


LEGENDA

- ← Přívodní vzduch z venkovního prostoru
→ Odvod vzduchu do venkovního prostoru
↖ Odpadní vzduch z místnosti
↗ Přívodní vzduch do místnosti
- ☒ Tlumič hluku
☒ Potrubní ventilátor
- ☒ Dveřní / Stěnná mřížka
- 2400 2400 50 Množství přívodního vzduchu
Množství odvodního vzduchu
n=4.h⁻¹ Násobnost výměny vzduchu
- SHP2200 Spodní hrana potrubí od podlahy
HHS50 Horní hrana potrubí od stropu



2530/5/021

VEDOUCÍ PROJEKTU: ING. ARCH. TEREZA JIRÁSKOVÁ		HLAVNÍ INŽENÝR PROJEKTU: ING. JIŘÍ HÁJEK		ATELIER H1 & ATELIER HÁJEK s.r.o. JIŽNÍ 870, 500 03 HRADEC KRÁLOVÉ IČO: 64792374, DIČ: CZ 64792374 tel,fax: +420 495546539, e-mail: h1h@hsc.cz	
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL		
STAVEBNÍ ČÁST:	PROFESE				
T. JIRÁSKOVÁ	PETR MARTINOVSKÝ	PETR MARTINOVSKÝ	JIŘÍ HÁJEK	ČÍSLO ZAKÁZKY	24-H-2021
INVESTOR: Královéhradecký kraj, Pivovarské náměstí 1245, 500 03 Hradec Králové				DATUM	10.2021
Rekonstrukce dílen Střední školy řemeslné Jaroměř TRUHLÁŘSKÉ DÍLNY Husova 140, Jaroměř				DRUH PROJEKTU:	
				PROJEKT PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY	
				TYP PROFESE:	
PŮDORYS 2.NP - VÝŘEZ				VZDUCHOTECHNIKA	
				MĚŘÍTKO:	PŘÍLOHA:
				1:50	D.2.4.4.3