

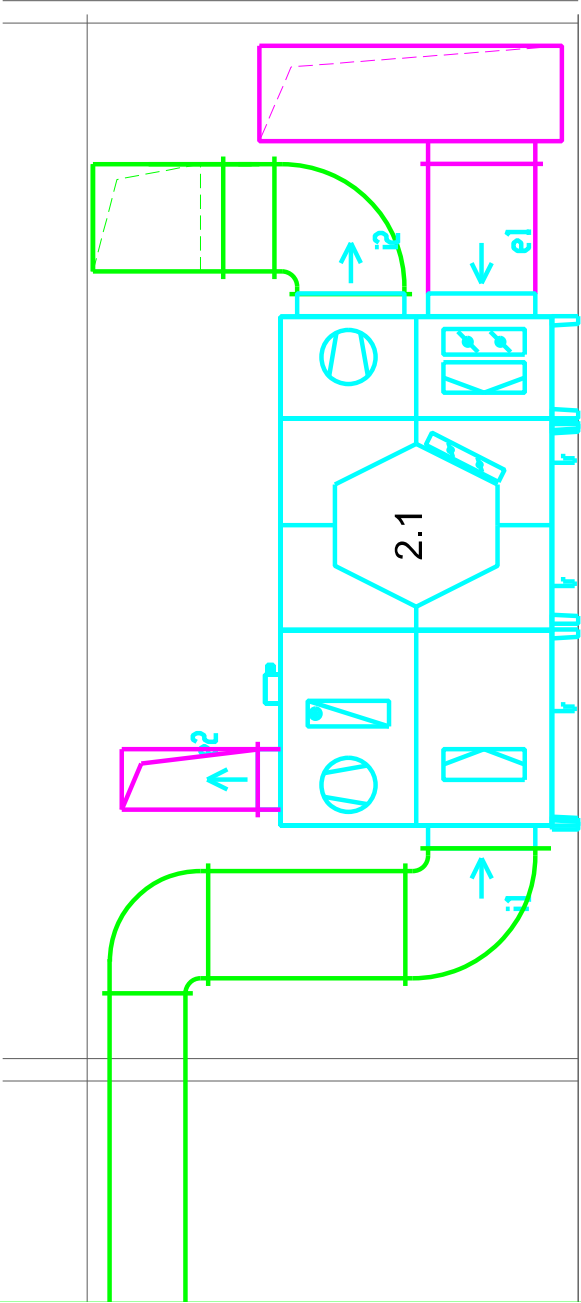
LEGENDA :

1.1



VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA PRO KUCHYŇ
S REKUPERACÍ VZDUCHU A S OHŘEVEM VZDUCHU
PŘÍVOD
MNOŽSTVÍ VZDUCHU 14500m3/h
DISPOZIČNÍ TLAK 300 Pa
TOPNÝ VÝKON 26,7kW
NAPĚTÍ 400V
PŘÍKON 5,4kW
ODVOD
MNOŽSTVÍ VZDUCHU 14500m3/h
DISPOZIČNÍ TLAK 400 Pa
NAPĚTÍ 400V
PŘÍKON 5,5kW
AKUST. TLAK 53 dB(A) V 3,0 m
ÚČINNOST REKUPERACE 67%
ROZMĚRY (V-Š-D) 2215x1790-3850
HMOTNOST 1366 kg
OVLÁDÁNÍ - AUTOMATICKY

2.1

VZDUCHOTECHNICKÁ JEDNOTKA PRO JÍDELNU
S REKUPERACÍ VZDUCHU A S OHŘEVEM VZDUCHU
PŘÍVOD
MNOŽSTVÍ VZDUCHU 8000m3/h
DISPOZIČNÍ TLAK 400 Pa
TOPNÝ VÝKON 5,0kW
NAPĚTÍ 400V
PŘÍKON 5,2kW
ODVOD
MNOŽSTVÍ VZDUCHU 8000m3/h
DISPOZIČNÍ TLAK 400 Pa
NAPĚTÍ 400V
PŘÍKON 5,2kW
AKUST. TLAK 47 dB(A) V 3,0 m
ÚČINNOST REKUPERACE 90%
ROZMĚRY (V-Š-D) 2012x2100-3370
HMOTNOST 1318 kg
OVLÁDÁNÍ - AUTOMATICKY



/	Č. REVIZE	DATUM REVIZE	POPIS REVIZE
	001	2022-03-31	Výchozí výtání

<div><div>KL-PLAN projektový ateliér</div><div> KL-PLAN s.r.o. T: +420 777821078 klplan@seznam.cz www.klplan.cz</div></div>		<div>REKONSTRUKCE BUDOVY ŠKOLNÍ JÍDELNY ZŠ ŠPIČÁK, UL. 28. ŘÍJNA 2733, ČESKÁ LÍPA</div>				
		<div>D. 1.4.2. VZDUCHOTECHNIKA</div>				
		<div>POHLED NA VZT. JEDNOTKY</div>				
<div>HIP: Ing. Libor Kubát ±0,000= 280,600 m.n.m BPV ZPRACOVATEL DÍLČÍ ČÁSTI: Ing. Daniel Florián VEDOUcí DÍLČÍ ČÁSTI: Ing. Daniel Florián</div>		Investor	Město Česká Lípa			PARÉ ČÍSLO:
			Nám. T. G. Masaryka č. p. 1, 470 36 Česká Lípa			
		Místo stavby	IČ 00260428			
			Česká Lípa			
		Kraj	Liberecký			
Číslo zakázky	17-2021/LK-ST			ČÍSLO VÝKRESU:		
Měřítko	1 : 50			04		
Účel PD	Dokumentace pro realizaci stavby					