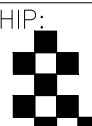
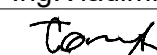



LEGENDA:

- POTRUBÍ PŘÍVOD VZDUCHU
- POTRUBÍ ODVOD VZDUCHU
- MNOŽSTVÍ VZDUCHU PŘÍVOD
- MNOŽSTVÍ VZDUCHU ODVOD
- ODVOD KONDENZÁTU - PROVEDE ZTI VČ. PACHOVÉHO UZÁVĚRU
- PODRÍZNUTÉ DVEŘE NEBO DVEŘE BEZ PRAHŮ, PŘÍPADNĚ MŘÍŽKA DO SPODNÍ ČÁSTI DVEŘÍ - DODÁVKA STAVBY
- SPRO POTRUBÍ ODVOD VZDUCHU
- OHĚBNÁ HADICE AKUSTICKY IZOLOVANA
- TEPELNÁ IZOLACE
- REGULAČNÍ KLAPKA

MATERIÁLY A ZAŘÍZENÍ UVEDENÉ V DOKUMENTACI JSOU POUZE SMĚRNÉ DLE NUTNÝCH STANDARDŮ PRO ZPRACOVÁNÍ VÝKAZU VÝMĚR. MATERIÁLY A VÝROBKY JE MOŽNÉ ZAMĚNIT PŘI ZACHOVÁNÍ SHODNÝCH PARAMETRŮ A FUNKCE.

revize		pops		datum		vypracoval	
		projectstudio8 Pod Věsmi svatými 4 Plzeň 301 64		Kontroloval: Ing. Marcel Souček		Vypracoval: Ing. Vladimír Černý 	
investor: Střední odborné učiliště elektrotechnické, Vejprnická 56, 318 00 Plzeň				 M&C AIR Ing. Vladimír Černý projekce vzduchotechniky Hájkova 969, Starý Plzeňec, 332 02 tel.: 733 573 578 cerny@mcair.cz			
stavba: SOU elektrotechnické Plzeň Společenský sál - II. Etapa - PD Plzeň - Skvrňany, parc. č. 2204/6, 2204/2, 2204/32							
č. zakázky: MC-18139							
obsah: PŮDORYS 1.NP		oznacení: 04		datum: 12/2018		č.paré: 8	
č.čst: D.1.4.b Vzduchotechnika		stupeň: DPS		mřížka: M 1:50			