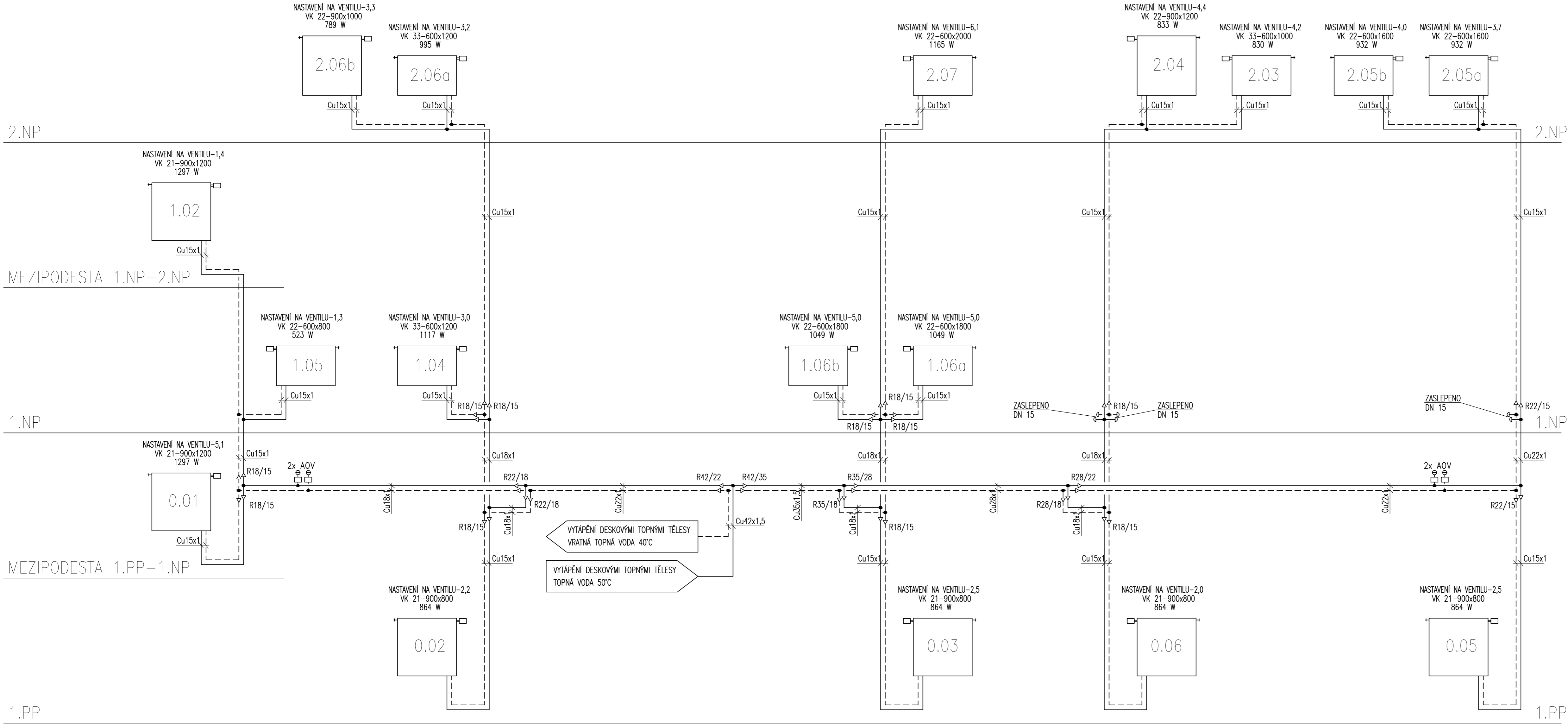
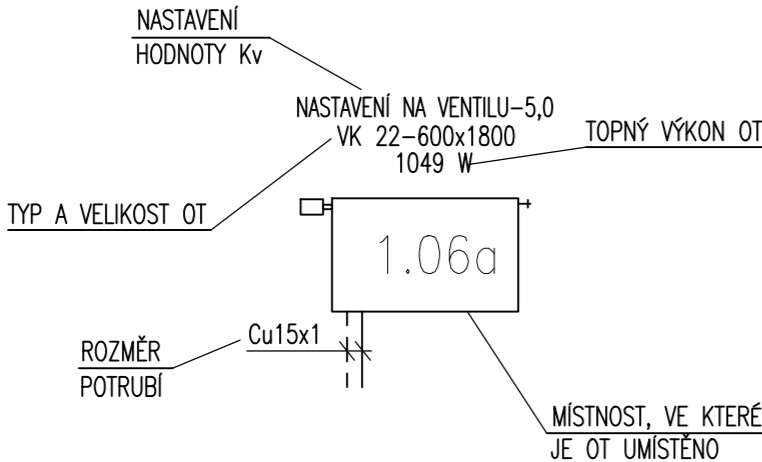


SCHÉMA ROZVODŮ ÚV



LEGENDA :

VK 22-600x1800		
TYP OT	VÝŠKA OT	DĚLKA



1.OKRUH – VYTÁPĚNÍ TOPNÝMI TĚLESY
REGULOVANÝ TEPLOTNÍ SPÁD
—— TOPNÁ VODA 50°C
- - - - VRATNÁ TOPNÁ VODA 40°C

název akce	DĚTSKÁ SKUPINA – změna užívání prostor v budově Křížská 1695/30		
objednatel	Univerzita J.E. Purkyně v Ústí nad Labem Pasteurova 1 400 96 Ústí nad Labem		
zhotovitel	atelier avn MACHYNDA 106/129, 400 01 ÚSTÍ NAD LABEM Tel./fax: 137 280 235, 475 601 888 E-mail: info@atelier-avn.eu		
hlavní architekt	Ing.arch. Vladimír Novák, aut. architekt ČKA		
vypracoval	Ing. Valdemar Hrotek, aut.technik ČKAIT		
zodpovědný proj.	Ing. Valdemar Hrotek, aut.technik ČKAIT		
oddíl dok.	D.1.4.a. ZAŘÍZENÍ PRO VYTÁPĚNÍ		
výkres	SCHÉMA ROZVODŮ ÚV		
měřítko	-	stupeň	DPS
zakázkové číslo	3020-23/Ba	číslo výkresu	HU-02/r0
datum	04/2024		