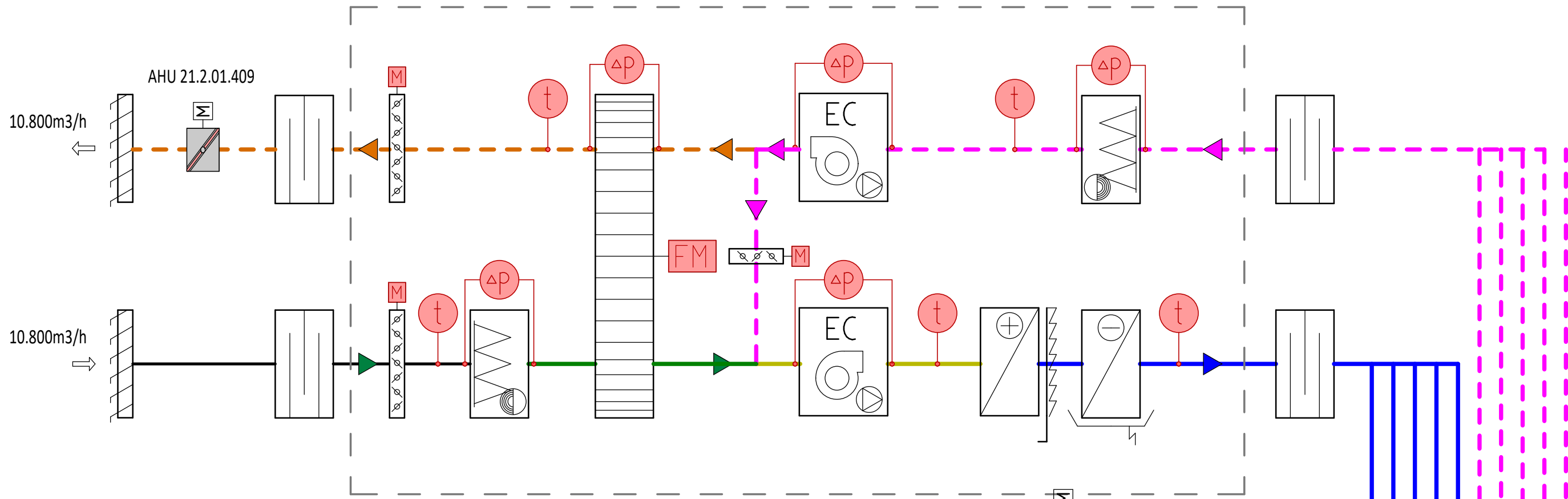
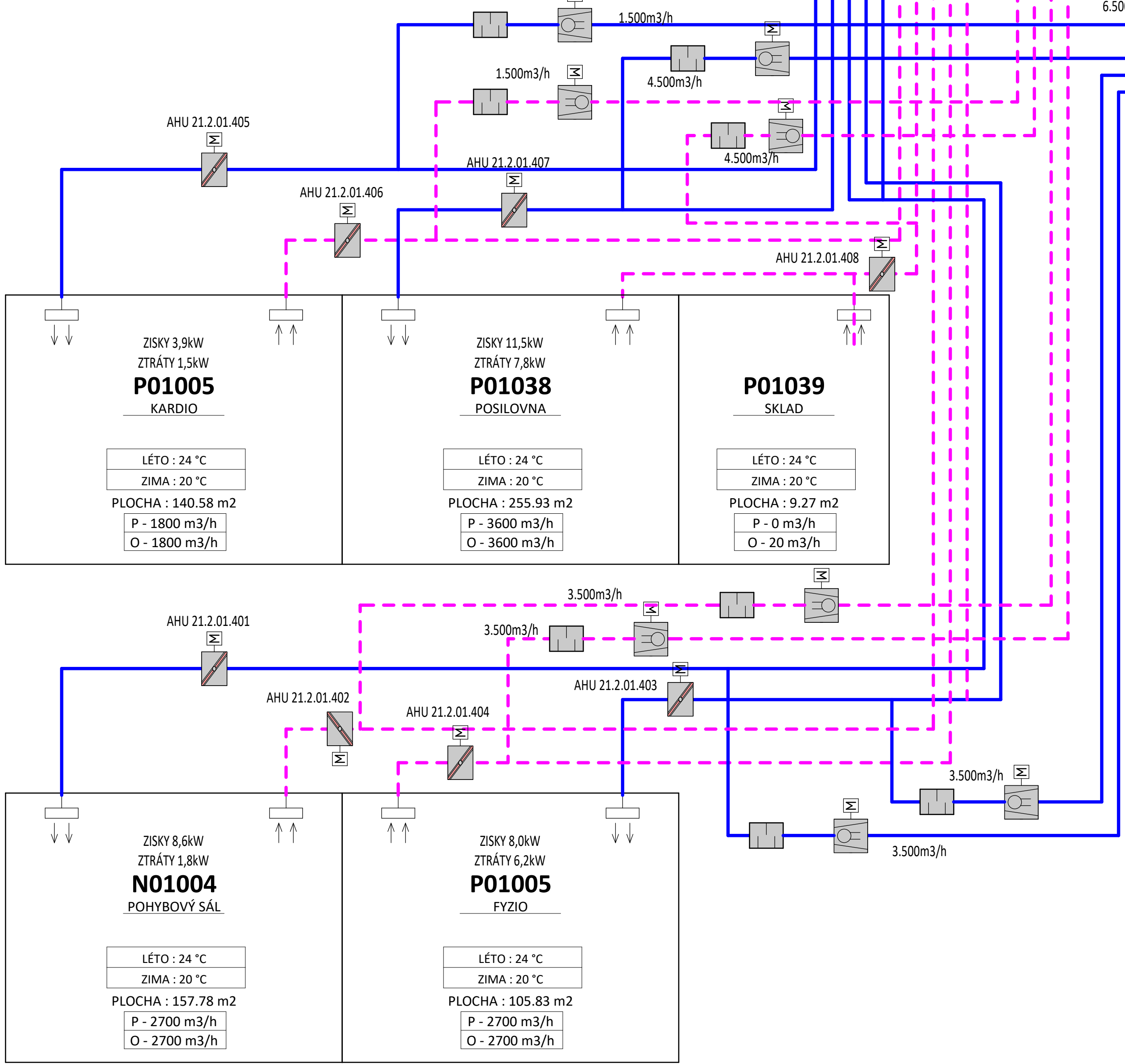
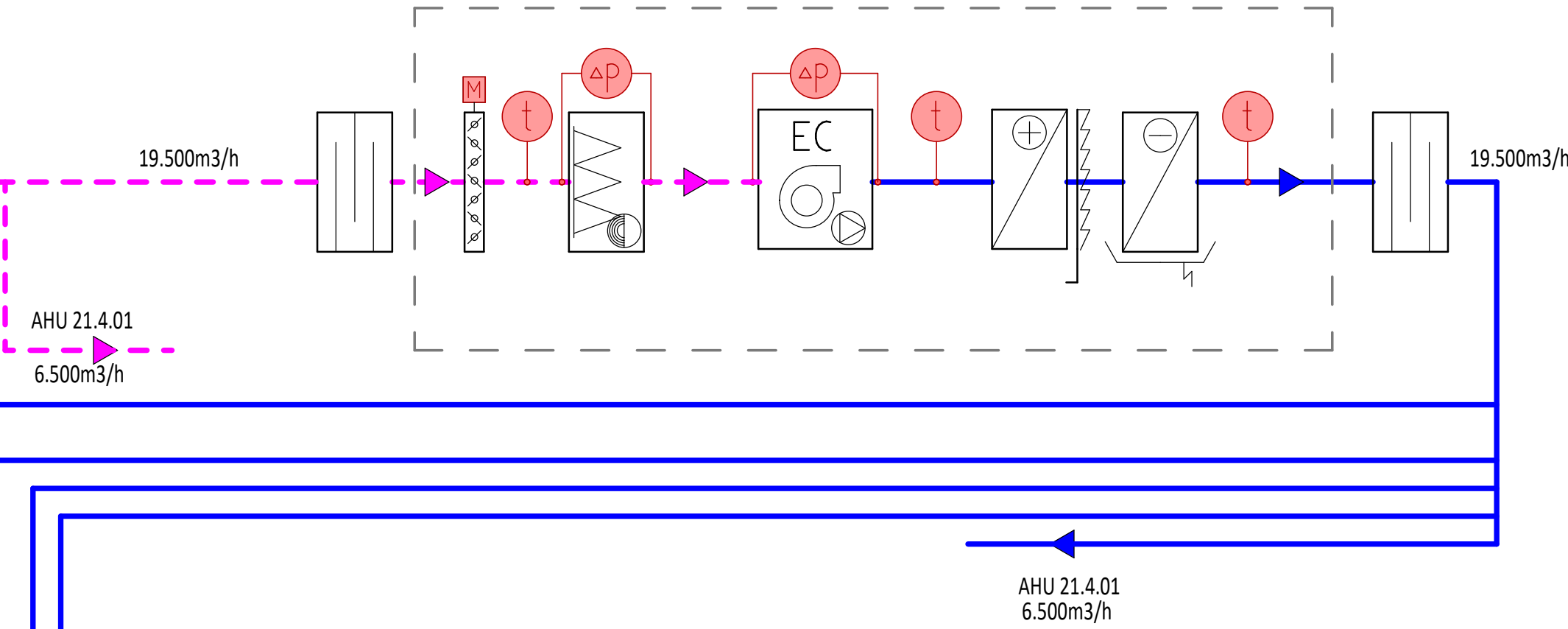


AHU 21.2.01 - Větrání malých tělocvičen



AHU 21.4.01 - Chlazení malých tělocvičen + vstupu



LEGENDA PRVKŮ - DODÁVKA MaR  
ELEMENTS LEGEND - SCOPE OF IS

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

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

LEGENDA VZDUCHŮ / AIR TYPE LEGEND

- ČERSTVÝ VZDUCH  
FRESH AIR
- PRÍVÁDĚNÝ 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
- PRÍVÁDĚNÝ 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
- TLUMIČ HLUKU  
ATTENUATOR
- FILTRAČNÍ KOMORA  
FILTRATION CHAMBER
- ZPĚTNÁ KLAPKA  
BACKFLOW DAMPER
- RODINNÝ OHŘÍVAČ  
WATER HEATER
- DISTRIBUČNÍ ELEMENT PRÍVODI/ODVOD  
AIR DIFFUSOR SUPPLY/RETURN
- RODINNÝ CHLADIČ  
WATER COOLER
- KLIMATIZACE NÁSTĚNNÁ  
WALLMOUNTED AIRCOND. UNIT
- POŽÁRNÍ KLAPKA  
FIRE DAMPER
- PROTİMRAZOVÁ OCHRANA  
ANTIFREEZING PROTECTION
- UZAVÍRAČÍ / REGULAČNÍ KLAPKA  
CLOSING / ADJUSTING DAMPER
- KONDENZAČNÍ JEDNOTKA  
CONDENSING UNIT
- REGULÁTOR PRŮT. VZD. - VARIAB.  
VOLUME FLOW UNIT - VARIABLE
- ROTAČNÍ VÝMĚNÍK ZYT  
ROTARY HEAT RECOVERY EXCHANGER
- ZAPLAVOVACÍ VÝVUSTKA  
DISPLACEMENT ELEMENT
- VENTILÁTOR  
FAN
- PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE / KRYT  
RAINPROTECTIVE LOUVRE / COVER
- POŽÁDAVEK NA PROFESE  
OTHER DISCIPLINE REQUIREMENT

GENÉRALNÍ PROJEKTANT:  ATELIÉR VELEHRADSKÝ  Vystavil: 1. 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936	SCÉMA OBJEKTU: 	Č. PARE:  AUTORIZACE:
NÁZEV AKCE: Víceúčelový sportovní areál UKB - GP	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. Tibor Stroh	DATUM: 12/2022 MĚŘÍTKO: 8 x A4
STAVEBNÍ: Masarykova univerzita	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Kamil Matýšek	STUPEŇ PD: Dokumentace pro stavební povolení
MÍSTO STAVBY: ul. Netroufalky, Brno	VYPRACOVANÉ: Ing. Renata Gregůrková	OBJEKT: 1. SO 01
SUBDODAVATEL: azklima	TUŠANKA 115s, 627 00 BRNO TEL: +420 547 221 936 E-MAIL: atelier@velehradsky.cz	ČÁST: 4. Technické zařízení budov
		PROJEKT: 2. Vzduchotechnika