



POZNÁMKY:
KONEČNÉ UMÍSTĚNÍ JEDNOTLIVÝCH KOMPONENT VZT BUDE URČENO DALŠÍM STUPNÍ
IZOLACE VZT POTRUBÍ:
TEPELNOU IZOLACÍ BUDOU OPATŘENY ROZVODY SÁNÍ A VÝFUKU OD KLIMATIZOVANÝCH
IZOLACI PROTI HLUKU BUDOU OPATŘENA POTRUBÍ MEZI JEDNOTKAMI / VENTILÁTORY
A TLUMIČI HLUKU A SAMOTNÉ TLUMIČE HLUKU
TEPELNOU IZOLACÍ S OPLECHOVÁNÍM A UTĚSNĚNÍM PROTI VODĚ BODOU OPATŘENY
VŠECHNY VENKOVNÍ ROZVODY

- LEGENDA**
-PŘÍVOD VZDUCHU
 -ODVOD VZDUCHU
 -SÁNÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU
 -VÝDECH ODPADNÍHO VZDUCHU
 -PŘEPOUŠTĚNÍ VZDUCHU
 -VENTILÁTOR
 -PROTIPOŽÁRNÍ Klapka
 -TLUMIČ HLUKU
 - S.H. 2100SPODNÍ HRANA POTRUBÍ NAD PODLAHOU
 - H.H. 150HORNÍ HRANA POTRUBÍ POD STROPNÍ DESKOU
 - 150ODSKOK POTRUBÍ (ZPRAVIDLA SPODNÍ HRANY)
 - VZT POTRUBÍ POZINK. HORNÍ AŽ SPODNÍ VRSTVA
 - 2000/2000PŘIVÁDĚNÉ / ODVÁDĚNÉ MNOŽSTVÍ VZDUCHU V m³/h
 - *STÁLÉ VĚTRÁNÍ SOC.ZAŘ. V m³/h UVEDENÉ POD *
 - ODPOVÍDÁ NÁRAZOVÉMU VĚTRÁNÍ
 - 50min. ZE 60min. VÝKONEM UVEDENÝM POD **

PROJEKTANT VZDUCHOTECHNIKY
Ing. Tomáš Sauer
tel: 731 412 283
ELTODO a.s.
Novodvorská 14a, Praha 4

R-Projekt 07 Praha s.r.o. Ke Strašnické 8/1795, Praha 10 tel. 261 305 100, 261 305 101 e-mail: jin.padevet@rprojekt07.cz	AKCE Novostavba objektu tělocvičny ZŠ Bítovská na pozemku parc. č. 310/115 Praha 4 - k.ú. Michle	VED.PROJ.		ING. JIŘÍ PADEVĚT	
		ZODP.PROJ.			
		SPOLUPR.			
		ZAK.Č.			
OBJEDNAVATEL MČ Praha 4 Antala Staška 80b 140 45 Praha 4	VÝKRES VZDUCHOTECHNIKA Půdorys 1.NP	STUPEŇ DUR+DSP+DPS		D.1.4	2
		FORM. A2			
		MĚR.: 1:50			
		DATUM 04/2018			
				PROFESE	VÝKRES