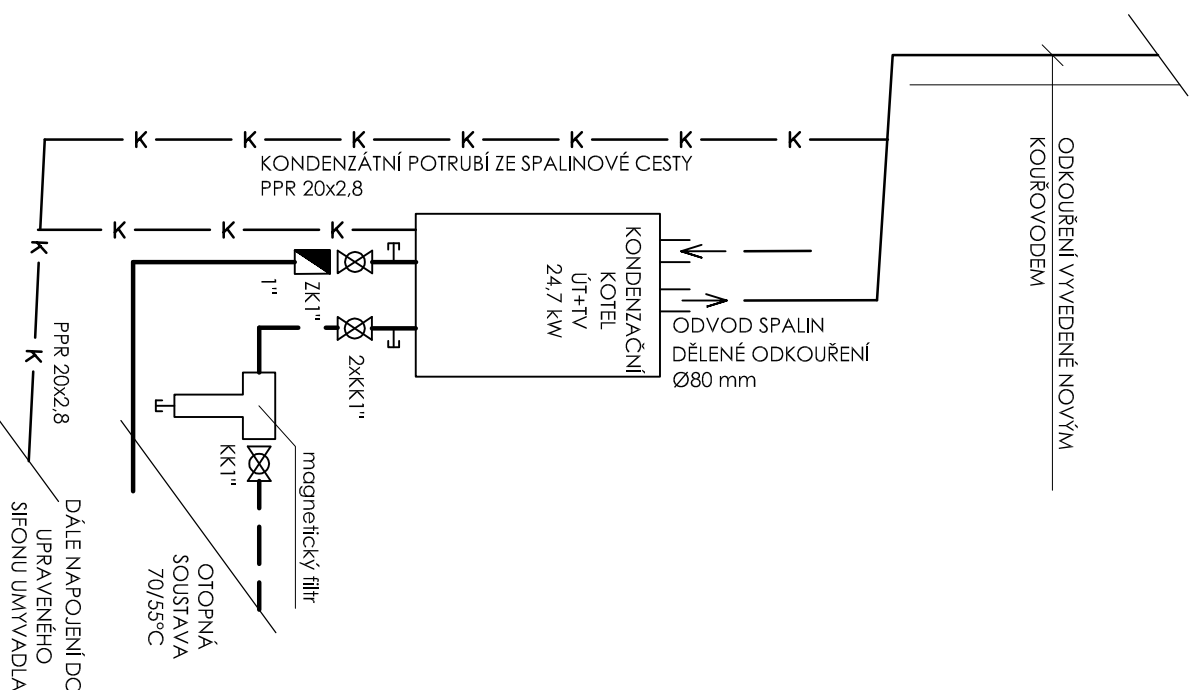
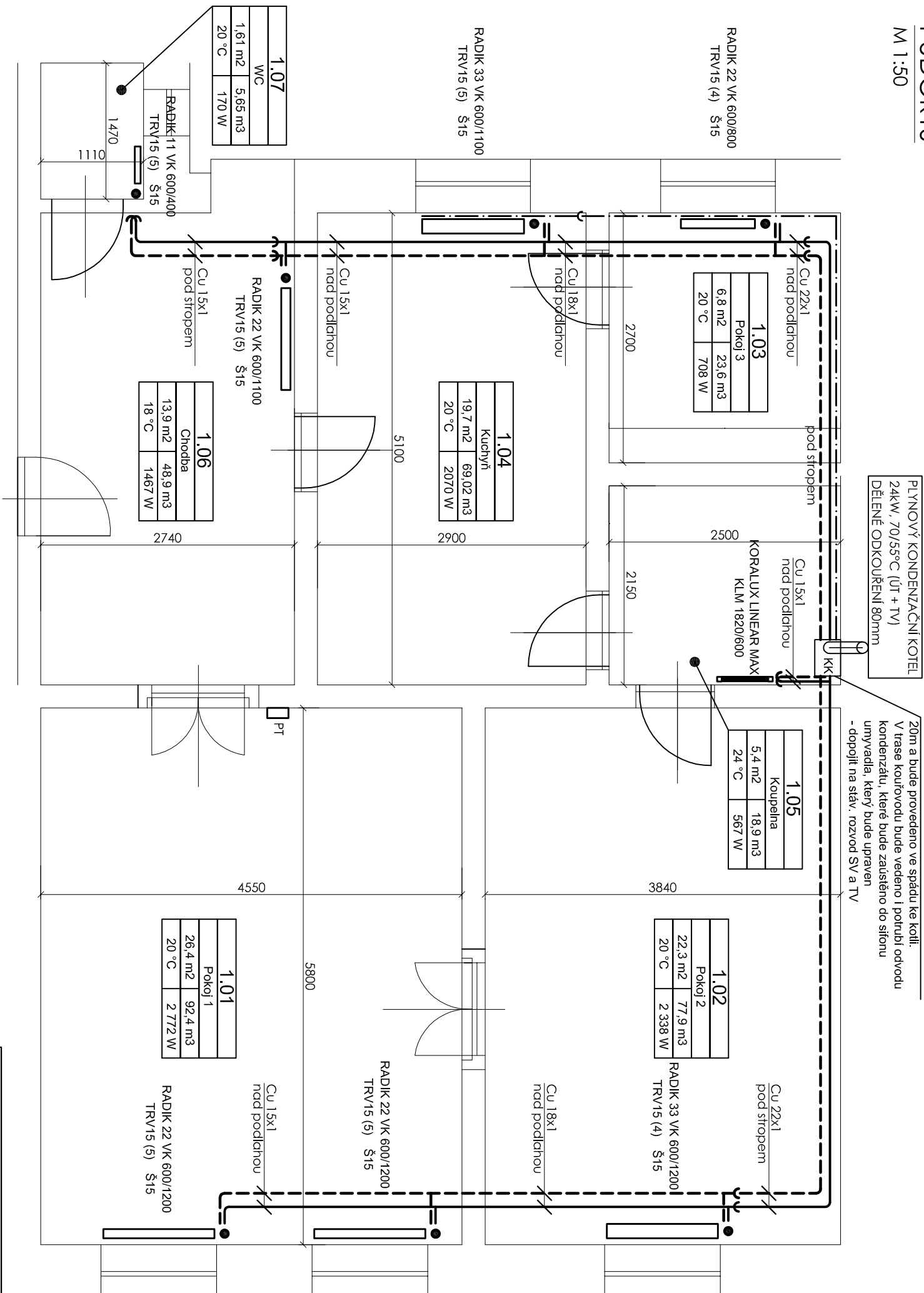


PUDORYS

M 1:50



LEGENDA ČAR

OTOPNÁ TĚLESA

22 VK - 600/1100	KORADO RADIK VK, TYP 22. VÝŠKA 600mm, DÉLKA 1100mm
TRV (5)	PŘEDNASTAVENÍ TERMOSTATICKÉHO VENTILU - 5
Š 15	ŠROUBENÍ PŘÍMÉ - 15
PT	POKOJOVÝ TERMOSTAT

POZNÁMKY

- SOLUSTAVNA BUDE ODVZDUŠNĚNA VENTILY OTOPNÝCH TĚLES
 - V NEJNÍŽŠÍCH MÍSTECH POTRUBÍ NAINSTALOVAT VYPLOUŠTĚČÍ KOHOUTY
 - POTRUBÍ SPÁŘDOVAT S OHLEDEM NA ODVZDUŠNĚNÍ A VÝPOUŠTĚNÍ
 - PŘÍ KLADENÍ POTRUBÍ A OSAZENÍ TĚLES DBÁÍ POKRYTÍ VÝROBCE
 - POTRUBÍ BUDE VEDENO NAD PODLAHOU, PŘÍPADNĚ POD STŘEPEM
 - POTRUBÍ BUDE Z MĚDI A Z ESTETICKÉHO HLEDISKA BUDE NATŘENO BÍLOU BARVOU
 - NASTAVENÍ TRV BUDE PŘÍPADNĚ UPRÁVENO PŘI TOPNÉ ZKOUŠCE
 - KONDENZAČNÍ POTRUBÍ BUDE VEDENO V TRASE KOUŘOVODU A BUDE NÁPOJENO DO SIFONU
 - UMÝVADLA, KTERÝ BUDE O TOTO DOPOLNĚNÍ UPRÁVEN
- TRUBKOVÉ OTOPNÉ TĚLESO BUDE VČETNĚ EL. TOPNÉ TYČE S INTEGROVANÝM REG. TEPLOTY

CEPPRE s.r.o. projekce a realizace Jilová 31 639 00 Brno					CEPPRE s.r.o.						
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT			NAVRHL		VYPRACOVAL		KONTROLOVAL		OBJEDNATEL MAGISTRÁT MĚSTA BRNA - OSM HUSOVA 3 601 67 BRNO		
ING. JAKUB MRAVEC			ING. LUCIE MRAVCOVÁ		ING. LUCIE MRAVCOVÁ		ING. JAKUB MRAVEC				
STAVBA			STUPĚŇ DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY								
JÁNSKÁ 23 - ETÁŽOVÉ TOPENÍ			MÍSTO STAVBY BRNO - STŘED								
			FORMÁT A3								
			DATUM 01/2022								
STAVEBNÍ OBJEKT D.1.4 - ÚSTŘEDNÍ VYTÁPĚNÍ			MĚŘÍTKO 1:50								
NÁZEV VÝKRESU PŮDORYS BYTU			ČÍSLO ZAKÁZKY D.1.4.01								

CEPRE S.r.l.