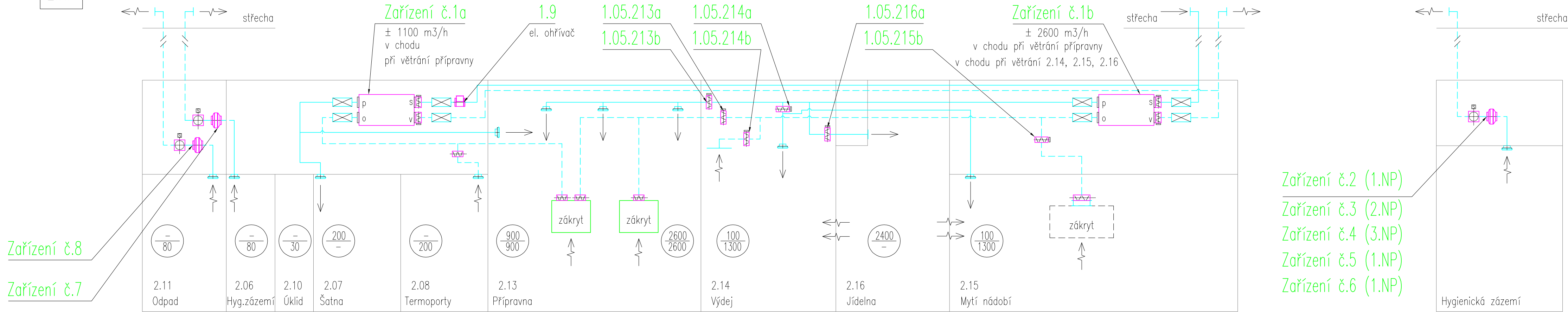
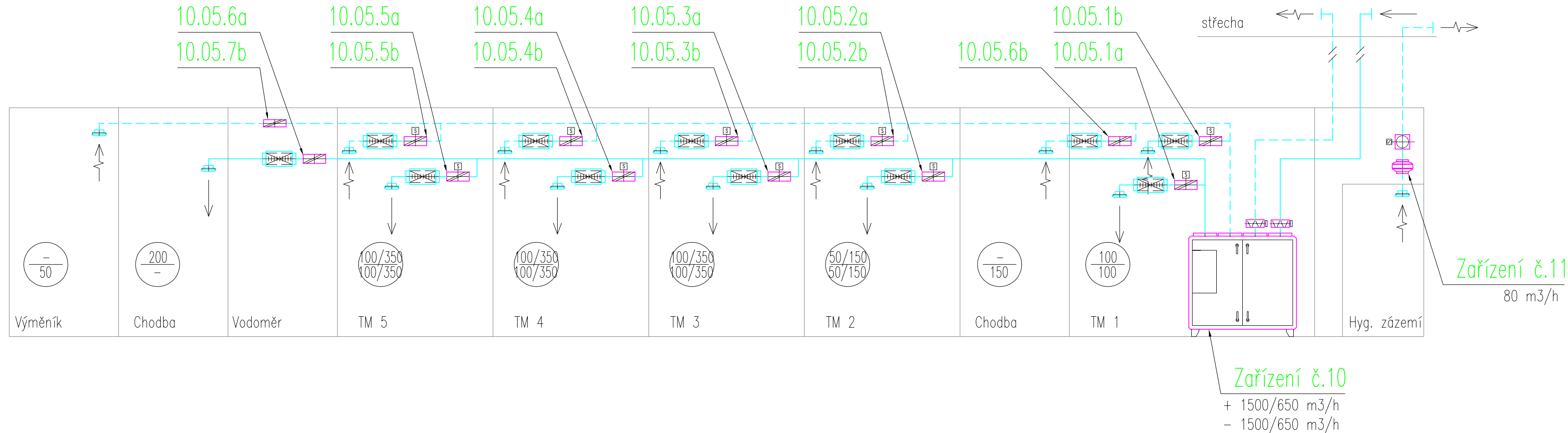


2.NP



1.PP



± 0,000 = 188,900 m n.m. Souřadnicový systém místní, výškový systém Bpv

Rev. C			
Rev. B			
Rev. A			
Index:	Datum:	Změny:	Vypracoval:

d plus PROJEKTOVÁ A INŽENYRSKÁ A S			
Hlavní inženýr projektu: Ing. Libor STAMENOVSKI		Odpovědný projektant: Ing. Martin Šmídl	
MÚ (OÚ): Praha 8		Kraj: Hl. m. Praha	
Investor: Servisní středisko pro správu svěřeného majetku MČ Praha 8, U Synagogy 2, Praha 8		Datum: 10/2016	
Zakázka: Rekonstrukce objektu Pernerova 29/383, k.ú. Karlín, Praha 8		Stupeň: DSP	
		Číslo zakázky: 3806	
		Měřítko: -	
Obsah: D.1.4.3.VZDUCHOTECHNIKA SCHÉMA ZAŘÍZENÍ		Počet formátů A4: 8	
		Číslo přílohy: D.1.4.3.15	
		Revize: -	