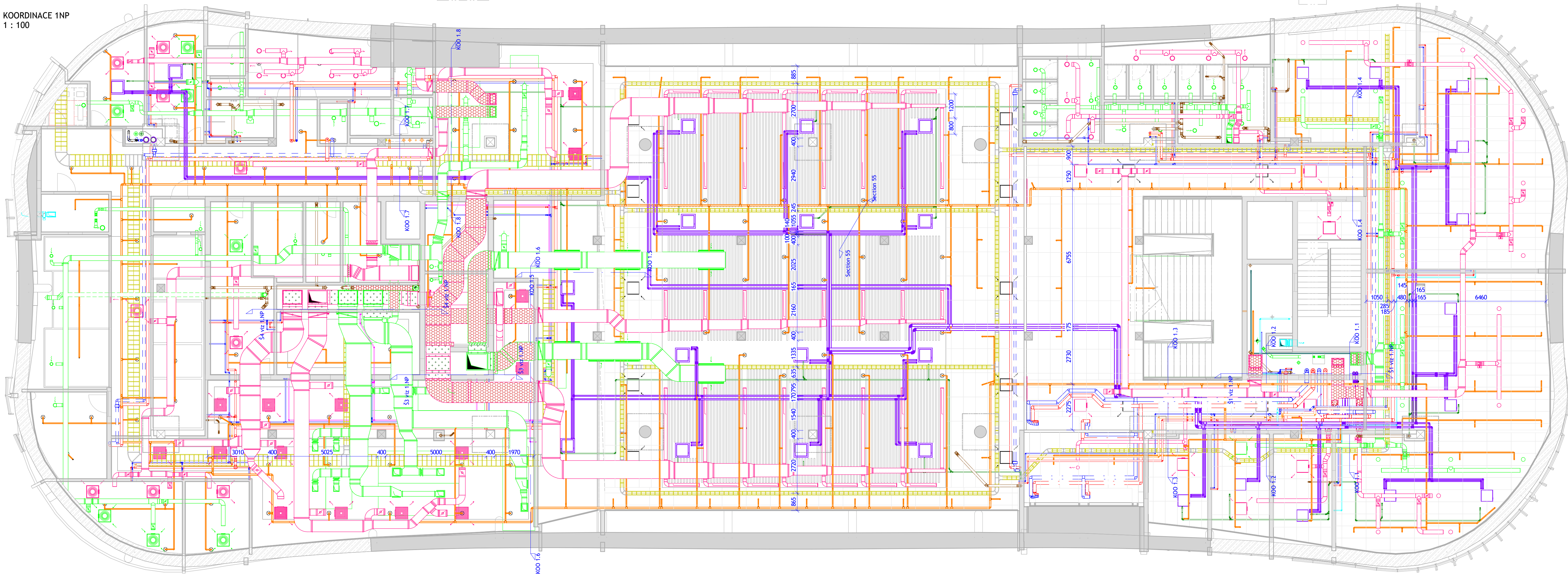
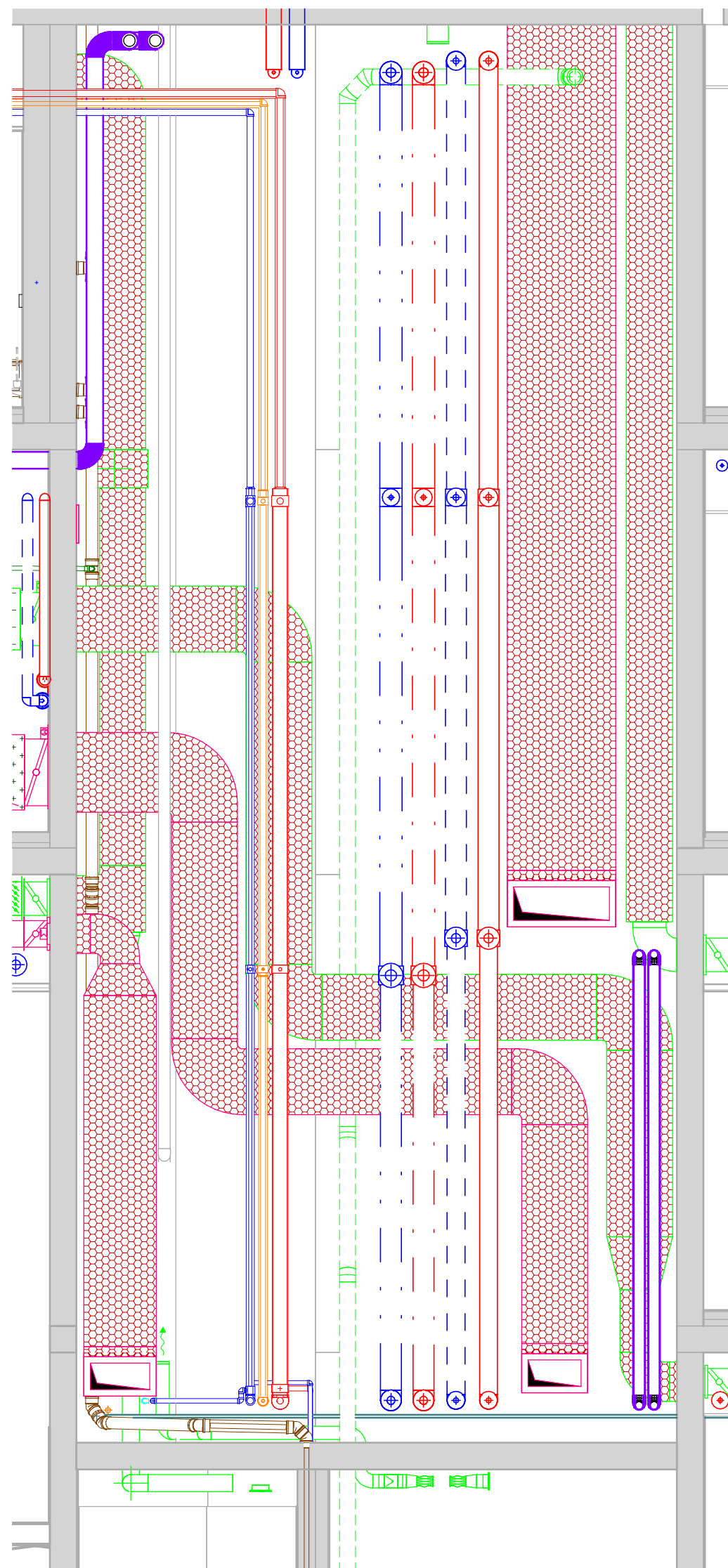


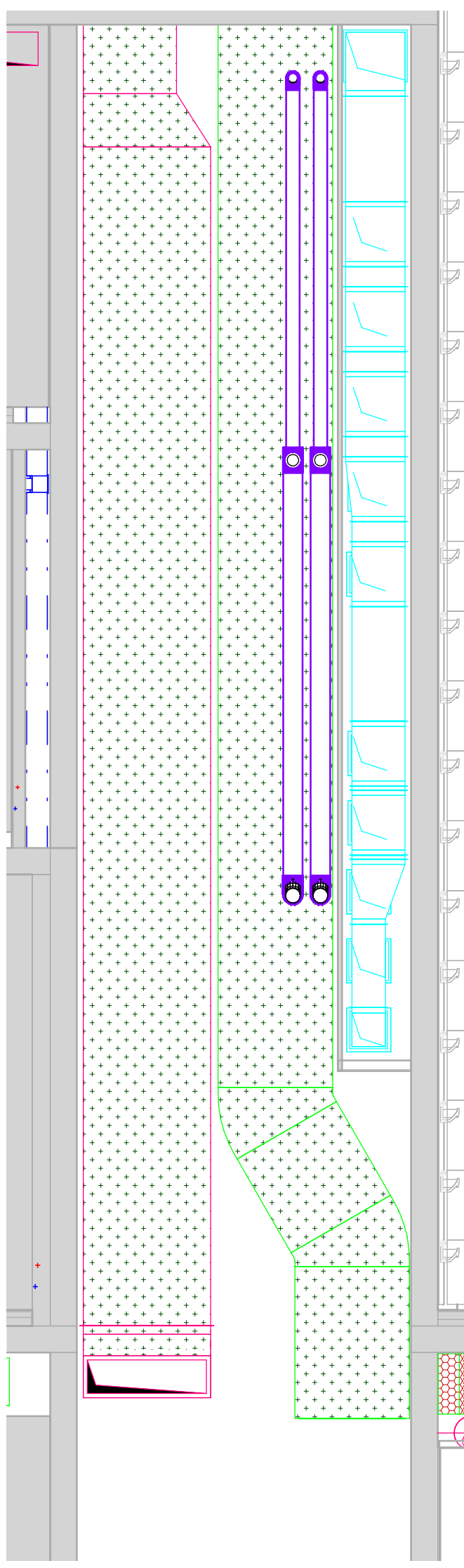
KOORDINACE 1NP  
1 : 100



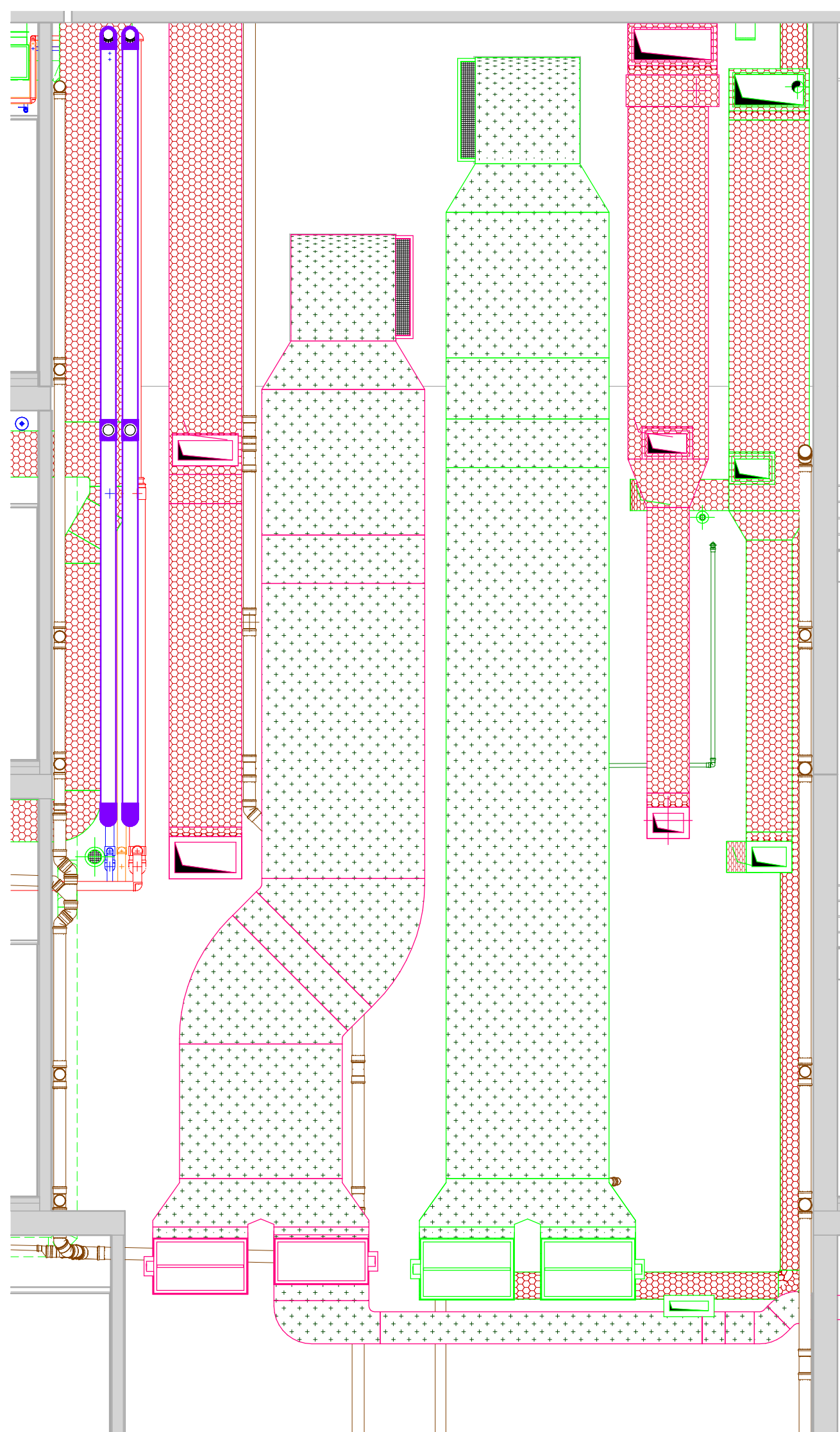
ŘEZ  
1 : 50



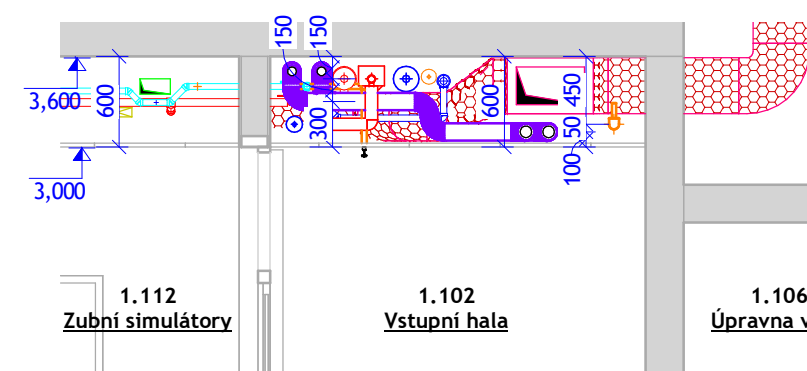
ŘEZ  
1 : 50



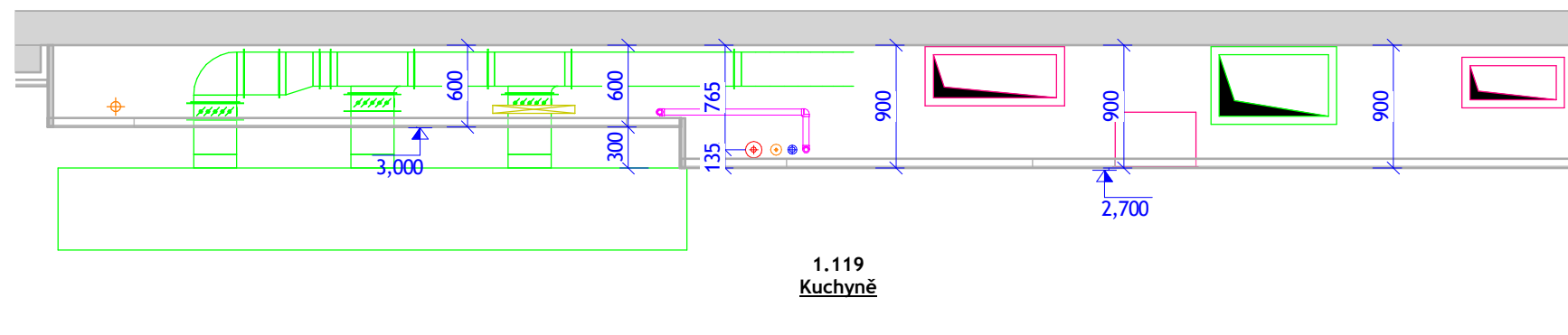
ŘEZ  
1 : 50



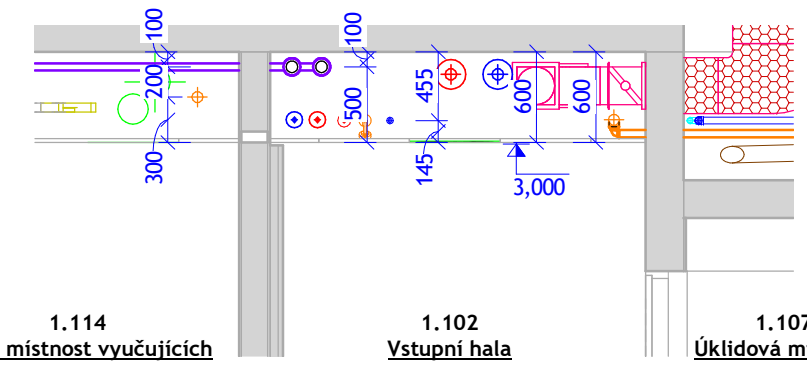
KOO 1.1  
1 : 50



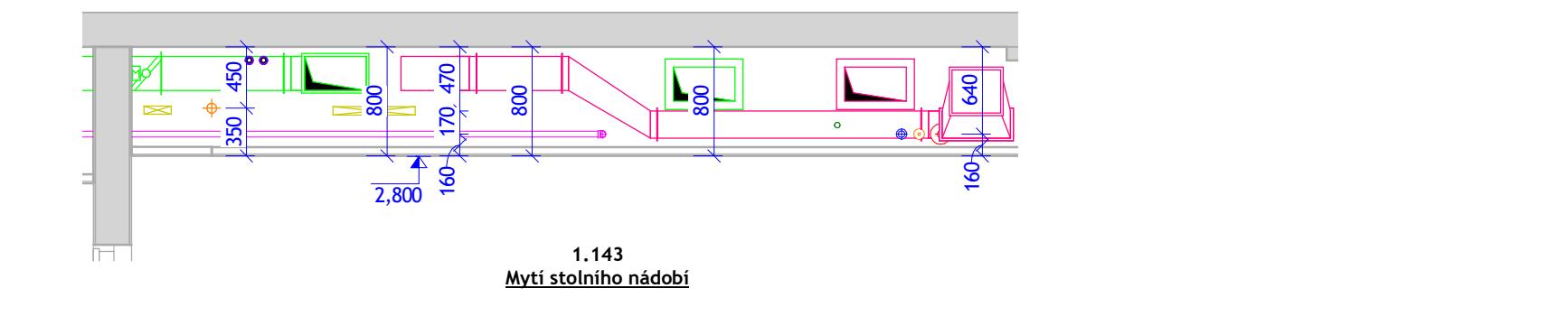
KOO 1.6  
1 : 50



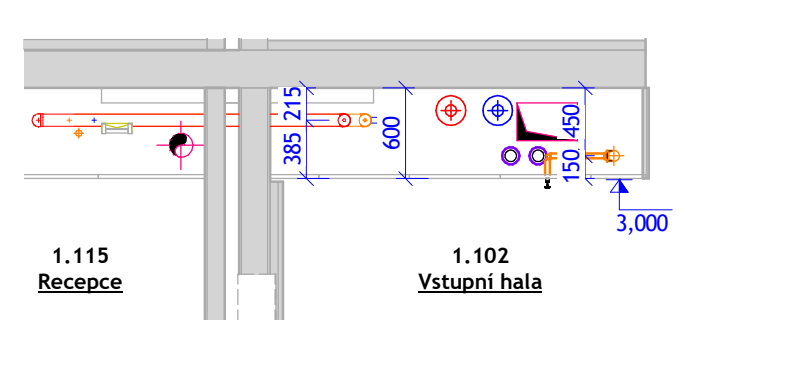
KOO 1.2  
1 : 50



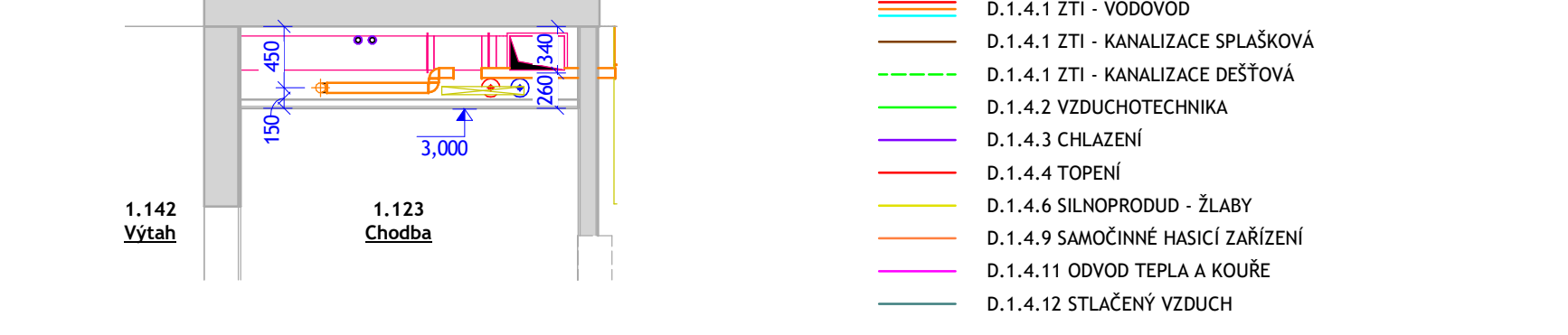
KOO 1.8  
1 : 50



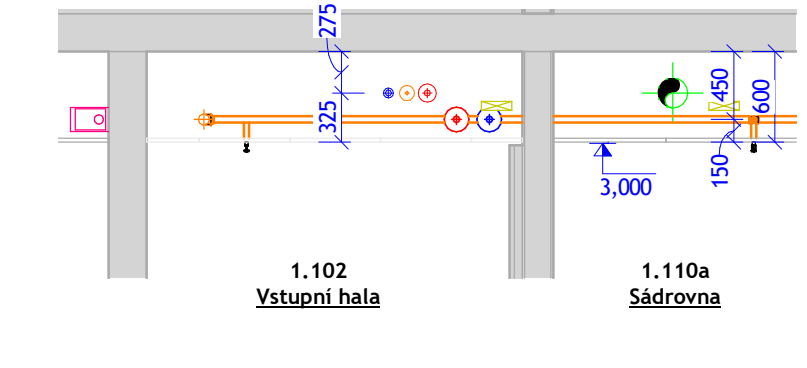
KOO 1.3  
1 : 50



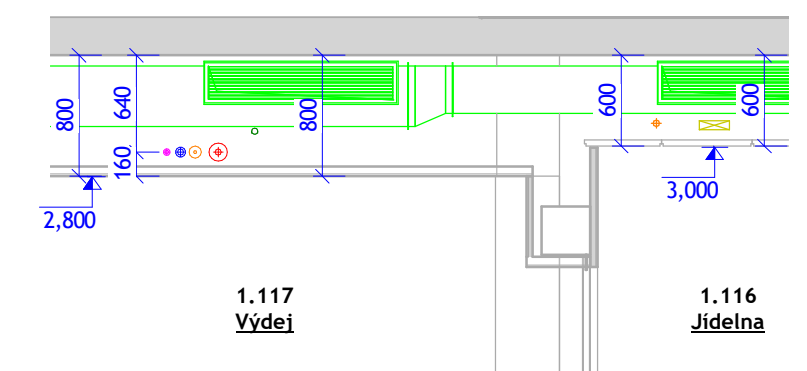
KOO 1.7  
1 : 50



KOO 1.4  
1 : 50



KOO 1.5  
1 : 50



#### LEGENDA SÍTÍ KOORDINACE

- D.1.4.1 ZTI - VODOVOD
- D.1.4.1 ZTI - KANALIZACE SPLÁŠKOVÁ
- D.1.4.1 ZTI - KANALIZACE DEŠŤOVÁ
- D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA
- D.1.4.3 CHLazení
- D.1.4.4 TOPENÍ
- D.1.4.6 SILNOPROUD - ŽLÁBY
- D.1.4.9 SAMOČINNÉ HASÍČÍ ZAŘÍZENÍ
- D.1.4.11 ODVOD TEPLA A KOUŘE
- D.1.4.12 STLAČENÝ VZDUCH

000,000 = 237,18 Bpv

GENERALNÍ PROJEKTANT: <b>ATELIER VELEHRADSKÝ</b> <small>Výzvěř 1, 603 00, Brno / IČ: 292 63 140 / atelier@velehradsky.cz / +420 547 221 936</small>	SOŠNÁ OBJEKTU: 	Č. PANE:  	AUTORIZACE:  
HAZEJ AKCE: Dostavba kampusu LF v Olomouci	ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT: Ing. arch. Tomáš Velehradský	DATUM: 23.04.2021	MĚŘÍTKO: As indicated
STAVBYNĚ: Univerzita Palackého v Olomouci	HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: Ing. Karel Čihlák	FORMÁT: 660 x 840	POČET A4: 9 x A4
MIŠTO STAVBY: Olomouc, Hněvotinská	VYPRACOVAL: Ing. Jan Dolejš	STUPNĚ PROJEKTU: DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	OBJEKT LF
SUBODAVATEL:		ČÁST PRO: DOKUMENTACE OBJEKTŮ	D.1.1
		PROFESNÍ ČÁST: ARCHITEKTONICKO-STAVEBNÍ ŘEŠENÍ	
		ČÍSLO REVIZE:	