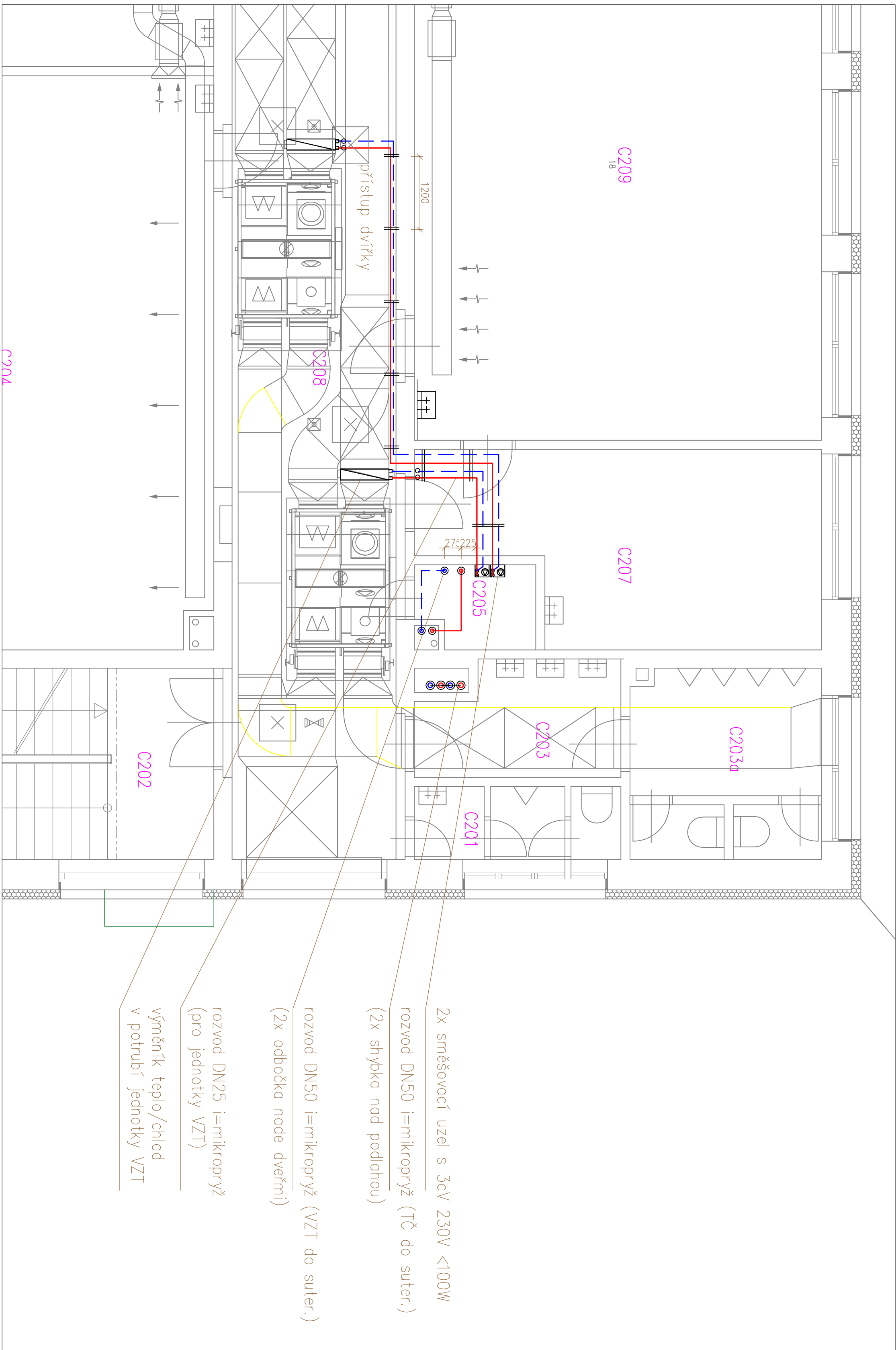
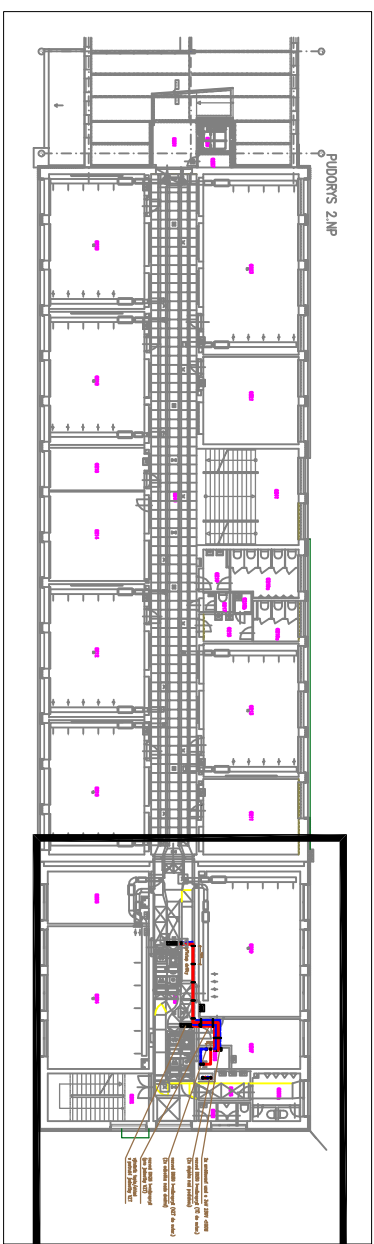


## Dilci pudorys 1:50

[illegible]

# Přehledový pudorys 1:500



LEGENDA :

— Topná voda 75(65°C) – TĚ 50°C  
— Vratná voda 50°C – PDL 40°C

Topná voda 75°(65°C) – TČ 50°C  
Vratná voda 50°C – PDL 40°C

ZDROJ: HWŠ v jiném objektu a tepelná čerpadla

rozvody – ocelové svařované a závitové potrubí na hlavních trasách, Cu lisované potrubí  
HKKK přivařovací horkovodní kulové uzávěry PN25/PN40

Prüfung: 11.02.2017

EXP expanzní nádoby (provedení dle teplot a jistěné naplně)

3cV trojcestné regulační ventily se servopohonem v dodávce MaR – UT jen montáž ZKL meziříčubová nízkodoprová zpětná klopka

pro swise vedeni potrubí stavba přípravi drázky

izolace potrubí – z min.vláken s povrchovou ochranou Al fólií, na chladu mikropřiz

Při montáži bude dbáno na funkčnost a estetickou úroveň průchody potrubí konstrukcemi protipožárně těsnit dle PBŘ

Prostorová koordinace tras je ná samostatných výkresoch stavební části je bezpodmínečně nutné podle těchto zásad postupovat

a t e l i e r	
2	0 0 2
ATELIER 2002 s.r.o., ZACHOVÁ, 60200 BRNO	
NAZEV AKCE:	FORMÁT
SŠP Jilová 36g , BRNO	6 A4
NAZEV VÝKRESU	DATUM
	PROSINEC 2017
	STUPEŇ
	DPS
	ČÍSLO ZÁKAZKY
	A17016
	SPECIALIZACE
	D.1.4.1
OBJEKT:	TPS – VYTÁPĚNÍ
NAZEV VÝKRESU	MĚŘÍTKO
	ČÍSLO VÝKRESU
Půdorys 2.NP	1:50
	D.1.4.1.05