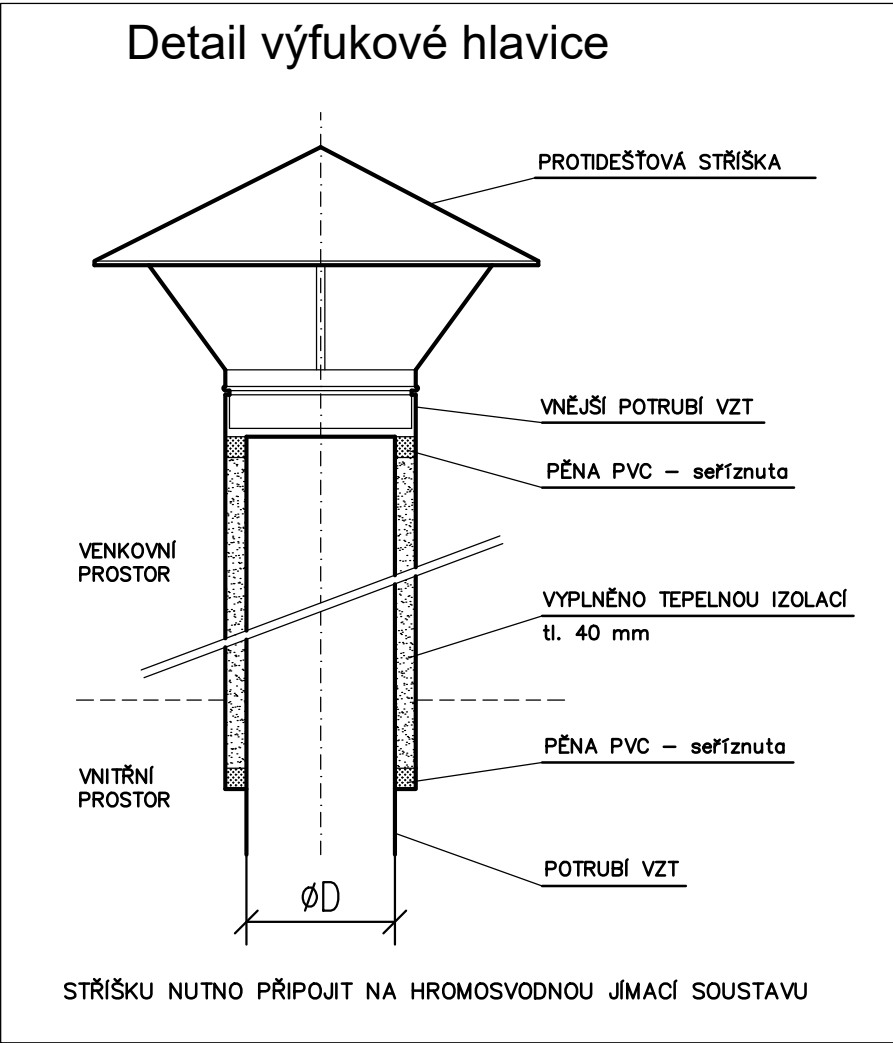
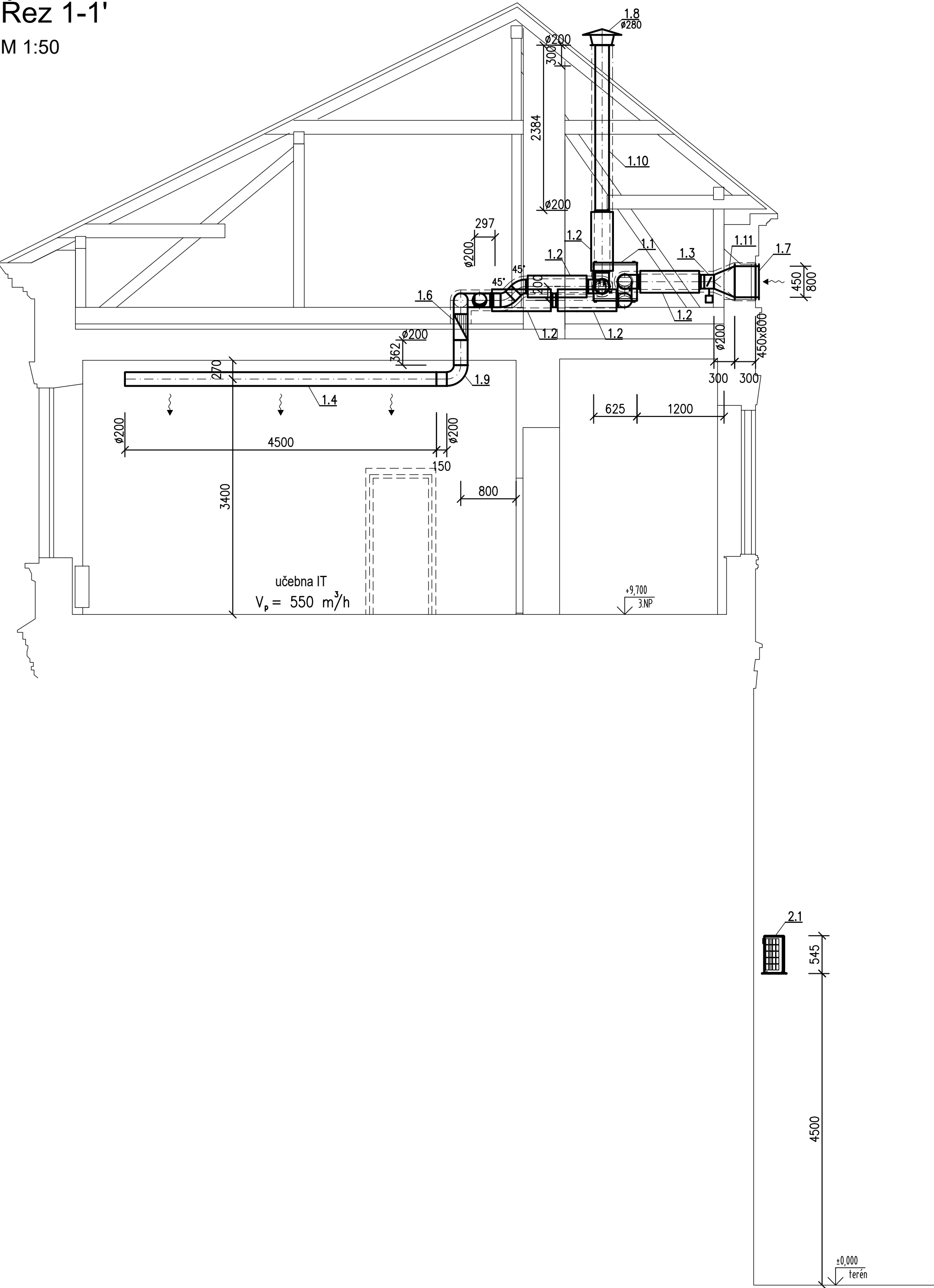


Řez 1-1'

M 1:50



POZNÁMKA

- S.H. udává spodní hranu nad čistou podlahou
- V.O. udává výšku osy potrubí nad čistou podlahou
- Nasávací a výfukové VZT potrubí vedené v prostoru krovu bude u zař.č. 1 opatřeno tepelnou izolací tl. 40 mm do AL polepu
- VZT potrubí vedené nad střechou objektu bude u zař.č. 1 opatřeno tepelnou izolací tl. 40 mm do plechu
- Tepelná izolace tl. 40 mm do AL polepu
- - - - - Tepelná izolace tl. 40 mm do plechu
- Chladovody, vč. tepelné izolace
- ..... Odvod kondenzátu
- Dveře bez prahu + mezera 20 mm (alt. dveřní mřížka - dodávka stavby)
- ovl Ovladač VZT jednotky
- ☐ Požární klapka

VYPRACOVAL: Ing. Ladislav Váňa	ZODP. PROJEKTANT: Ing. Ladislav Váňa	Ing. Ladislav Váňa Větrná 132 370 01 Vráto IČO: 76175481, DIČ: CZ7501051525 tel.: 605 158 381	
INVESTOR: Město Český Krumlov náměstí Svornosti 1, 381 01 Č.Krumlov		STUPEŇ	DPS
AKCE: <b>ZŠ Linecká, Český Krumlov - vybudování nové počítačové učebny</b>		DATUM	08/2022
		FORMÁT	6 A4
		MĚŘITKO	1:50
VÝKRES Řez 1-1'		VÝKRES Č.	3