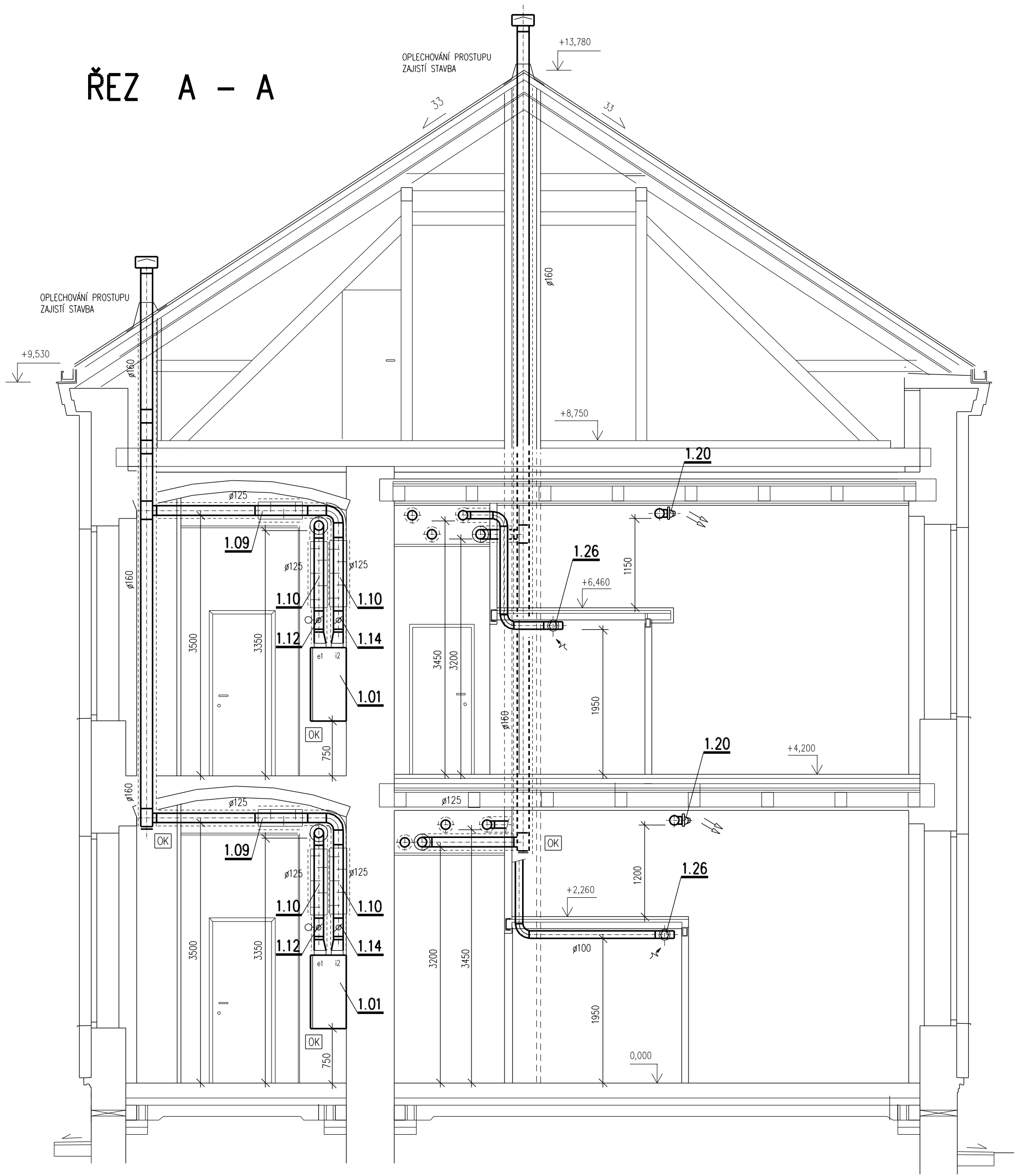
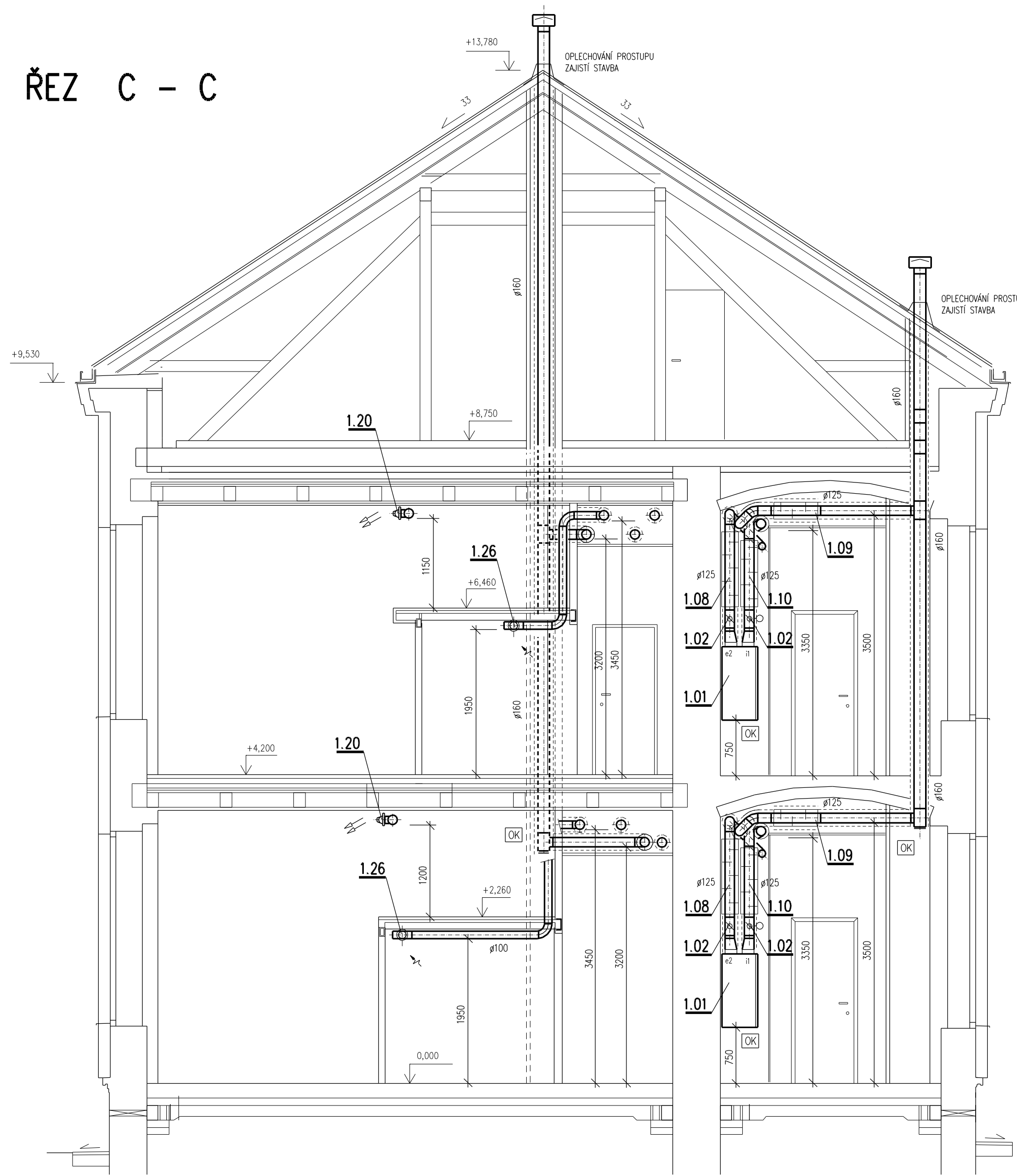


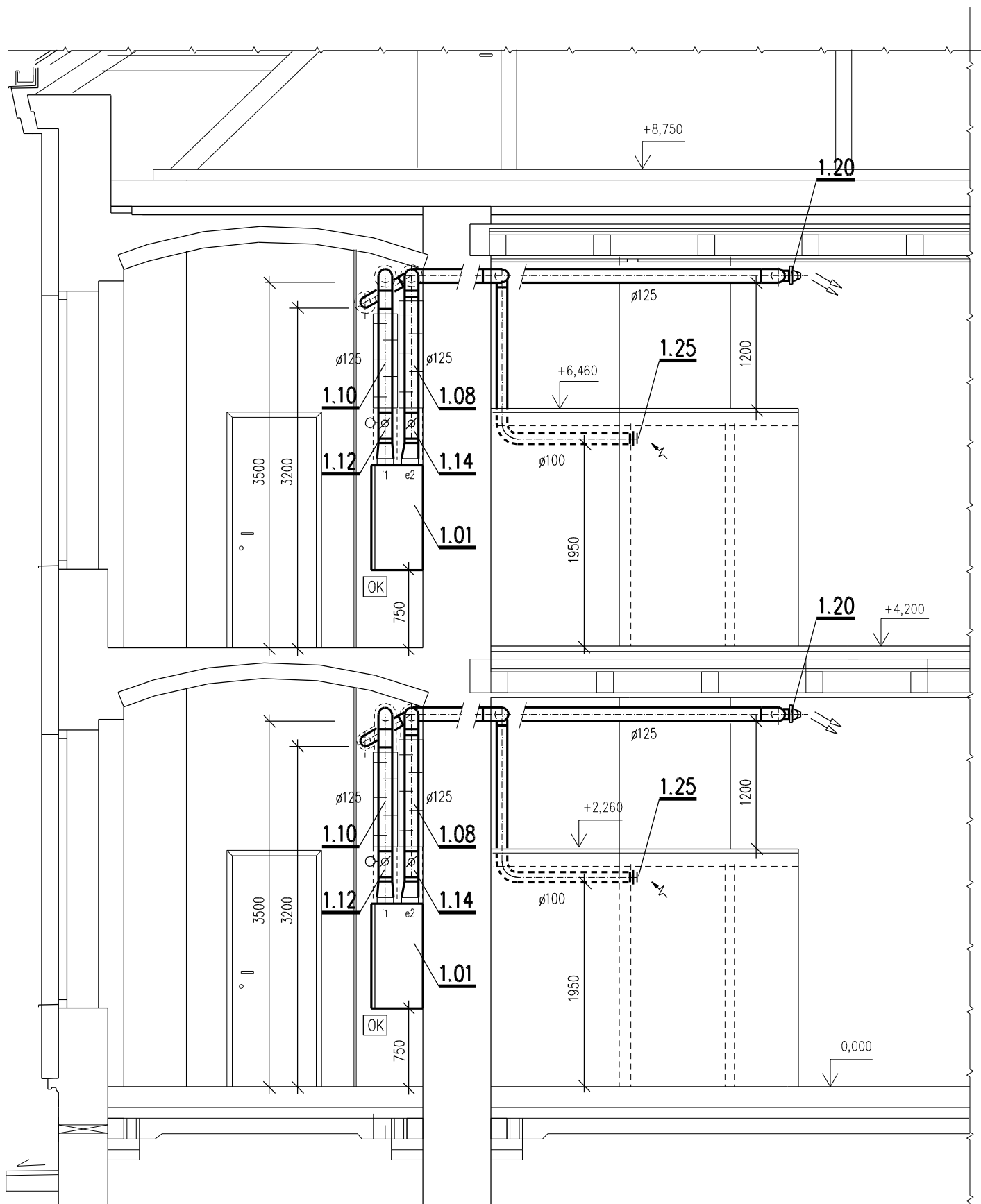
ŘEZ A - A



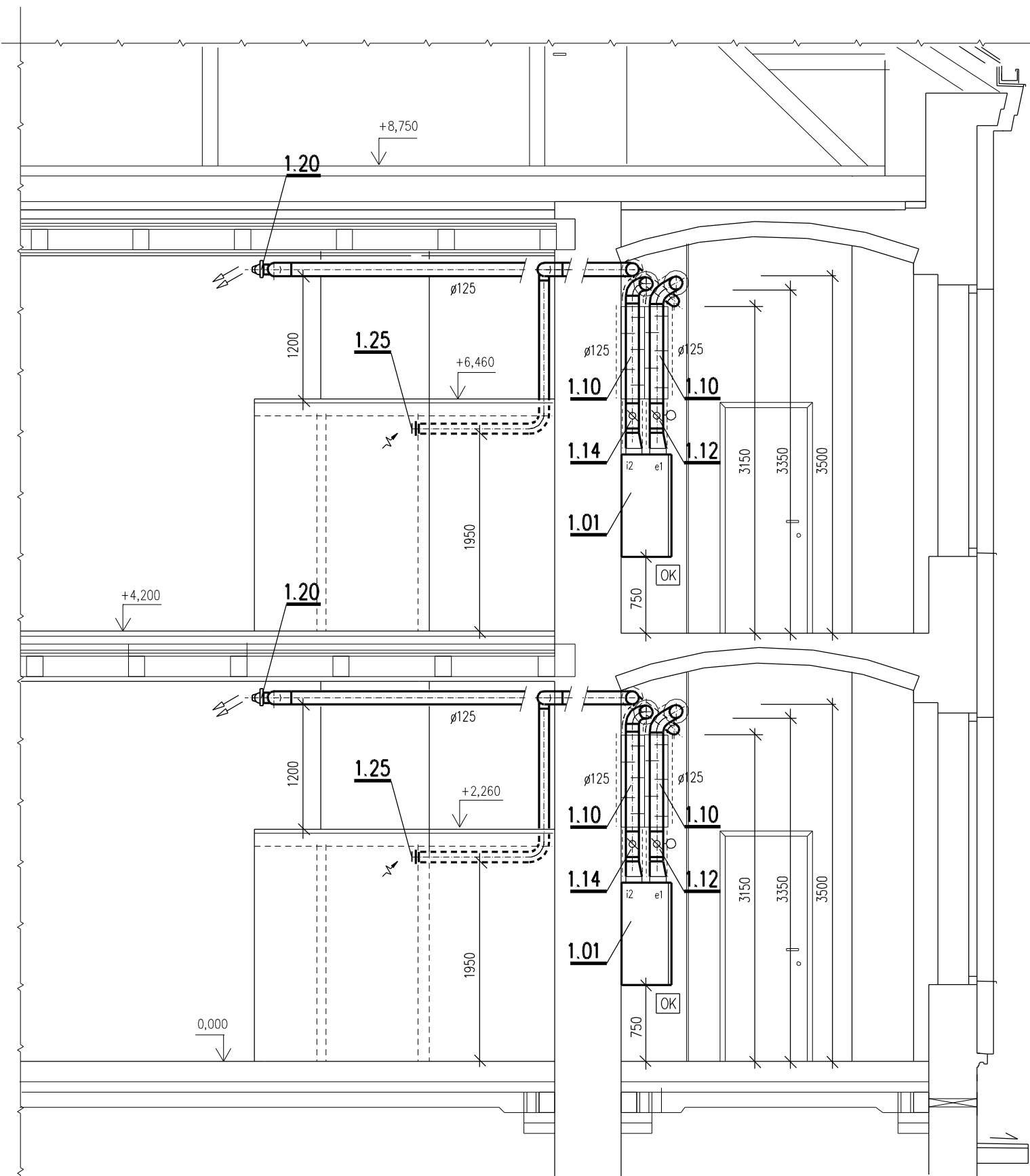
ŘEZ C - C



ŘEZ B - B



ŘEZ D - D



UPOZORNĚNÍ VZD

- S.H. = SPODNÍ HRANA VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ OD PODLAHY H.H. = HORNÍ HRANA VZDUCHOTECHNICKÉHO POTRUBÍ OD STROPU
- POTRUBÍ BUDE ZAVĚŠENO ZE STROPU A BUDE ULOŽENO PŘES GUMOVÉ PODLOŽKY
- ZAVĚŠY NEBO PODPORY POTRUBÍ PROVĚST VE VZDÁLENOSTI 1,5 m DLE ZYKLOSTI MONTÁŽNÍ FIRMY. MATERIÁL ODOLÁVAJÍCÍ KOROZI. (PŘESNÉ UMÍSTĚNÍ URČÍ SEFMONTÉR VZDUCHOTECHNIKY).
- OZNAČENÍ POTRUBÍ ----- ZNAČÍ POTRUBÍ S TEPELNOU O ZVUKOVOU IZOLACI DRUH A TLOUŠŤKA TEPELNÝCH IZOLACÍ VZ TECH. ZPRÁVA TEPELNÁ IZOLACE POTRUBÍ MEZI ŠACHTOU A VZD.JEDNOTKOU MUSÍ BÝT TLOUŠŤKY 50 mm (VČETNĚ UZÁVRAČNÍCH KLAPEK)
- 600x500 NEBO 600 NEBO 500 próm.160 ZNAČÍ SVĚTLÉ ROZMĚRY POTRUBÍ v mm.
- VÝŠKY POTRUBÍ JSOU VZTAŽENY K PODLAŽE MÍSTNOSTI, KTEROU POTRUBÍ PROCHÁZÍ.
- POTRUBÍ VĚST V PROSTUPECH PŘÍPRAVENÝCH STAVBOU, PŘÍPADNĚ NEJASNOSTI JE NUTNO PŘED PROVEDENÍM KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM.
- VZDUCHOTECHNICKÉ JEDNOTKY MUSÍ BÝT OSAZENY VE SPÁDU DLE POKYNU VÝROBCE (MIN.10 mm NA DÉLKU JEDNOTKY) NÁPOJENÍ VZD.JEDNOTEK NA POTRUBNÍ ROZVOD PROVĚST POMOCÍ OHEBNÉHO POTRUBÍ.
- PŘED ZAŘADĚNÍM INSTALAČNÍCH ŠACHET BUDE PROVEDENA KONTROLA OSAZENÍ POTRUBÍ TECHNICKÝM DOZOREM INVESTORA, PROJEKTANTEM.
- POPIS OVLÁDÁNÍ A NASTAVENÍ VÝKONU JEDNOTLIVÝCH VZD.JEDNOTEK VIZ TECHNICKÁ ZPRÁVA VZDUCHOTECHNIKY (MIN, MAXIMAL, MAK) !!!
- NEJLÉPŠÍ SOUČÁSTÍ TĚTO VÝKRESOVÉ DOKUMENTACE JE TECHNICKÁ ZPRÁVA A TECHNICKÁ SPECIFIKACE TOHOTO PROJEKTU !!
- PŘED MONTÁŽÍ I V PRŮBĚHU MONTÁŽE JE NUTNÁ KOORDINACE S PROFESÍMI ZDRAVOTNÍ INSTALACE, VYTÁPĚNÍ, ELEKTRO, SLABOPROUD, STAVBA.

POZNÁMKA

PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNO POSTUPOVAT DLE PLATNÝCH ČSN A TECHNOLOGICKÝCH PRAVIDEL S OHLEDEM NA VŠECHNY PLATNÉ PŘEDPISY BOZP.

POKUD DOJDE PŘI PROVÁDĚNÍ K NEJASNOSTEM NEBO NEPŘEDVÍDANÝM OKOLNOSTEM JE NUTNO NEPRODLENĚ INFORMOVAT PROJEKTANTA A UPŘESNIT DALŠÍ POSTUP PRACÍ.

ARCHITEKT	ing. arch. DAVID JIŘÍČEK – A4L LITOMYŠL		ING. SAUER LIBOR PROJEKCE–TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB TECHNICKÁ ZAŘÍZENÍ BUDOV FRANTIŠKA HALASE 9, SVITAVY IČO 16753631 mobil 736629390	
GENERÁLNÍ PROJEKTANT	ing. MIROSLAV KUBEŠ – A4L LITOMYŠL			
ODP.PROJEKTANT PRŮFES	ing. LIBOR SAUER			
VYPRACOVAN	ing. LIBOR SAUER			
INVESTOR	OBEC HORNÍ ÚJEZD, HORNÍ ÚJEZD č.p. 1		MÍSTO STAVBY	HORNÍ ÚJEZD
STAVBA	ZMĚNA STAVBY PŘED DOKONČENÍM VESTAVBA BYTOVÝCH JEDNOTEK DO STÁVAJÍCÍ ŠKOLY, HORNÍ ÚJEZD č.p.164		PROFES	D.1.6 VZDUCHOTECHNIKA
			STUPEŇ	DPS
VÝKRES	SO-01 ŘEZY VZD A, B, C, D		MĚŘÍTKO	1:50
			DATUM	09/2017
			Č. VÝKR.	D.1.6-7