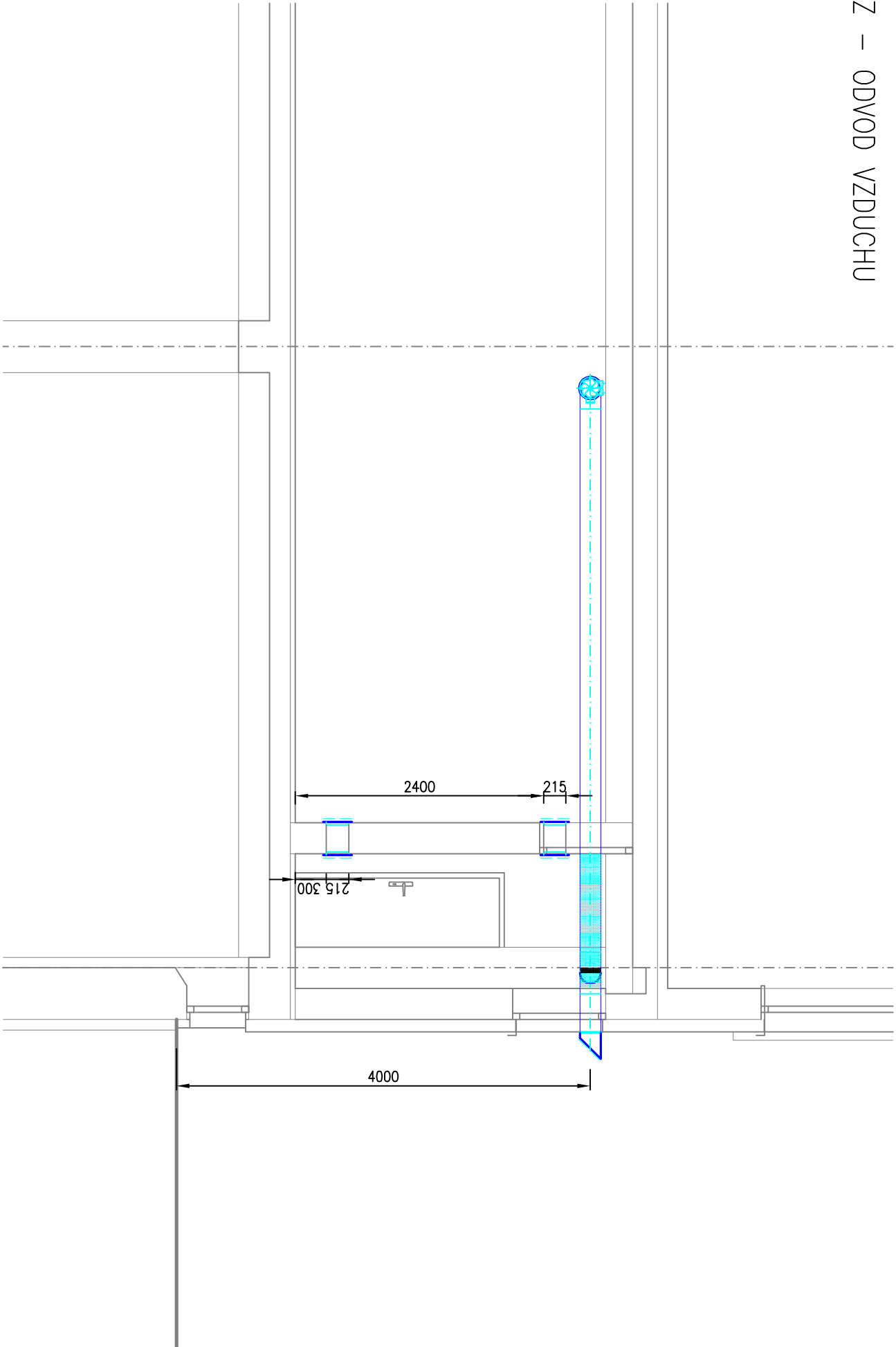
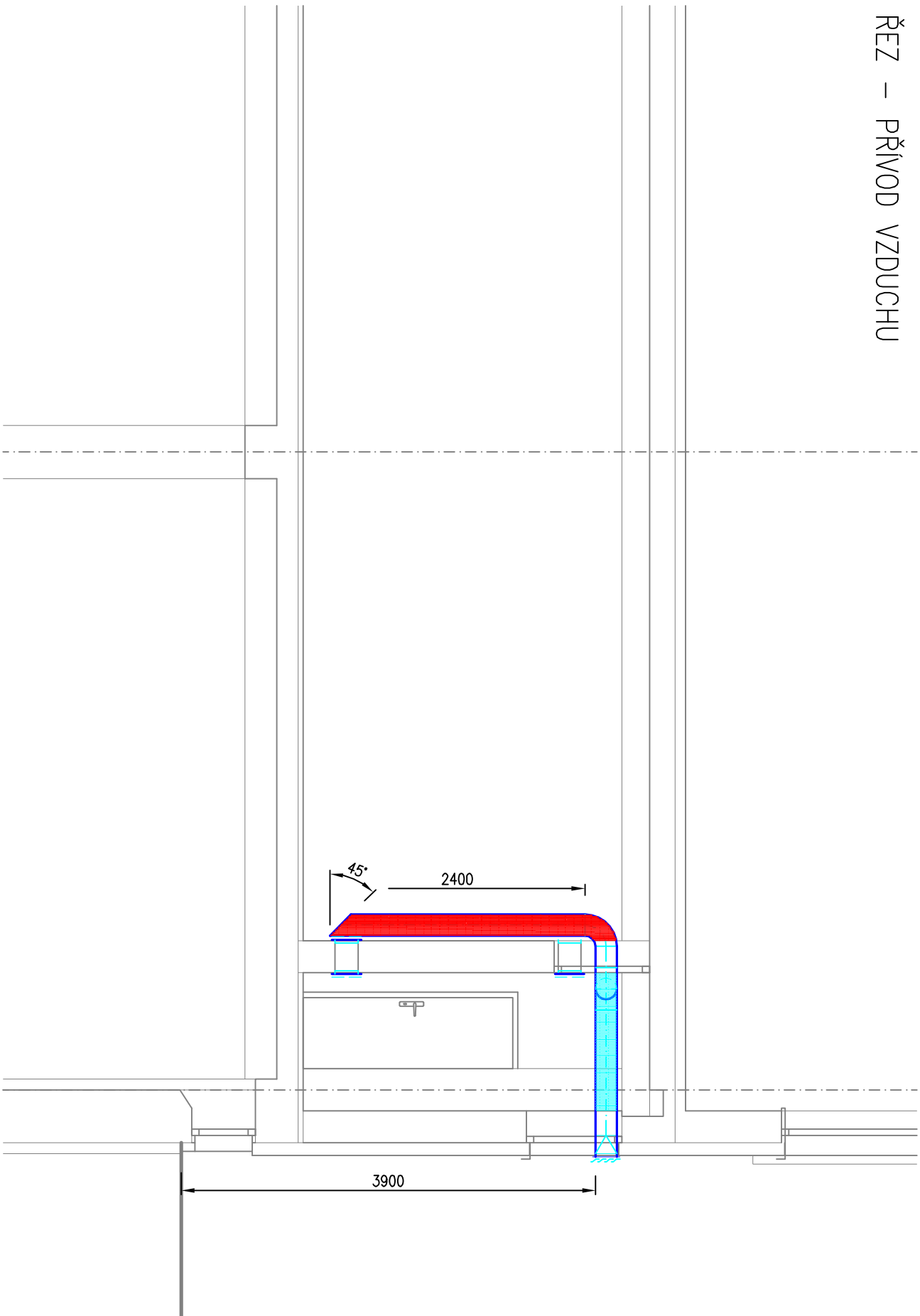


ŘEZ – ODVOD VZDUCHU



ŘEZ – PŘÍVOD VZDUCHU



tepelný náh, hřít. moc 3,475 kW výpočet teplost. v instalaci 50°C výpočet venkov. teplost. léto 37°C množství vzduchu pro otopení tepelné zátěže 3,475x0,860/0,3x18-55m3/hod		Ing. Zdeněk Budač Propojení činnosti ve výstavbě Ulice 14, 623 00 Brno IČ: +420 89 70 371 e-mail: zdenek@budac.com	
Ing. Zdeněk Budač Investor: Společnost o údržbě sítě elektrizačního kotle, příst. org. kotle		Ing. Jan Pásek Zodpovědný projektant: Vypracoval:	
Název stavby Zateplení správní budovy SÚS JMK, oblast Znojmo		Stupeň: DSP a DPS č. zadání: 16 / 2013 datum: 10 / 2013	
Název výstavby: Půdorys 1.NP, řez		mřížka: 1:50	
		Číslo výřez: 01	