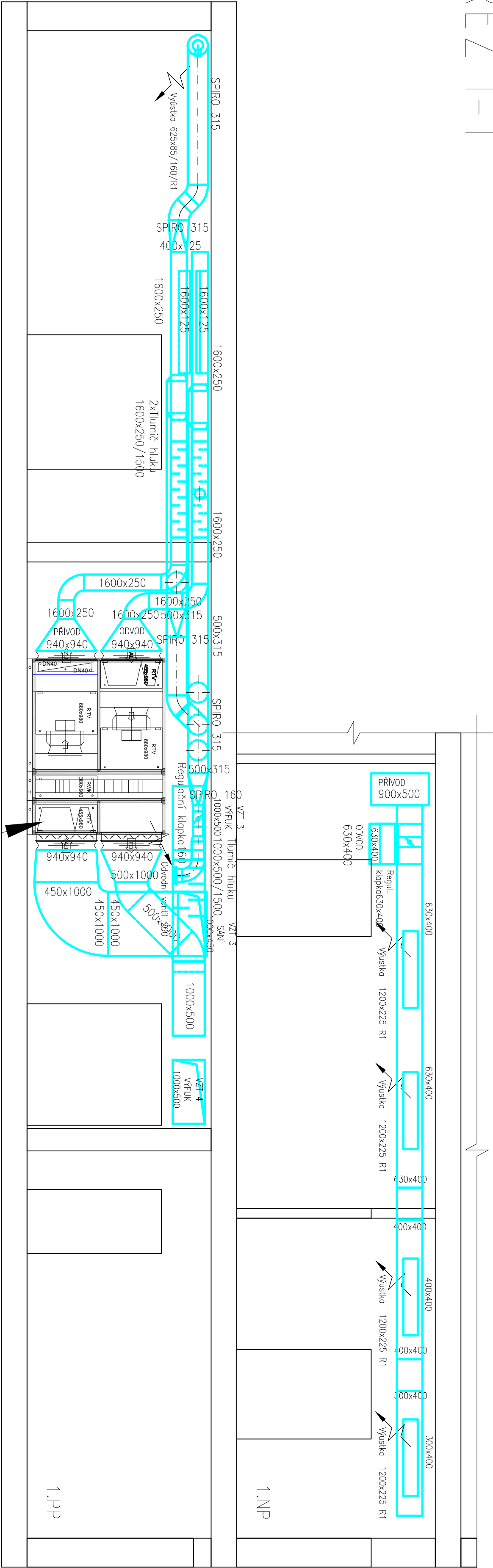
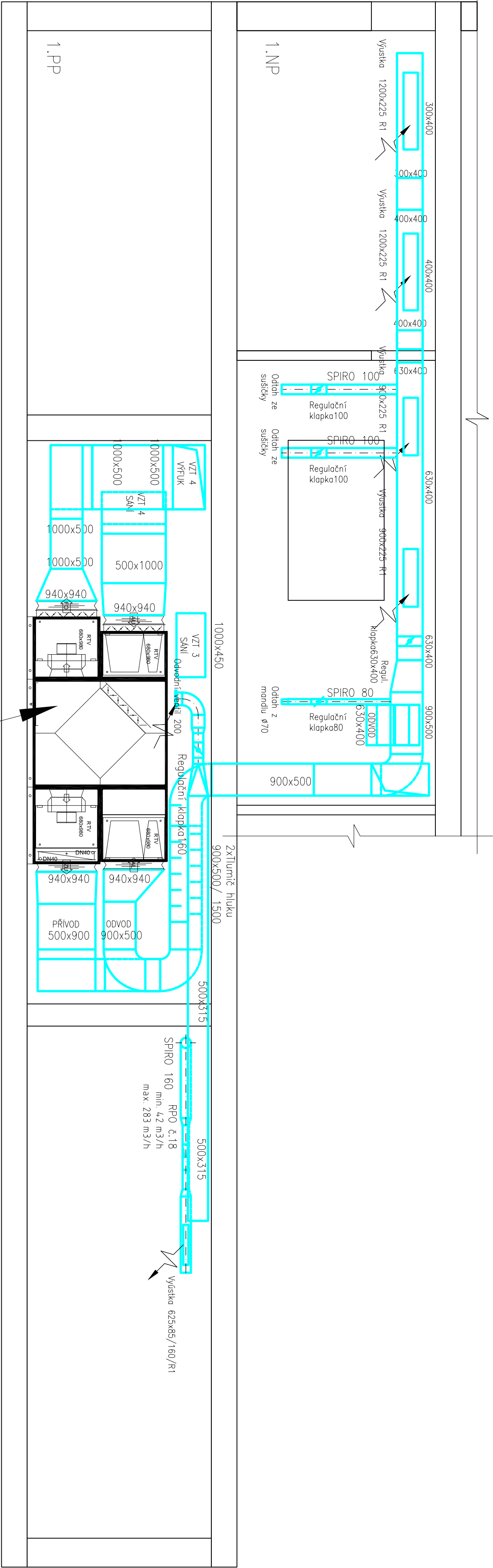


ŘEZ 1-1



PŘÍVOD 8400 m<sup>3</sup>/h  
ODVOD 8400 m<sup>3</sup>/h  
FILTR M5  
HMOTNOST 671 kg

ŘEZ 2-2



PŘÍVOD 9500 m<sup>3</sup>/h  
ODVOD 9500 m<sup>3</sup>/h  
FILTR M5  
HMOTNOST 873 kg

Stupeň dokumentace		DOKUMENTACE PRO STAVEBNÍ POVOLENÍ A PROVEDENÍ STAVBY	
Číslo dokumentace		D.1	
D.1.4.3		VZDUCHOTECHNIKA	
Hlavní architekt atelieru :		Hlavní inženýr projektu :	
Ing. arch. Pavel LEJSEK		Ing. Martin LIŠKA	
		Ing. Pavel HOLUB	
		Ing. Vladislav KILIMEDNIK	
Stavebník :		Město Horažďovice, Mírové náměstí č.p.1, 341 01 Horažďovice	
Místo stavby :		předměstí č. 11539, 11534, 27064, 28607, 28607Z, 28607Z, 28607Z a st. 1087 v k. o. Horažďovice	
Město akce :			
DOMOV PRO SENIORY HORAŽĎOVICE			
Výška :		1:50	
		D.1.4.3.15	
Stavba :		SUMAPLAN	
Město akce :		Město Horažďovice, Mírové náměstí č.p.1, 341 01 Horažďovice	
Místo stavby :		předměstí č. 11539, 11534, 27064, 28607, 28607Z, 28607Z, 28607Z a st. 1087 v k. o. Horažďovice	
Město akce :			
DOMOV PRO SENIORY HORAŽĎOVICE			
Výška :		1:50	
		D.1.4.3.15	