





Rekupační jednotky:
1-1 - Vzduchový výkon jednotky 950 m3/h při 300 Pa. Jednotka bude osazena protiproudým rekuperátorem s účinností 87% (-15/15°C), elektrickým ohřívacem o výkonu 3,0 kW (18/20°C - 0,3 kW), Pro letní provoz bude jednotka vybavena přímým chladičem (R32) o výkonu 2,76 kW (27-rekuperátor /17°C), před jednotkou bude osazen elektrický předehřev 9 kW - pol. 1-4

DATUM	VYPRACOVAL	POPIS OBSAHU REVIZE	Č. REVIZE

Souřadnicový systém: S-JTSK Výškový systém: Bpvn ±0,000=262,550m n. m.			
Název a stupeň projektu			
Archiv UP v Olomouci			
DOKUMENTACE PRO PROVÁDĚNÍ STAVBY			
Datum zpracování projektu: 10/2019 Kat. území: Neředín Zakázkové číslo GP: 8-019/116/04			

Generální projektant 	ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Tylova 1136/4; 772 00; Olomouc tel.: 585 206 060; fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 49 280	Architekt projektu  Ing. ARCH. JAROSLAV ŠTĚPÁN	
		Manažer projektu  Ing. FRANTIŠEK BABICA	
		Hlavní inženýr projektu  Ing. PETR ZACHRDLE	

Zodpovědný projektant	TOMÁŠ KINTR	Autorizace	Zpracovatel části projektu ALFAPROJEKT OLOMOUC, a.s. Tylova 1136/4, 772 00, Olomouc tel.585 206 060, fax: 585 227 166 e-mail: alfaprojekt@alfaprojekt.com IČ: 258 49 280 Zakázkové číslo: 8-019/116/04	
Vypracoval	TOMÁŠ KINTR			
Objekt/Soubor	SO01 ARCHIV -		Formát:	3x A4
			Měřítko:	-
			Datum 1. vydání	20.12.2019
Část dokumentace	Technika prostředí staveb Zařízení vzduchotechniky		Kód části D.1.1.4.2	Paré
Název přílohy	SCHÉMATA VZT 02 -		Číslo přílohy 301	

Stupeň	DPS	Objekt	SO01	Část	VZT	Číslo přílohy	301	Příloha	CH02	Revize	00
--------	-----	--------	------	------	-----	---------------	-----	---------	------	--------	----