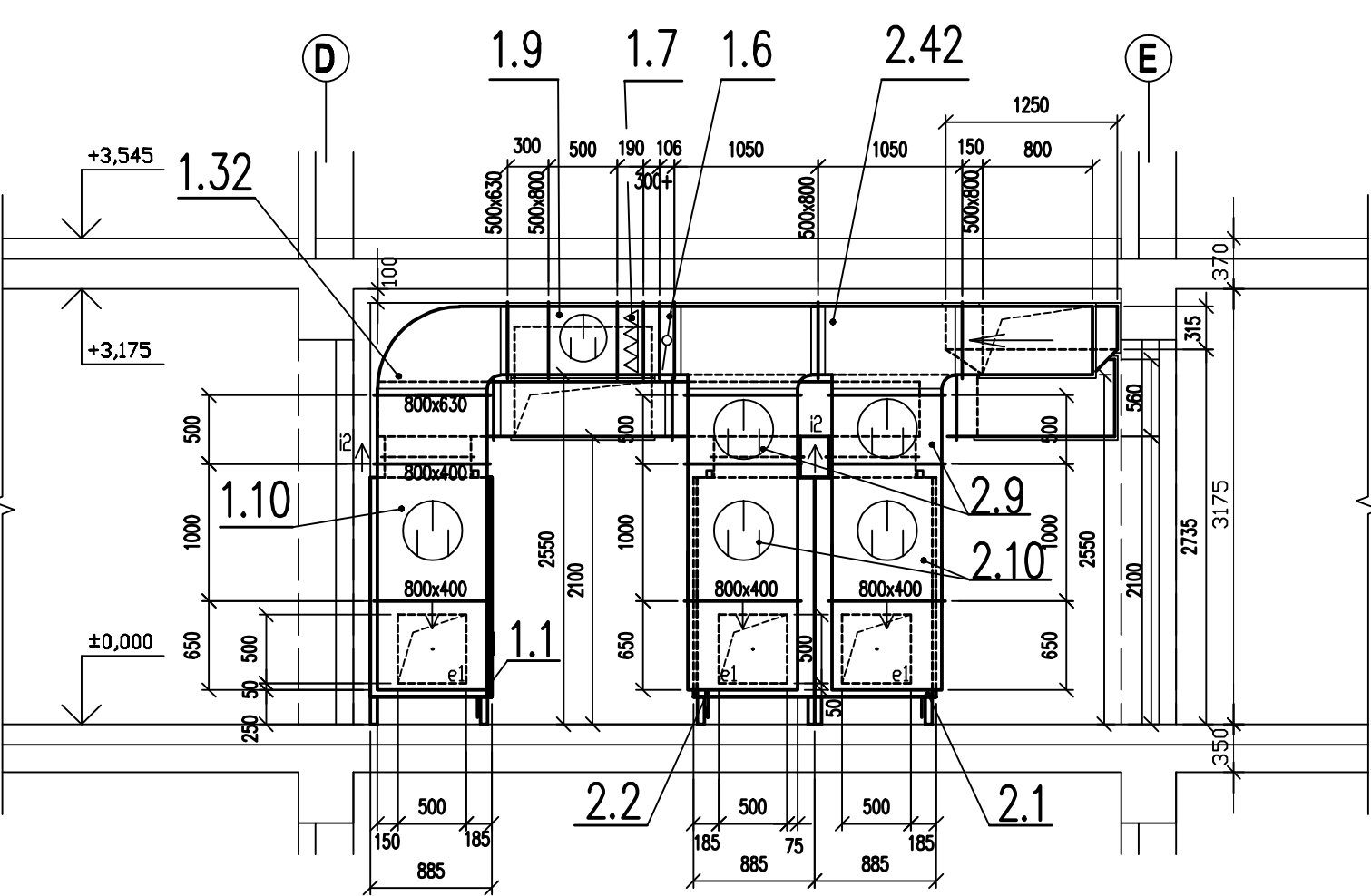
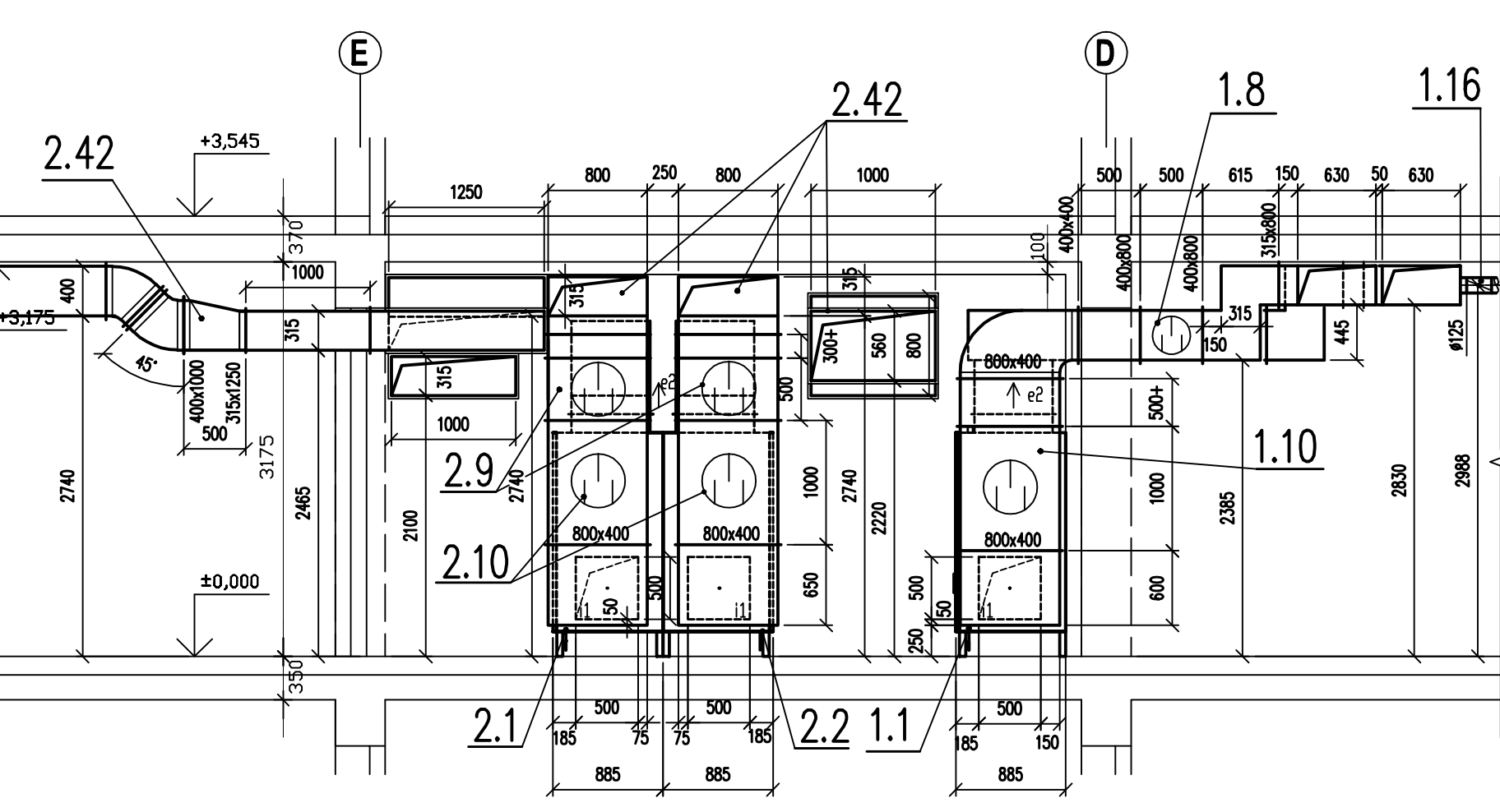


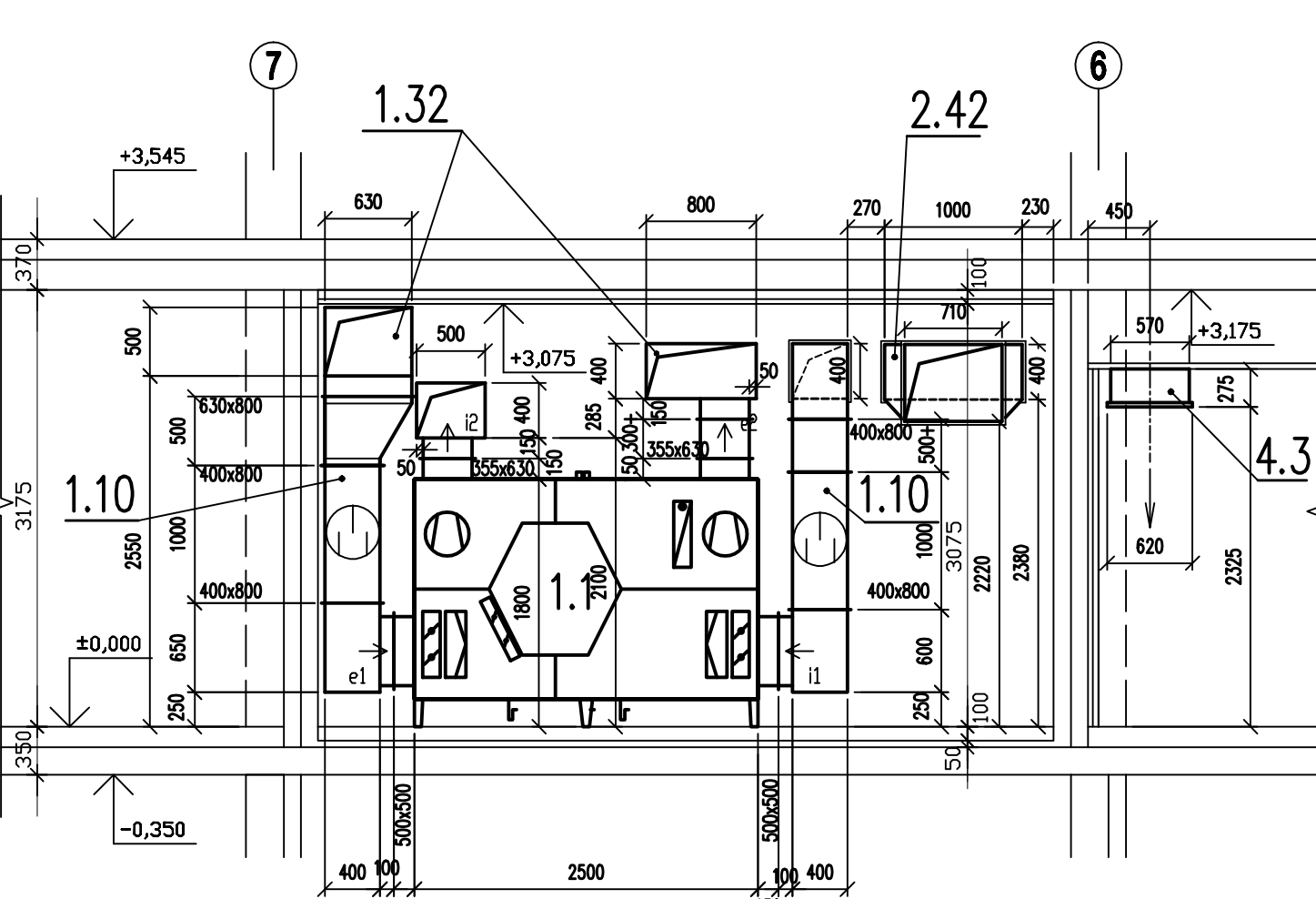
REZ A–A



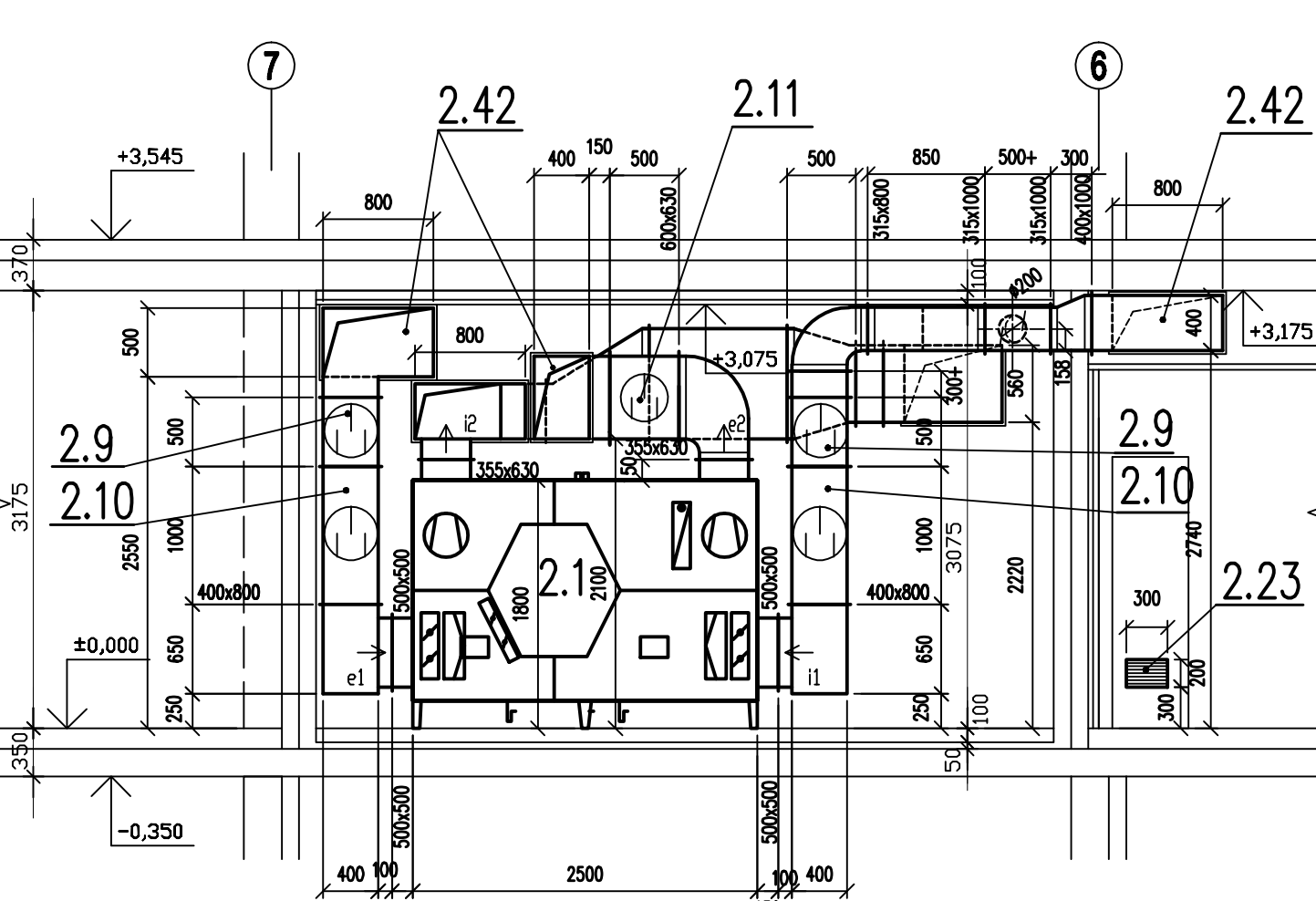
REZ B–B



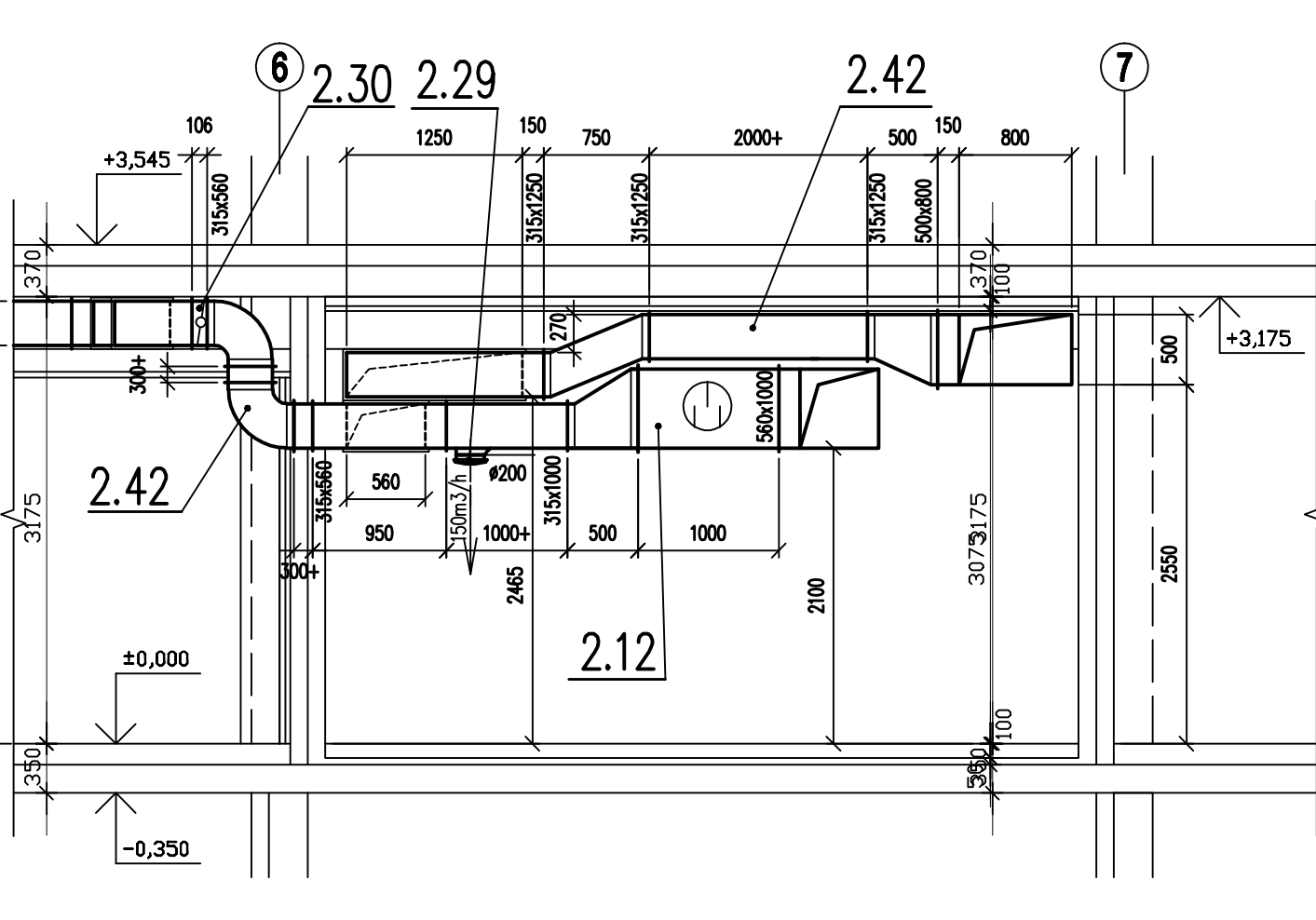
REZ C–C



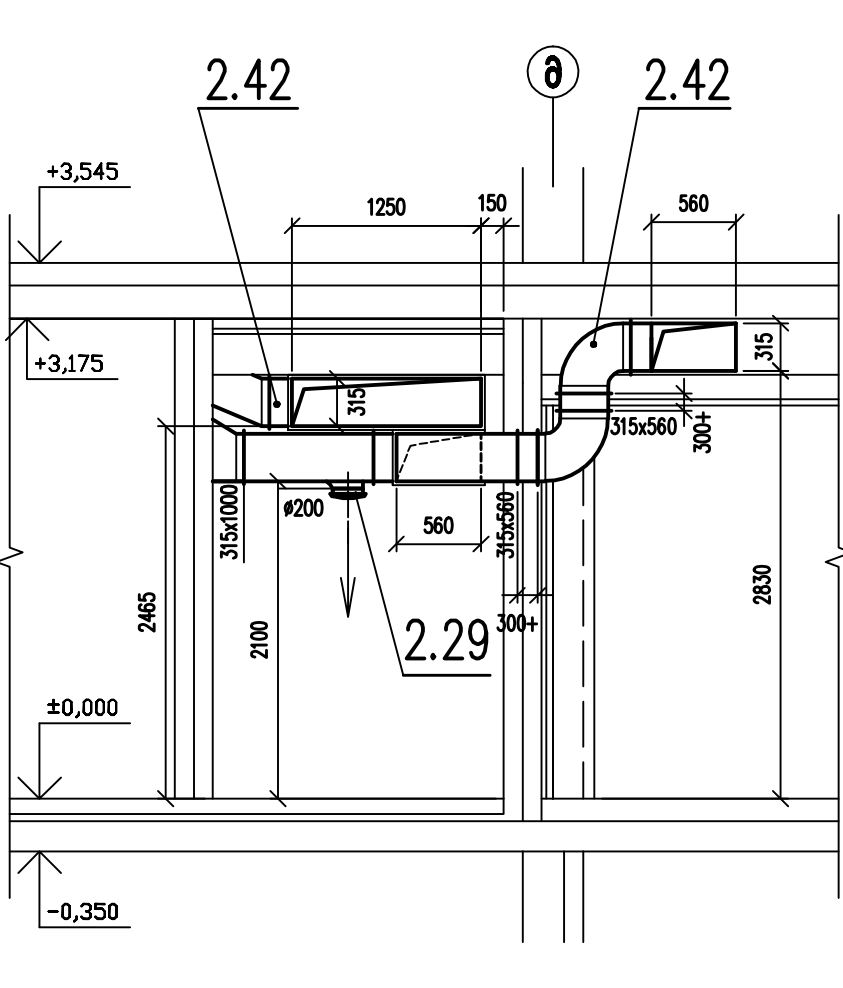
REZ D–D



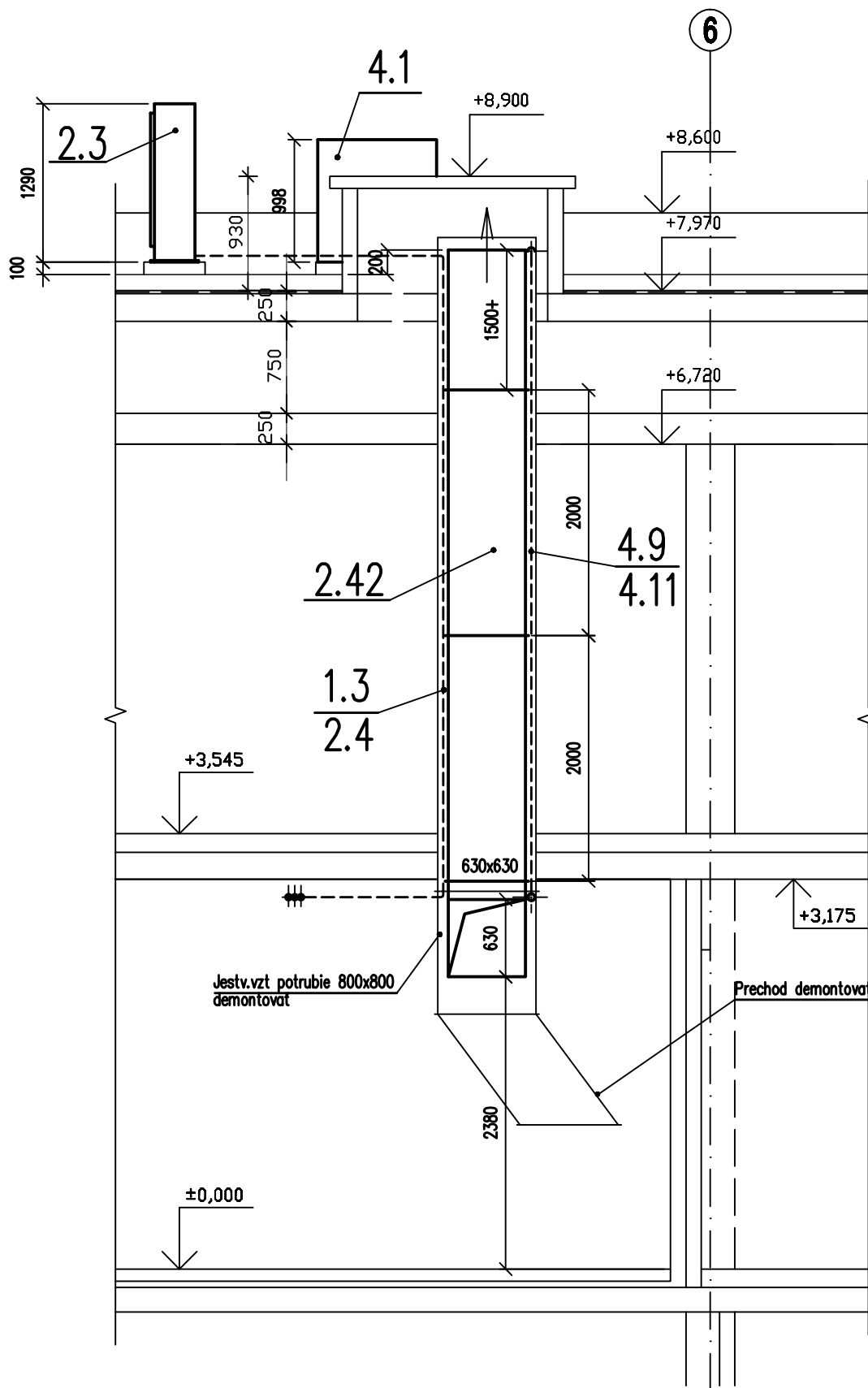
REZ E–E



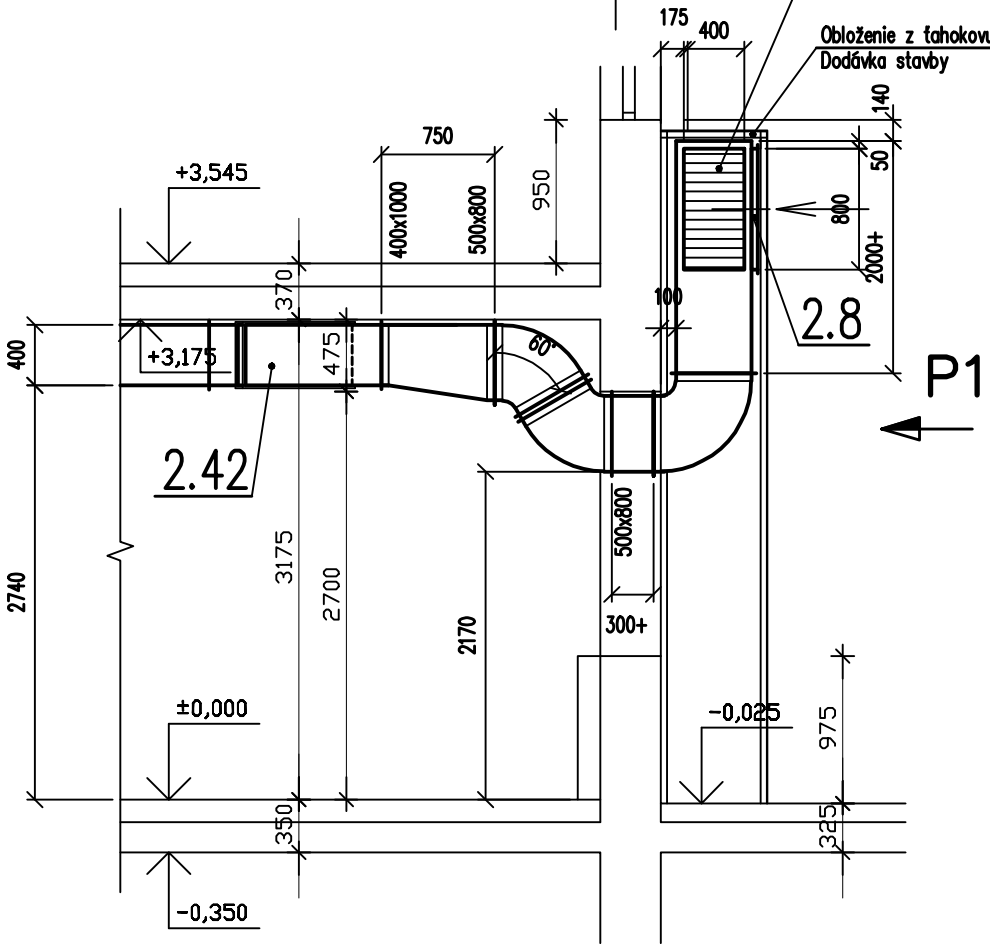
REZ F–F



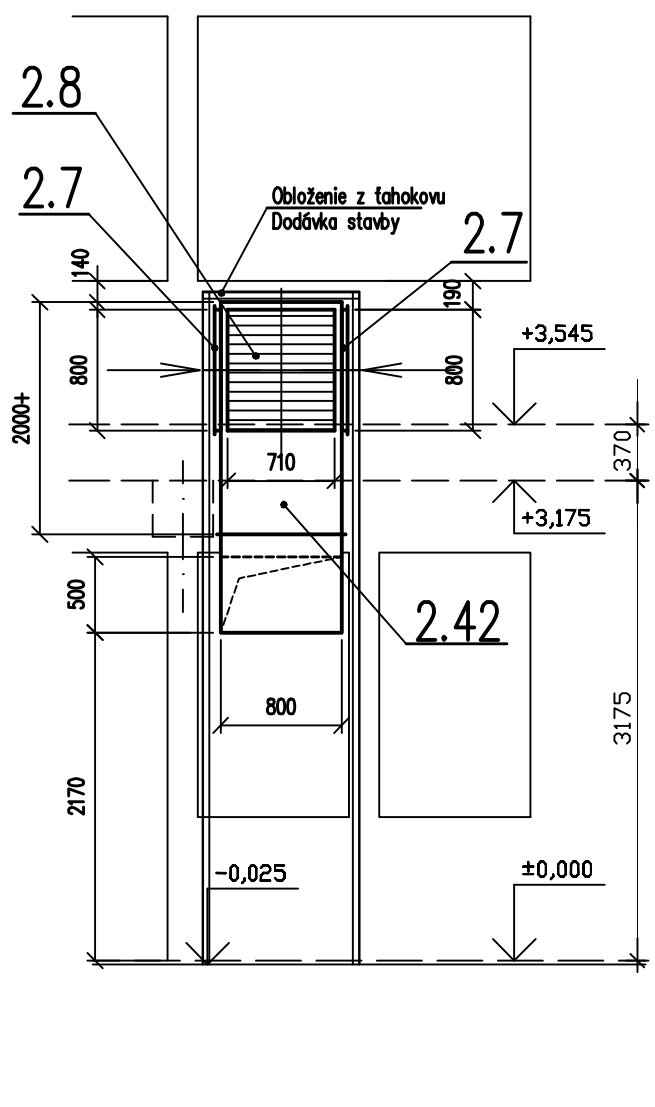
REZ H–H



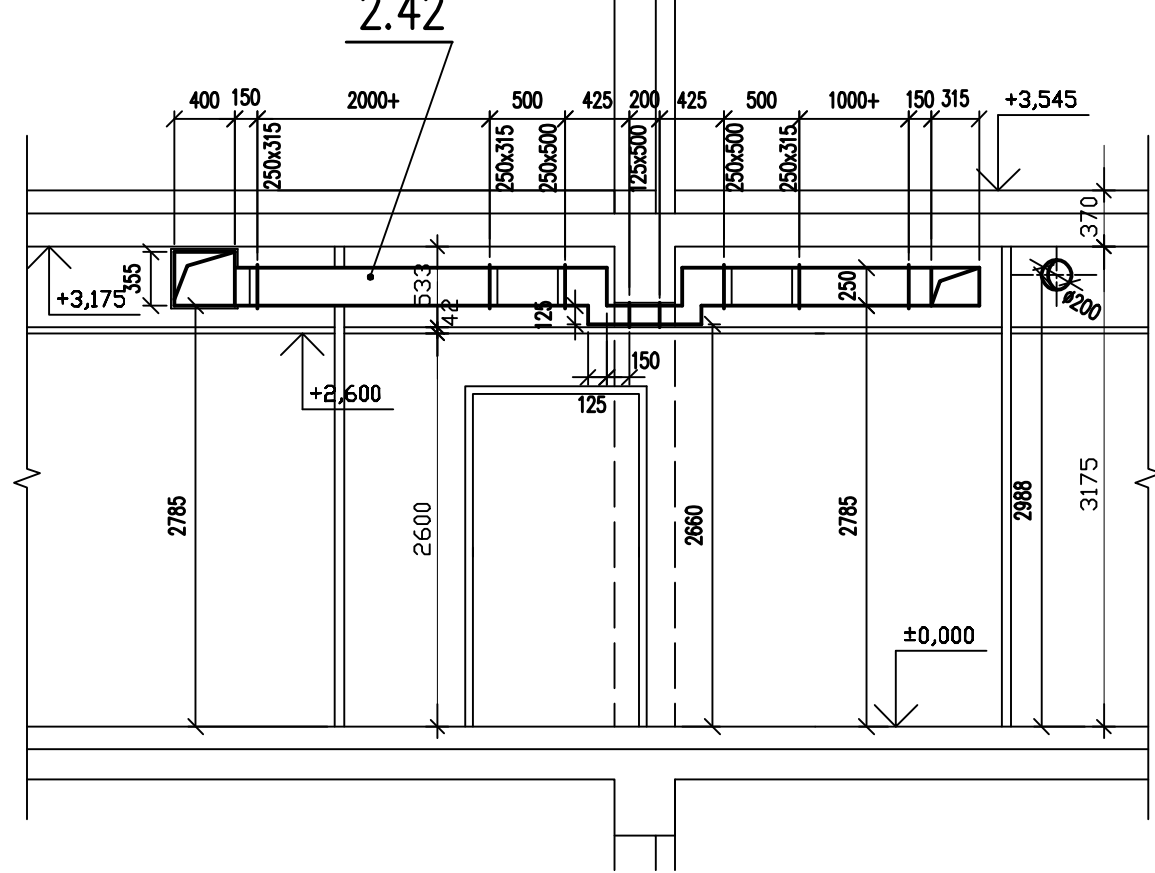
REZ G–G



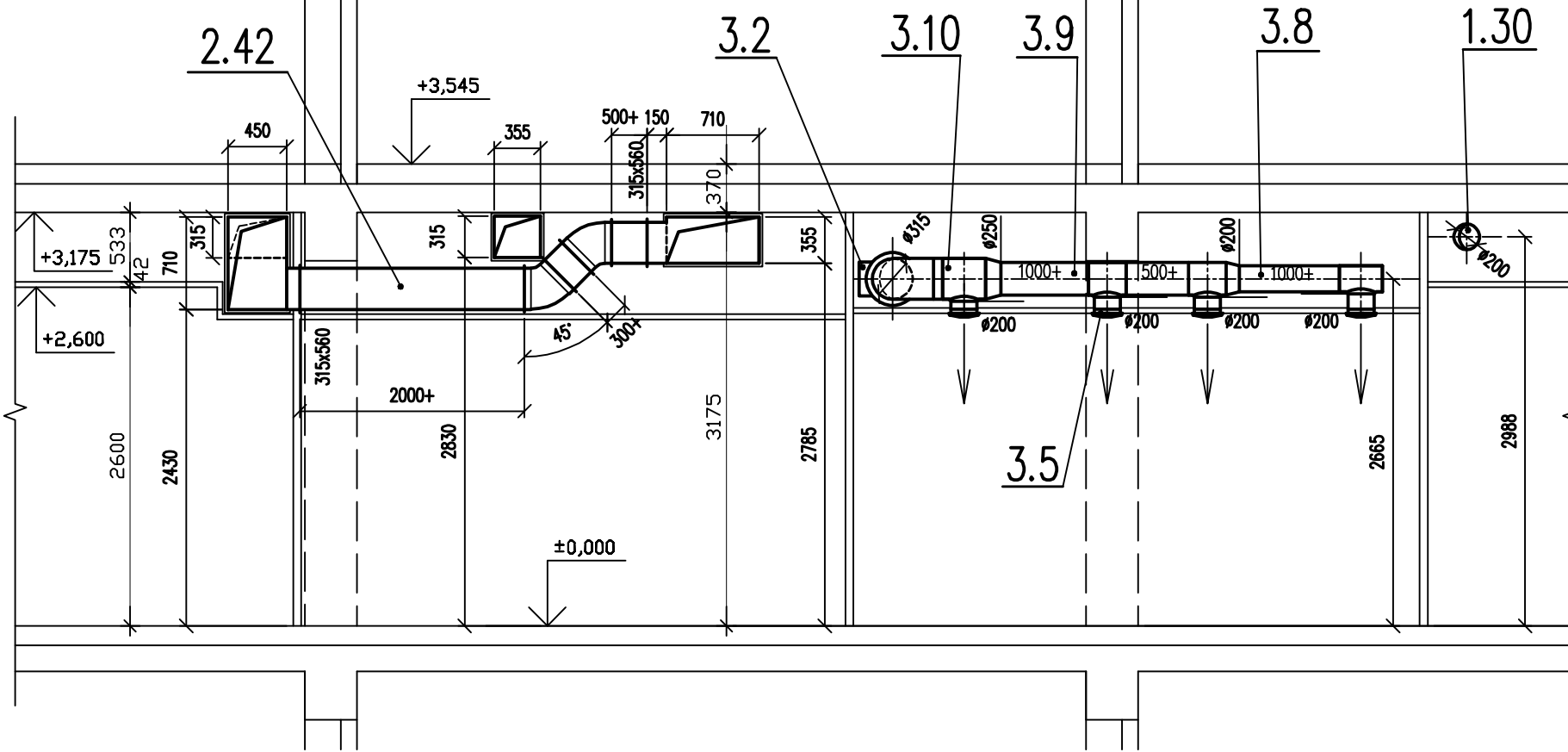
Pohľad P1



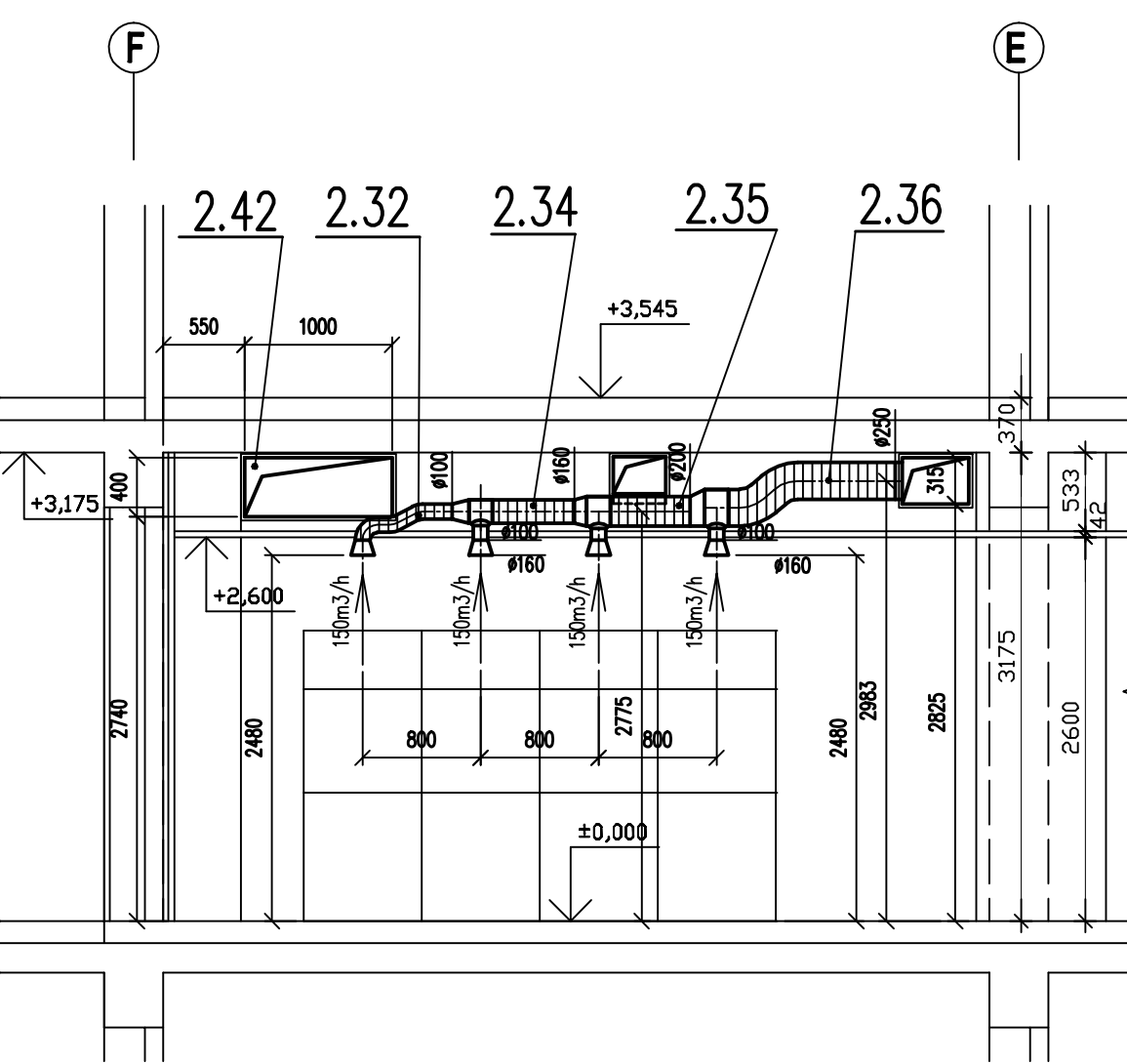
REZ I–I



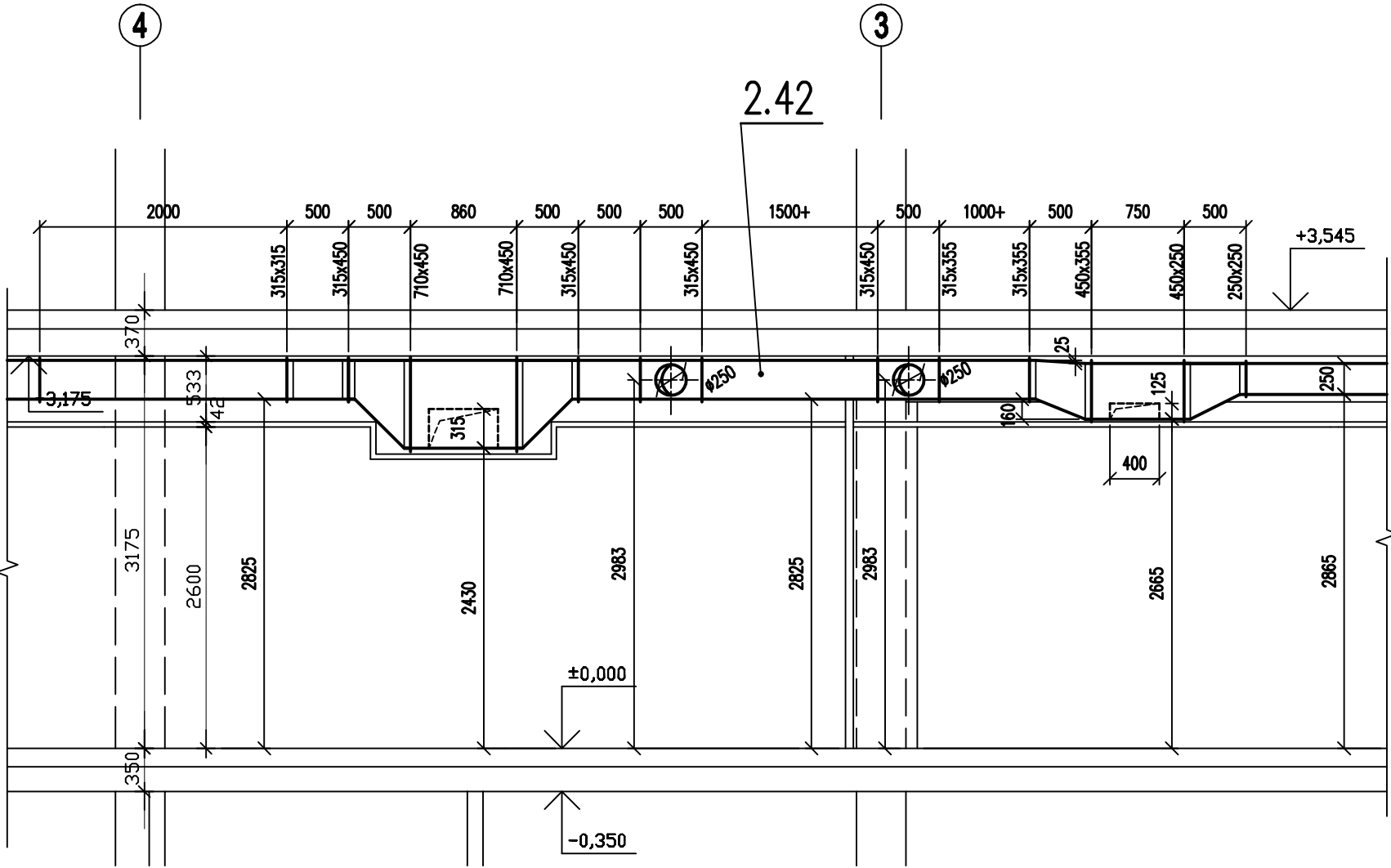
REZ J–J



REZ K–K



REZ L–L



Poznámky:

- ... + – Volný spoj pre štvorhranové potrubie (VP.)
- ... + – Dúžkové úpravy Spiro potrubia
- Potrubie uchytíť do stien a do stropu po cca 3–4m
- Potrubie a tlmiace vložky vodno prepojiť, potrubie napájajúce sa cez tlmiace vložky podporiť
- Konečky, stienky a podpory vyhotoviť pri montáži z dodaného profilového materiálu
- Dobudovanie rekuperátora previesť v spodnej časti
- Izolovať proti erózii izoláciou hr.25 mm pre potrubie nasávania čerstvého a výfuku odpadného vzduchu od jednotky po obvodovú stenu
- Izolovať tepelnou izoláciou (slúži aj ako protihluková) prívodné a odvodné potrubie od tlmičov hluku (všetne) po prestup stenu stroja

Projektant:	Ing. Iveta Hlívková	Jozef NANAŠI
Kreslí:	Ing. Iveta Hlívková	Projekt vzduchotechn. zariadení
Zodp.proj.:	Ing. Jozef Nanaši	Kukučínova 23, Košice
Investor:	FNSP NOVÉ ZÁMKY, SLOVENSKÁ 11/A, NOVÉ ZÁMKY	Počet A4:
STAVBA: Stavebné úpravy Centrálny sterilizácie FNSP		Dátum:
Nové zámky, Slovenská 11/A		Stupeň:
so: 01 – CENTRÁLNA STERILIZÁCIA		Číslo zdvojk:
ČASŤ: VZDUCHOTECHNIKA		
OBSAH:	REZY A–A až L–L	Mierka:
		1:50
		Číslo výkr.:
		VZ–5