



LEGENDA

- HLUKOVĚ TLUMÍCÍ FLEXIBILNÍ POTRUBÍ tl. izolace 25 mm
- ZAKRYTÍ SÁDROKARTONOVOU KONSTRUKCÍ + 50 mm HLUKOVÁ IZOLACE NA BÁZI MINERÁLNÍ VATY
- POTRUBÍ PRO ODVOD KONDENZÁTU
- VZT REKUPERAČNÍ JEDNOTKA
- ČIDLO CO<sub>2</sub>
- ODVOD KONDENZÁTU – HADICE PE V LIŠTĚ, SPÁD min 3%, VODOROVNÁ ČÁST VEDENA V INSTALAČNÍM KORÝTKU – VÝMĚNA STÁVAJÍCÍHO SIFONU. UMYVADLA ZA SIFON S PŘÍPOJKOU
- KOMBINOVANÁ VÝUSTKA, DETAIL VIZ VÝRES č.V-09, V-11
- ZPĚTNÁ Klapka S PRUŽINOU

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

Zodpovědný projektant: Milan Jedinák	Vypracoval: Milan Jedinák	Kreslil: Bc. Zdeněk Lančí	
Stavebník: MĚSTO BRUNTÁL Název stavby: Zateplení a výměna okenních otvorů Základní škola Bruntál, Cihelní 6 PD: VZDUCHOTECHNIKA			Datum: 06/2016 Měřítko: 1:50 Stupeň: DSP
Výkres: PŮDORYS UO22 - 3.NP			Č.výkresu: V-04