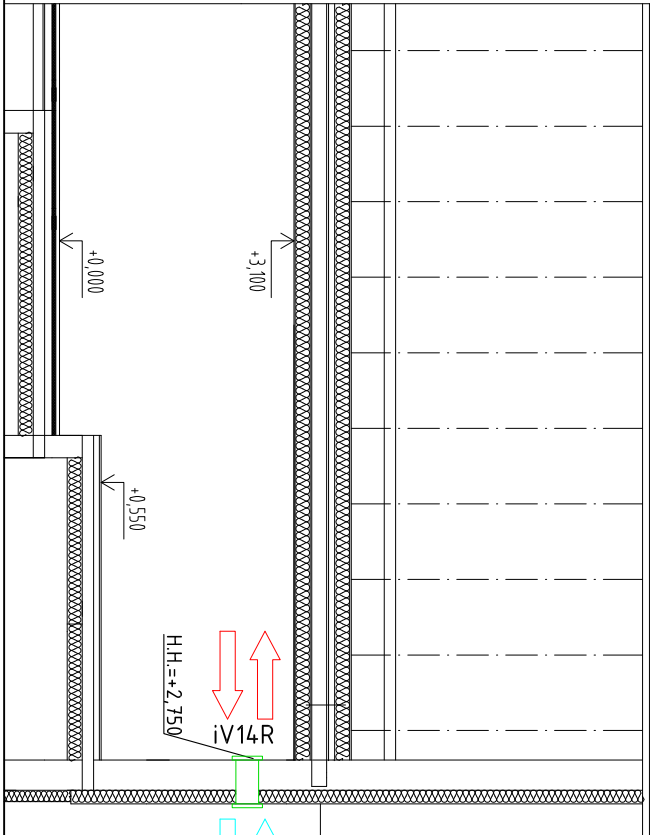
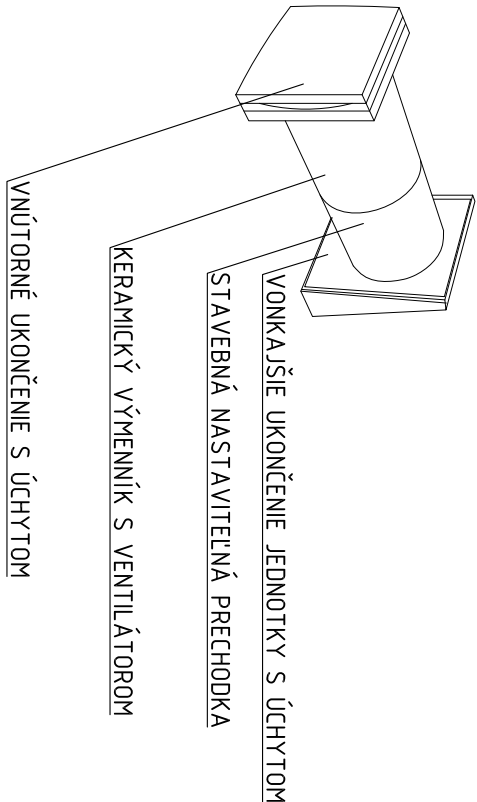


DETAIL ULOŽENIA VETRAČÍCH KOMPONENTOV



LOKÁLNA REKUPERAČNÁ JEDNOTKA invenTer iV14R



LEGENDA ZNAČENIA

iV14R VETRAČIA JEDNOTKA invenTer iV14R S REKUPERAČIOU TEPLA, MAX. PRIETOK 56m3/h
iCON15 ODIĤAHOVÝ VENTILÁTOR BEZ SPÄTNÉHO ZÍSKAVANIA TEPLA, MAX. PRIETOK 76m3/h

POZNÁMKY

- VŠETKY KOMPONENTY SYSTÉMU ULOŽIŤ DO NOSNEJ KONŠTRUKCIE POMOCOU AKUSTICKEJ TLMAČEJ VLOŽKY
- VŠETKY PRESTUPY CEZ OBVODOVÚ KONŠTRUKCU VYSPÁDOVAŤ SMEROM DO EXTERIÉRU KVÔLI ODVODU KONDENZÁTU
- VŠETKY JEDNOTKY NAPOLIŤ NA VIACZÓNOVÝ DIGITÁLNY OVLÁDAČ MZ-one
- V CELOM OBJEKTE MUSIA BYŤ DVERE BEZPRAHOVÉ, RESP. OSADENÉ DVERNOU VETRAČOU MRIEŽKOU KVÔLI PRETLAKU VZDUCHU
- VÝŠKA ULOŽENIA - HORNÚ HRANU JEDNOTKY ULOŽIŤ NA KÓTU +2,270

Sada číslo :

1 2 3 4 5 6 7

TENTO VÝKRES JE ORIGINÁL. JEHO KOPIROVANIE BEZ SÚHLASU MAJITEĽA JE TRESTNÉ PODĽA §24, ODSŤ.(3) ZÁKONA Č. 618/2003 Z.Z.

zodp. projektant	autor návrhu	vypracoval	investor			
Ing. Marek Kušnír, PhD.	Ing. Branislav Rozman	Ing. Branislav Rozman	Obec Bara, 076 32			
ZVYŠOVANIE ENERGETICKEJ ÚČINNOSTI OBEČNÝ ÚRAD A KULTÚRNY DOM BARA Veľká Bara p.č.80/2, 076 32			invenTer iV14R			
			OBEČNÝ ÚRAD A KULTÚRNY DOM BARA			
			Veľká Bara p.č.80/2, 076 32			
			Veľká Bara p.č.80/2, 076 32			
obsah výkresu:			PODÔRYS 1.NP		mrieža	
					1:100	
					výkres č.	
					01	