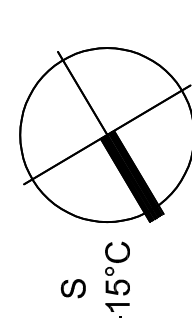
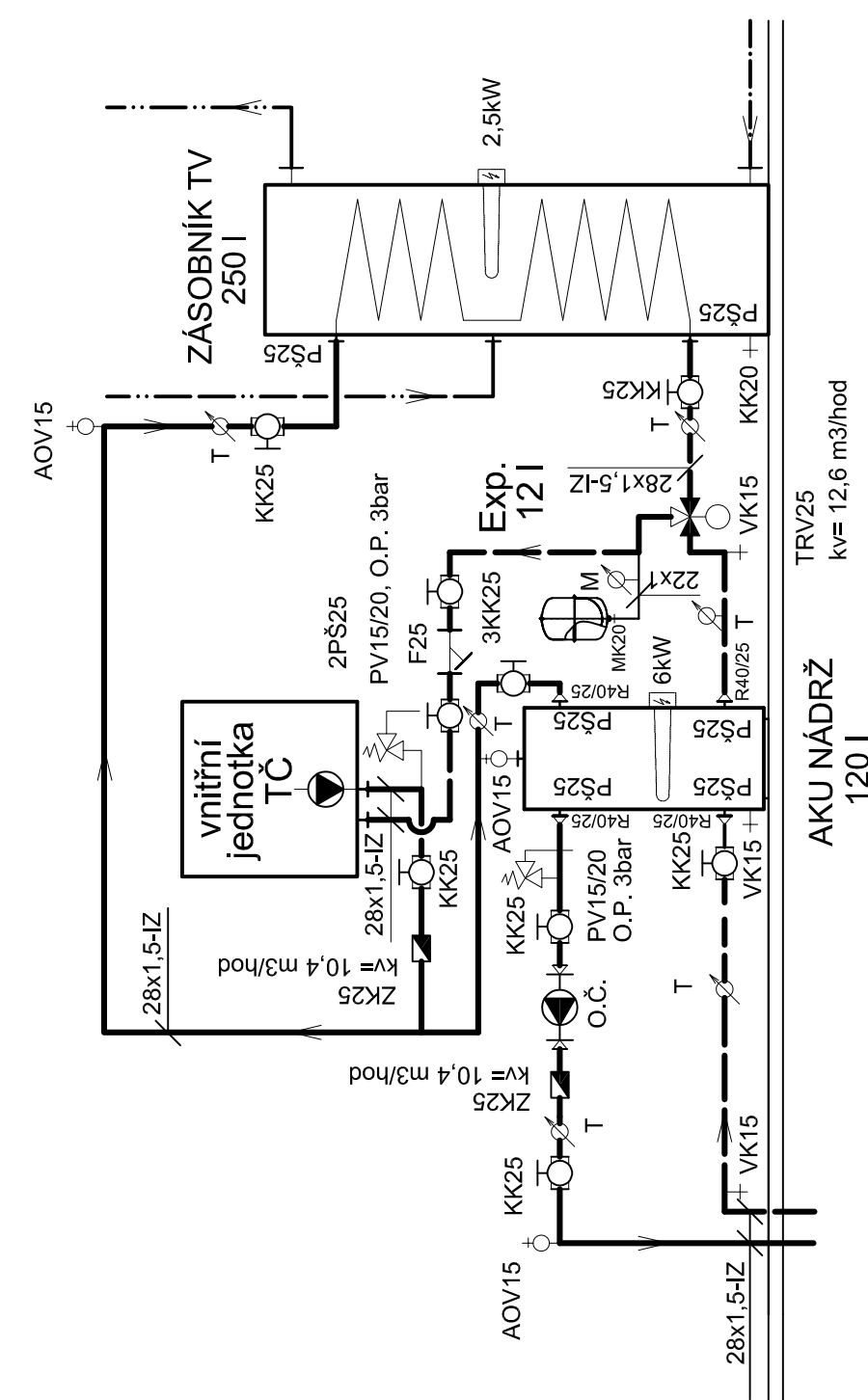


SCHÉMA ZAPOJENÍ TČ 6,6 kW



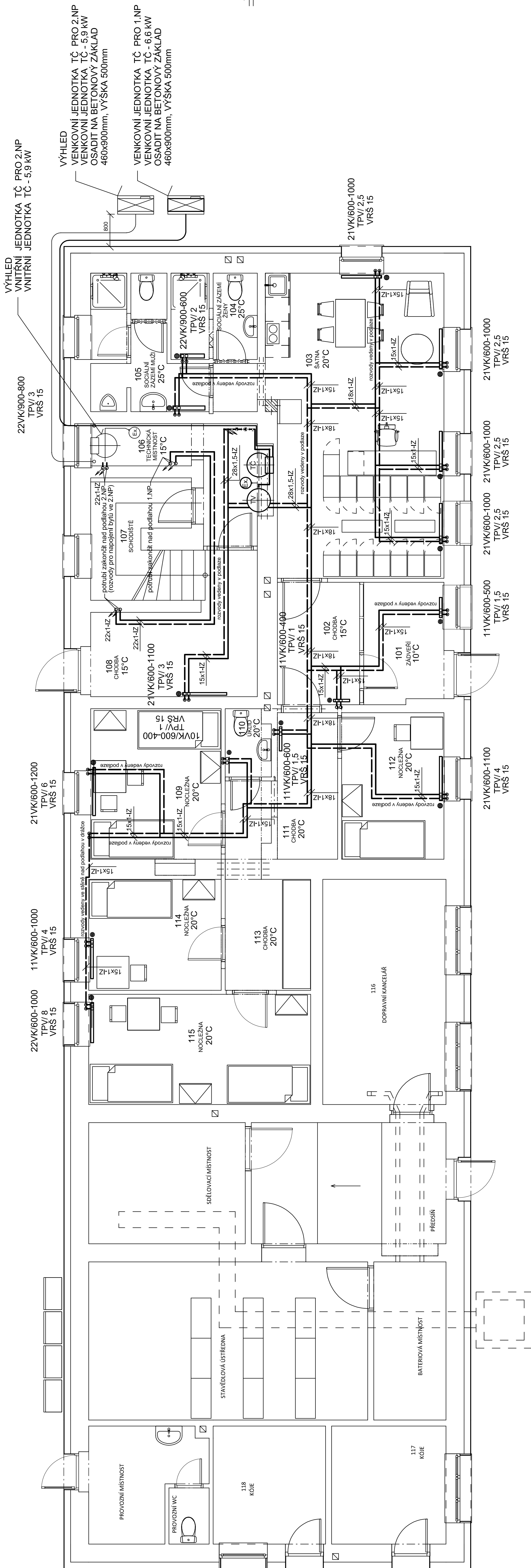
LEGENDA POTRUBÍ

- — — — — POTRUBÍ TOPNÉ VODY
— — — — — PROPOJENÍ VENKOVNÍ A VNITŘNÍ JEDNOTKY TČ
— — — — — EXPANZNÍ POTRUBÍ

PŘÍPOJKY K OTOPNÝM TĚLESŮM - Cu 15x1

TOPNÁ VODA 55°/45°C, PN3

Ing. Pavel Košar TEPLO-PROJEKT projektová a inženýrská činnost v oboru vytápění a zásobování teplem FARSKÉHO 14, 328 00 PLZEŇ	ZDOP. PROJEKTANT: Ing. P. Košar		STAVBA:
	PROJEKTOVÁL: Ing. P. Košar		
NÁZEV VÝKRESU:	PŮDORYS 1.NP		
	TP 23-04-1417		
STAVENÍK:	Správa železnic, státní organizace, Dlážděná 1003/7, Praha 1		
		STUPĚŇ: DPS+DPS	
		DATAUM: 04/2023	FARE Č:
	PROFESE: D.SO01.5a	VYTÁPĚNÍ 1.NP	
	MÉRÍTKO: 1:50	POŘADÍ: 3	



pidorys 1 NP

TP 23-04-1417

STAVEBNÍK : Správa železnic, státní organizace, Dílažďená 1003/7, Praha 1