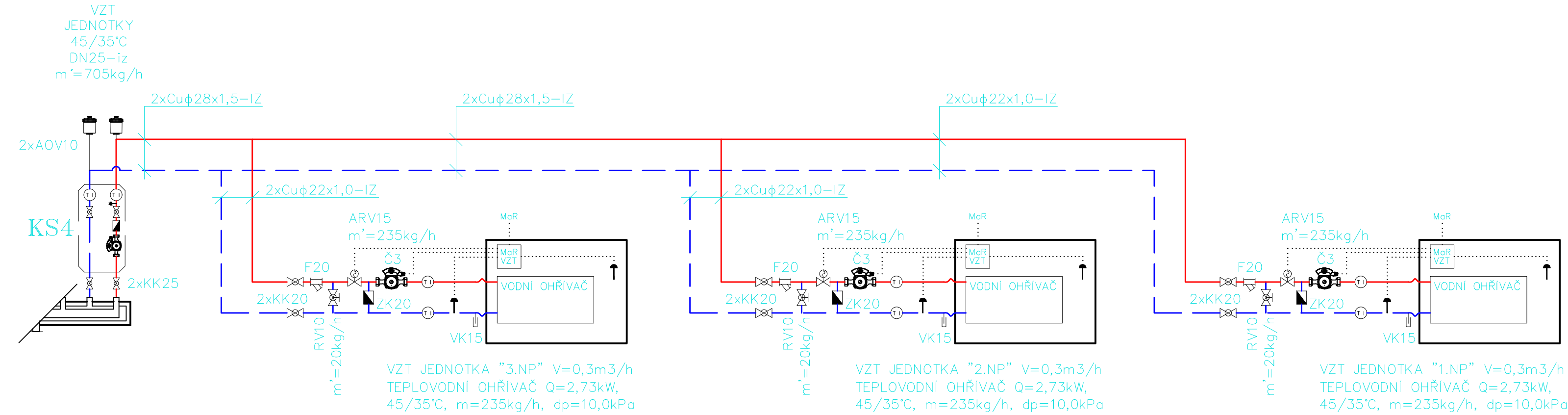


SCHÉMA ZAPOJENÍ VZT JEDNOTEK



2.NP

LEGENDA:

- NOVĚ NAVRŽENÝ ROZVOD ÚT O TEPLOTNÍM SPÁDU 45/35°C PRO VYTÁPĚNÍ
- PRÍVODNÍ/VRATNÉ POTRUBÍ, KTERÉ JE NAVRŽENO Z TRUBEK MĚDĚNÝCH POLOTVRDÝCH EN 1057 SPOJOVANÝCH MĚKKÝM A OD PRŮMĚRU 28x1,5mm TVRDÝM PAJENÍM K TOMU URČENÝMI PÁJKAMI A TECHNOLOGIÍ STANOVENOU VÝROBCEM MĚDĚNÉHO POTRUBÍ NEBO PŘÍSLUŠNÝMI ČSN ČI EN PŘÍPADNĚ MONTÁŽNÍMI PŘEDPISY, POTRUBÍ JE PŘÍPEVNĚNÉ NA TYPIZOVANÝCH KONZOLÁCH A DRŽÁCÍCH, V NEJNÍŽŠÍCH MÍSTECH VYBAVENÉ VYPOUŠTĚCÍMI ARMATURAMI A V NEJVVYŠŠÍCH ODVZDUŠŇOVACÍMI
- TEPLOMĚR AXIÁLNÍ S PEVNÝM STONKEM A JIMKOU, PŘÍPOJENÍ 1/2"
- KK—KULOVÝ KOHOUT
- ZK—ZPĚTNÁ KLAJKA
- VK—VYPOUŠTĚCÍ KOHOUT
- F—FILTŘ SAMOČISTIČÍ VČETNĚ VYPOUŠTĚNÍ A NEREZOVÉHO SÍTKA, PN25
- AOV—AUTOMATICKÝ ODVZDUŠŇOVACÍ VENTIL SE ZPĚTNOU KLAJPKOU
- RV—REGULAČNÍ VENTIL BEZ VYPOUŠTĚNÍ, PN25, MAX. TEPLOTA 120°C, S VYVAŽOVACÍ FUNKCÍ
- ARV—AUTOMATICKÝ DVOUCESTNÝ REGULAČNÍ VENTIL SE SERVOPOHONEM 230V, KRYTÍ IP43
- TEPLOTNÍ ČIDLO
- Č3—OBĚHOVÉ ČERPADLO S INTEGROVANOU PLYNULOU ELEKTRONICKOU REGULACÍ, MAX. DOPRAVNÍ VÝŠKA 6m, OVLÁDÁNÍ JE VOLITELNĚ MOŽNÉ PŘES SIGNÁL PWM NEBO DIFERENČNÍ TLAK, PŘÍKON 15W, PŘÍPOJENÍ 1~230 V ±10%, 50/60 Hz, Qp02=0,24m3/hod

Revitalizace  
multimodálního uzlu ve  
Dvoře Králové nad Labem  
Město Dvůr  
Králové nad Labem  
náměstí T. G. Masaryka 38  
Dvůr Králové nad Labem 544 17, CZ  
IČ: 00277819, DIČ: CZ00277819  
epodatelna@muuk.cz  
datová schránka: muuk26c

M2AU s.r.o.  
Údolní 222/5, Brno-město 602 00, CZ  
IČ: 14431734, DIČ: CZ14431734  
info@m2au.cz, www.m2au.cz  
datová schránka: vřazykf

Technika prostředí staveb  
Kryštof Rotkovský  
David Samec, DiS.

S0.701  
701.5.2.5  
Vytápění  
DPS  
3xA4 (297x630mm)

11/2024  
Tento dokument je součástí projektu a je chráněn autorským právem. Všechny práva jsou vyhrazena. Všechny údaje a informace jsou poskytnuty pouze pro informaci a nejsou zárukou. Všechny údaje a informace jsou poskytnuty pouze pro informaci a nejsou zárukou. Všechny údaje a informace jsou poskytnuty pouze pro informaci a nejsou zárukou.

(m2au)