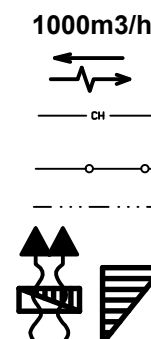
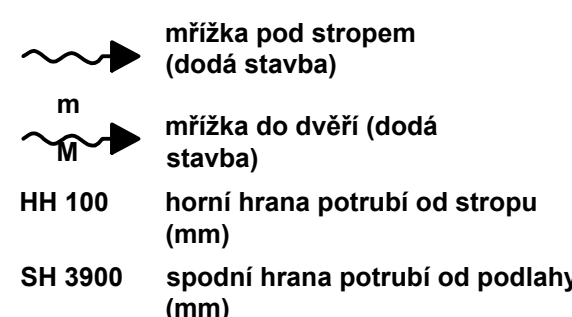


**VŠECHNY PROSTUPY VZT POTRUBÍ V POŽÁRNĚ
DĚLICÍCH KONSTRUKCÍCH JSOU OSAZENY
POŽÁRNÍMI Klapkami kouřotěsnými nebo je
potrubí procházející požárním úsekem
požárně izolováno, dále je prostup
dotmelem požární ucpávkou**

IZOLACE:

**VEŠKERÉ POTRUBÍ VE STROJOVNÁCH
TEPELNĚ/HLUKOVĚ IZOLOVAT
VEŠKERÉ POTRUBÍ VEDENÉ PO STŘEŠE TEPELNĚ
IZOLOVAT A OPLECHOVAT**

LEGENDA:



Materiály a zařízení, uvedené v projektové dokumentaci stavby, jsou pouze směrné dle nutných standardů pro zpracování projektu a podrobného výkazu materiálu. Materiály a výrobky je možné zaměnit při zachování shodných parametrů a funkce.

D.1.4.2 VZDUCHOTECHNIKA

Ved. projektant Ing. arch. D.Němček	Zořp. projektant Ing. T. Knapp	Vypracoval Ing. T. Knapp	ING. Tomáš Knapp projekt V21 a klimatizace Anglická ul. 11, 301 50 PILZEN IČO: 49179058	
Investor Studijní a vědecká knihovna PK, Smetanovy sady 179/2, Pízeň				
Stavba-objekt REKONSTRUKCE DEPOZITÁŘE BORY 16			Formát - A4	Stupeň
			10xA4	DSP
			Datum	Číslo zakázky
			11/2017	79-17
Obshab výkresu Půdorys 4.NP			Měřítko 1 : 50	C. výkresu 5.

