


















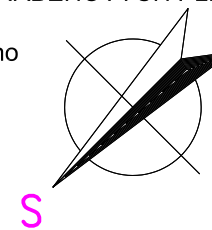




- | | | | |
|---|-------------------|---|--|
|  | POŽÁRNÍ KLAPKA |  | UZAVÍRACÍ KLAPKA |
|  | TLUMIČ HLUKU |  | UZAVÍRACÍ KLAPKA SE SERVOPOHONEM |
|  | REGULÁTOR PRŮTOKU |  | REGULAČNÍ KLAPKA |
|  | VÝFUK |  | ZPĚTNÁ KLAPKA |
|  | IZOLACE 20 MM |  | POŽÁRNÍ IZOLACE |
|  | ODVOD |  | IZOLACE 40 MM |
|  | SÁNÍ |  | IZOLACE 50 MM |
|  | PRÍVOD |  | IZOLACE S OPLECHOVÁNÍM |
|  | ÚTLUMOVÁ HADICE |  | VYÚSTKA S DEFINOVANÝM SMĚREM PRŮTOKU VZDUCHU |
|  | SERVISNÍ DÍVKKA | | |

POZNÁMKA:
1. KÓTY JSOU ZAOKROUHLÉNY NA 5 MM
2. VZT JEDNOTKY USADIT NA ANTIVIBRAČNÍ PODLOŽKY
3. OBJEMOVÉ PRŮTOKY A NASTAVENÍ KLAPEK VIZ. PŘÍLOHA TZ

Průd zajištění montážních prací ověřit i možnost postupu nepřítomnost technických rozvodů a kabelů. Zahájení (světla, zvony) umístěná na chodbách kolidující a narušeným řešením vzduchotechniky přemístit do vhodné polohy. Regulatory průtoku umístí v potrubí s přímým úsekem 3xD před regulátorem a 1xD za regulátorem ve směru proudění. Všechny 4HR tvarovky osadit nábehových plechy, provedení viz. příloha - PŘEVODENÍ A ROZMÍSTĚNÍ NÁBEHOVÝCH PLECHŮ. 4HR oblohu za tlumiči nebudou osazeny nábehových plechy. Všechno potrubí v exteriéru bude provedeno z vodotěsného potrubí s tmelenými spoji, popř. bude opatřeno vodotěsným opláštěním.



HLAVNÍ PROJEKTANT:  ENERGY BENEFIT CENTER	Energy Benefit Center s.r.o. Hlavní 400/2, 102 00 Praha 6 tel.: +420 270 200 300 e-mail: vyzkum@energy-benefit.cz internet: vyzkum@energy-benefit.cz	ZPRACOVATEL: ČÁSTI: Vytvořeno: Ing. Pavel Nedbal Zodpovědný projektant: Ing. Pavel Nedbal
	PRŮJEKT: Snížení energetické náročnosti SPŠS Mělník – hlavní budova	
STAVEBNÍK: Střední průmyslová škola stavební, Mělník, Československá 386 Československá 386, 276 01 Mělník 1		
ÚST. PROFESE: TECHNICKÁ PŘÍSTŘEDÍ STAVEB – VZDUCHOTECHNIKA		
VÝKRES: Pákový 1.PP		
Zjednotková číslo: 160500		číslo a podpis
Datum: 12.12.2016		Podpis:
Dát.: 0.1.1 Dát.: 0.1.1 Dát.: 0.1.1	Štupet.: DPS Formát: 1:1 1:1 1:1	Změna: 0 Měřítko: 1:50 Měřítko: 1:50

Tento výkres používá ochrany dle zákona č. 121/2000 Sb. (autorský zákon). Originál tohoto výkresu a návrh řešení na něm jsou majetkem autora. Bez souhlasu autora není možné tuto dokumentaci ani její části kopírovat a jinak veřejně rozšiřovat.