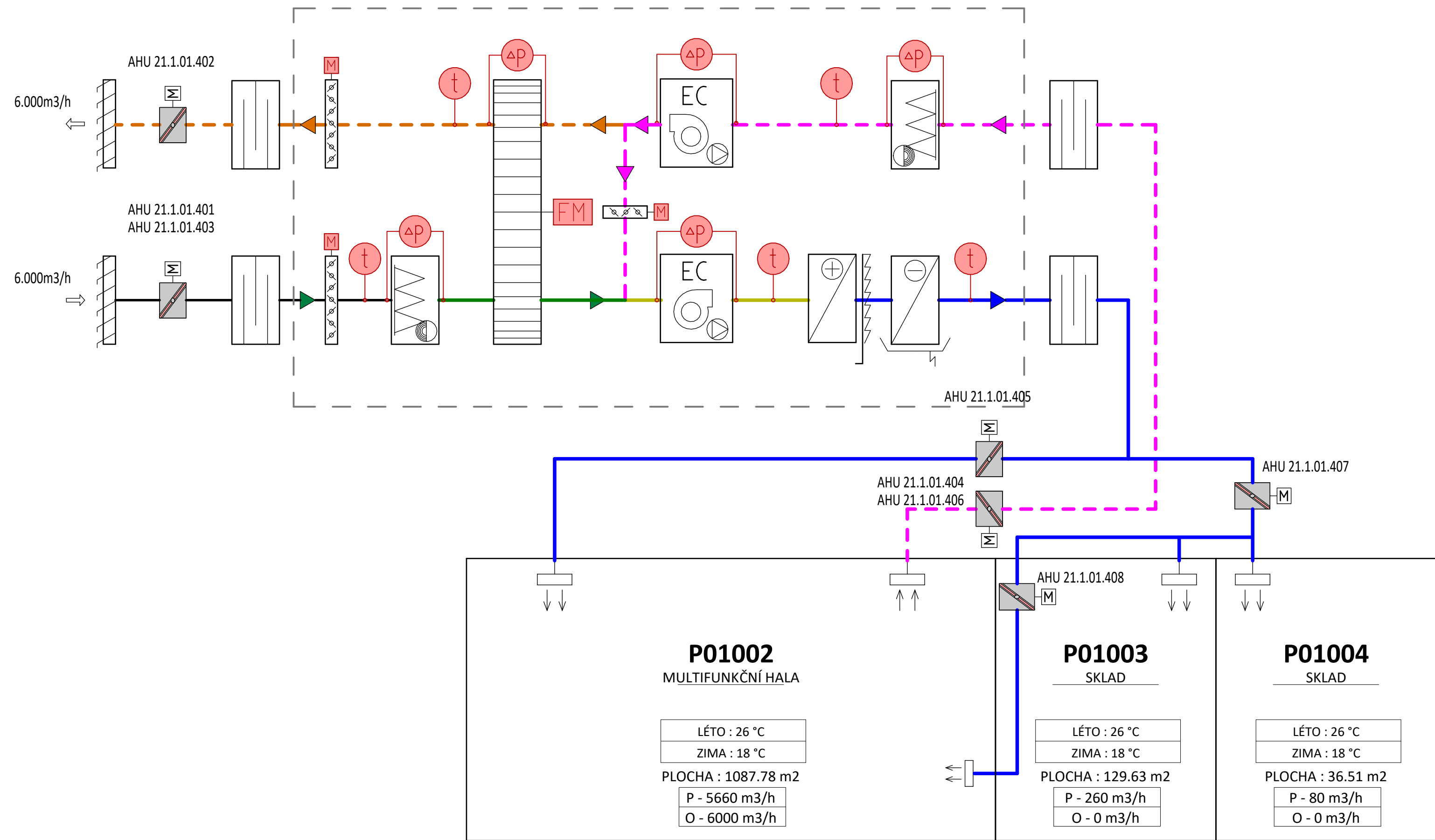
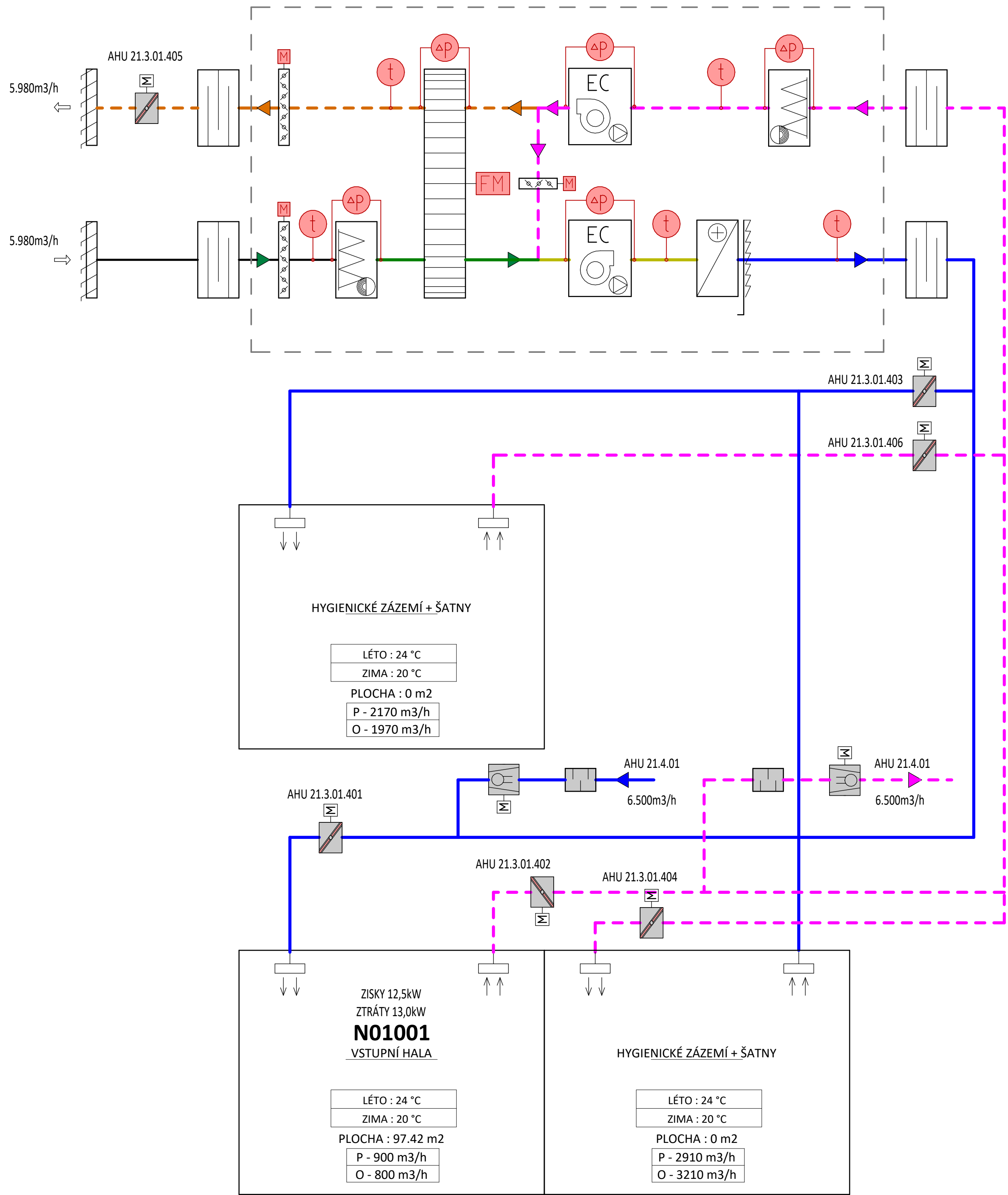


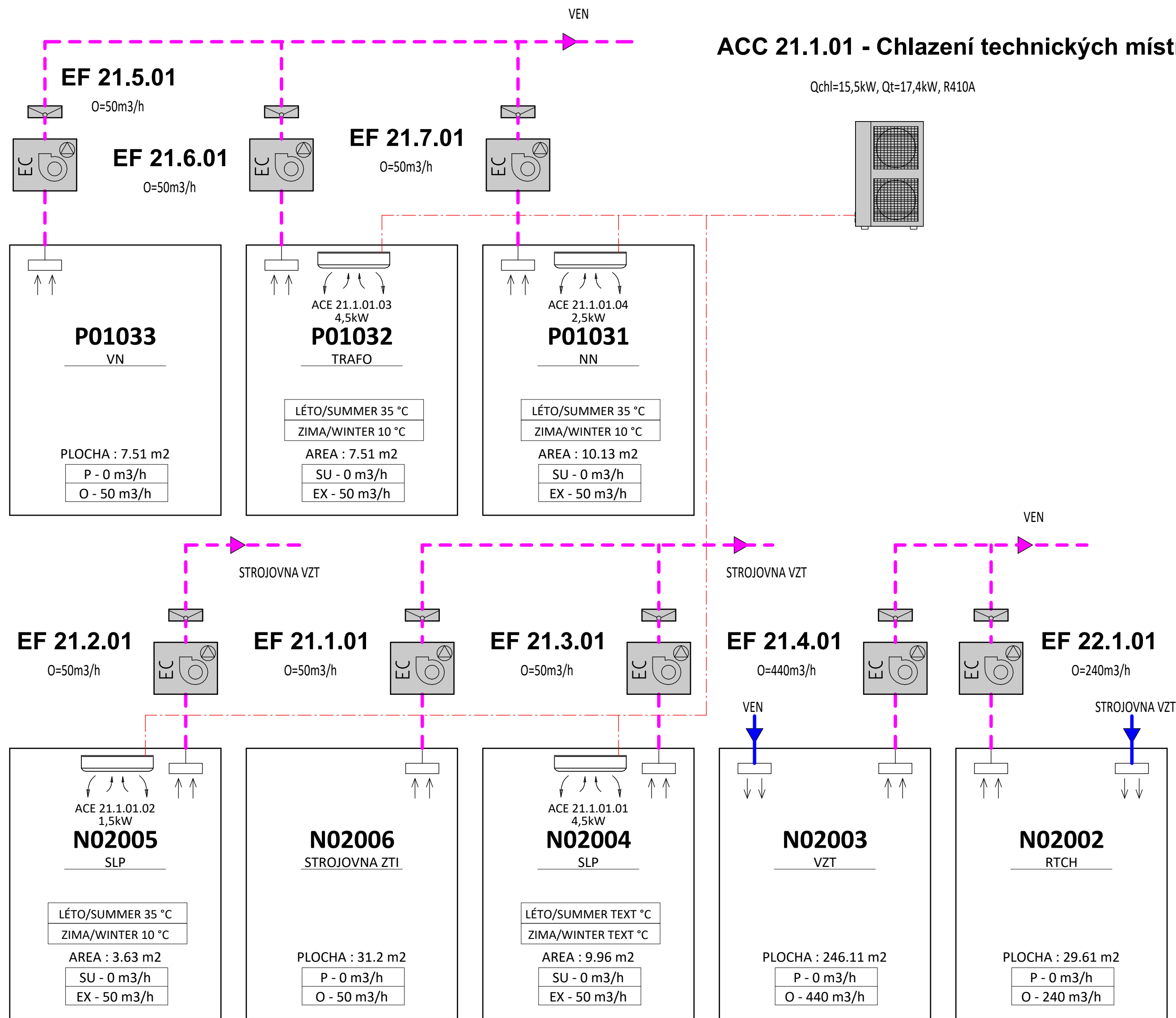
AHU 21.1.01 - Větrání velké tělocvičny



AHU 21.3.01 - Větrání šaten



ACC 21.1.01 - Chlazení technických místností



LEGENDA PRVKŮ - DODÁVKA MaR ELEMENTS LEGEND - SCOPE OF IS

UVEDENÉ PRVKY JSOU V DODÁVCE PROFESE MaR VČETNÉ KABELÁŽI
ELEMENTS LISTED ARE SCOPE OF INSTRUMENTAL SYSTEM INCL. WIRING

- TEPLOTNÍ ČIDLO
TEMPERATURE SENSOR
- DIFERENČNÍ TLAKOVÝ SNÍMAČ
DIFFERENTIAL PRESSURE SENSOR
- SNÍMÁNÍ PRŮTOKU VZDUCHU
AIRFLOW MASS SENSOR
- SERVOPOHON
ACTUATOR

LEGENDA VZDUCHŮ / AIR TYPE LEGEND

- ČERSTVÝ VZDUCH
FRESH AIR
- PŘÍVÁDĚNÝ VZDUCH
SUPPLY AIR
- VZDUCH PO SMĚŠOVÁNÍ
MIXED AIR
- ODPADNÍ VZDUCH
EXHAUST AIR
- ODVODNÍ VZDUCH
RETURN AIR

LEGENDA TRAS / AIR DUCT TYPE LEGEND

- ČERSTVÝ VZDUCH
FRESH AIR
- PŘÍVÁDĚNÝ VZDUCH
SUPPLY AIR
- VZDUCH PO SMĚŠOVÁNÍ
MIXED AIR
- ODPADNÍ VZDUCH
EXHAUST AIR
- ODVODNÍ VZDUCH
RETURN AIR

LEGENDA PRVKŮ / ELEMENTS LEGEND

- VENTILÁTOR S EC MOTOREM
FAN WITH EC MOTOR
- FILTRAČNÍ KOMORA
FILTRATION CHAMBER
- VODNÍ OHŘÍVAČ
WATER HEATER
- VODNÍ CHLADIČ
WATER COOLER
- POŽÁRNÍ Klapka
FIRE DAMPER
- UZAVÍRACÍ / REGULAČNÍ Klapka
CLOSING / ADJUSTING DAMPER
- REGULÁTOR PRŮT. VZD. - VARIAB.
VOLUME FLOW UNIT - VARIABLE
- ZAPLAVOVACÍ VÝUSTKA
DISPLACEMENT ELEMENT
- VENTILÁTOR
FAN
- PROTIDĚŠOVÁ ŽALUZIE / KRYT
RAINPROTECTIVE LOUVRE / COVER
- TLUMIČ HLUKU
ATTENUATOR
- ZPĚTNÁ Klapka
BACKFLOW DAMPER
- DISTRIBUČNÍ ELEMENT PŘÍVOD/ODVOD
AIR DIFFUSOR SUPPLY/RETURN
- KLIMATIZACE NÁSTĚNNÁ
WALLMOUNTED AIRCOND. UNIT
- PROTİMRAZOVÁ OCHRANA
ANTIFREEZING PROTECTION
- KONDENZAČNÍ JEDNOTKA
CONDENSING UNIT
- ROTAČNÍ VÝMĚNÍK ZT
ROTARY HEAT RECOVERY EXCHANGER
- MaR ► POŽADAVEK NA PROFESE
OTHER DISCIPLINE REQUIREMENT

<p>GENÉRALNÍ PROJEKTANT:</p> <p>ATELIÉR VELENHRADESKÝ</p> <p>Vystavěná 1, 403 00, Brno / Č. 292 63 140 / atelier@velenhradsky.cz / +420 547 221 936</p>	<p>SCHEMA OBJEKTU:</p> <p>C. PARE: AUTORIZACE:</p>	<p>OPROVOZOVATEL:</p> <p>Ing. Tibor Stroh</p>	<p>DATUM:</p> <p>09/2024</p>	<p>MĚŘÍTKO:</p> <p>8 x A4</p>
<p>NÁZEV ARCE:</p> <p>Víceúčelový sportovní areál UKB - GP</p>	<p>STAVBY:</p> <p>Masarykova univerzita</p>	<p>HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU:</p> <p>Ing. Kamil Matýšek</p>	<p>STUPEŇ PD:</p> <p>Dokumentace pro výběr dodavatele</p>	<p>POČET AR:</p> <p>8 x A4</p>
<p>MÍSTO STAVBY:</p> <p>ul. Netrouřalky, Brno</p>	<p>VYPRACOVANÍ:</p> <p>Daniel Urban</p>	<p>OBJEKT:</p> <p>1. SO 01</p>	<p>ČÁST:</p> <p>4. Technické zařízení budov</p>	<p>PROFES:</p> <p>2. Vzduchotechnika</p>