STOLUPAČKA
- REVIZNÍ OTVOR
- SERVOPOHON
- POŽÁRNÍ KLAPKA
- REGULÁTOR PRŮTOKU VZDUCHU
- PRÍVODNÍ/ODVODNÍ VÝUSTKA

LEGENDA MAR:

- R – REKUPERÁTOR
- M – MANŽETA
- K – KLAPKA
- F – FILTR
- O – OHŘÍVAČ
- V – VENTILÁTOR
- AC – ASYNCHRONNÍ MOTOR
- FM – FREKVENČNÍ MĚNIČ
- TH – TLUMIČ HLUKU
- T – MĚŘENÍ TEPLoty
- R.V. – MĚŘENÍ RELATIVNÍ VLHKOSTI
- dP – MĚŘENÍ TLAKOVÉ DIFERENCE
- OVL – SERVOPOHON
- OV – OVLADAČ
- C – ČERPADLO
- TRV – SMĚŠOVACÍ/TROJCESTNÝ VENTIL
- KK – KULOVÝ KOHOUT
- VK – VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- OV – ODVZDUŠNOVACÍ VENTIL

POZNÁMKA

- VZHLÉDEM K PROSTOROVÝM NÁROKUM VZT SYSTÉMU, JE NUTNÉ VEŠKERÉ KOMPONENTY SYSTÉMU VZT MONTOVAT PŘED OSTATNÍMI PROFESEMI.
- REALIZAČNÍ FIRMA JE POVINNA SI TRASY VZT A CU POTRUBÍ VYMĚŘIT NA TRASE V ZÁVISLOSTI NA SKUTEČNOSTI
- POTRUBÍ VE VÝKRESE UVEDENÉ JAKO TEP. IZOLOVANÉ BUDE IZOLOVÁNO DLE POPISU VE VÝKRESE A T.Z.
- VZT JEDNOTKY BUDOU KE VZDUCHOVODŮM PŘIPOJENY POMOCÍ PRUŽNÝCH MAŽET, VIZ SPECIFIKACE.
- VZT A KLM JEDNOTKY BUDOU ULOŽENY NA PRUŽNÉM ULOŽENÍ – RÝHOVANÁ GUMA.
- PROJEKT NEZAHRAJUJE DÍLENSKOU, VÝROBNÍ DOKUMENTACI ZHOTOVITELE

VZTBOS s.r.o., Francouzská 6016/67, Ostrava, Poruba, 708 00				
ZODP. PROJEKTANT:	ING. JAN BOSÁK			
VYPRACOVAL:	ING. JAN BOSÁK			
KONTROLOVAL:	ING. JAN BOSÁK			
Investor: Statutární město Opava, Horní náměstí 69, 746 01, Opava			FORMÁT:	6x A4
Projekt: Rekonstrukce městských lázní Opava, Zámecký okruh 38/4, 746 01, Opava 1 parc.č. 6/4, k.ú. Opava - Město (711560)			DATUM:	01/2025
			STUPEŇ:	DPS
			Č. ZAKÁZKY:	241202
Profese: VZDUCHOTECHNIKA			Č. PARÉ:	
Obsah: SCHÉMATA MaR			MĚŘITKO	Č. VÝKRESU
			-	04