



## LEGENDA

- HLUKOVĚ TLUMÍCÍ FLEXIBILNÍ POTRUBÍ tl. izolace 25 mm
- ZAKRYTOVÁNÍ SÁDROKARTONOVOU KONSTRUKCÍ + 50 mm HLUKOVÁ IZOLACE NA BÁZI MINERÁLNÍ VATY
- POTRUBÍ PRO ODVOD KONDENZÁTU

POZNÁMKA: PŘI MONTÁŽI JE NUTNÉ OVĚŘIT KONKRÉTNÍ POLOHU PRŮVLAKU A ZÁSAH DO NOSNÝCH KONSTRUKCÍ ODSOUHLASIT STATIKEM

- 1 VZT REKUPERAČNÍ JEDNOTKA
- 2 ČIDLO CO<sub>2</sub>
- 3 ODVOD KONDENZÁTU – HADICE PE V LIŠTĚ, SPÁD min 3%, VODOROVNÁ ČÁST VEDENA V INSTALAČNÍM KORÝTKU – VÝMĚNA STÁVAJÍCÍHO SIFONU UMYVADLA ZA SIFON S PŘÍPOJKOU
- 5 KOMBINOVANÁ VÝUSTKA, DETAIL VIZ VÝRES ž.V-09, V-11
- 6 PLASTOVÁ KRYCÍ LIŠTA
- 7 DÝZA SMĚROVATELNÁ S DLOUHÝM DOSAHEM, 652x210 mm
- 8 ZPĚTNÁ Klapka S PRUŽINOU
- 9 OVLÁDACÍ BOX
- 10 VÝFUKOVÁ HLAVICE
- 11 NASÁVACÍ KUS S OCHRANNOU MŘÍŽKOU
- 12 NASÁVACÍ MŘÍŽKA 1000x100

Zodpovědný projektant:	Vypracoval:	Kreslil:	
Milan Jedinák	Milan Jedinák	Bc. Zdeněk Lančí	
Stavebník: MĚSTO BRUNTÁL			Datum: 06/2016 Měřítko: 1:50 Stupeň: DSP
Název stavby: Zateplení a výměna okenních otvorů Základní škola Bruntál, Cihelní 6			
PD: VZDUCHOTECHNIKA			
Výkres: ŘEZY UČEBNAMI			
			Č.výkresu: V-09