



UO22-1.NP

LEGENDA

- HLUKOVĚ TLUMÍCÍ FLEXIBILNÍ POTRUBÍ tl. izolace 25 mm

ZAKRYTOVÁNÍ SÁDROKARTONOVOU KONSTRUKCÍ + 50 mm HLUKOVÁ IZOLACE NA BÁZI MINERÁLNÍ VATY

POTRUBÍ PRO ODVOD KONDENZÁTU
- 1

VZT REKUPERAČNÍ JEDNOTKA
- 2

ČIDLO CO₂
- 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 č.V-09, V-11
- 8

ZPĚTNÁ Klapka S PRUŽINOU

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

| | | | |
|--|---------------|------------------|-----------------|
| | | | |
| Zodpovědný projektant: | Vypracoval: | Kreslil: | |
| Milan Jedinák | Milan Jedinák | Bc. Zdeněk Lančí | |
| | | | |
| Stavebník: MĚSTO BRUNTÁL | | | |
| Název stavby: Zateplení a výměna okenních otvorů Základní škola Bruntál, Cihelní 6 | | | Datum: 06/2016 |
| PD: VZDUCHOTECHNIKA | | | Měřítko: 1:50 |
| Výkres: PŮDORYS UO22 - 1.NP | | | Stupeň: DSP |
| | | | Č.výkresu: V-02 |