



LEGENDA

1.1

STŘEŠNÍ VENTILÁTOR
CRHB 280N ECOWATT PLUS
ODVOD 890m3/h
DISP. TLAK 350Pa
PŘÍKON 180W
NAPĚTÍ 230V
AKUSTICKÝ TLAK V 4m 51 dB(A)
OVLÁDÁNÍ AUTOMATICKY

- STÁVAJÍCÍ VZDUCHOVODY A ROZVODY V INSTALAČNÍ ŠACHTĚ ZÚSTANOU ZACHOVÁNY
- STÁVAJÍCÍ ODTAHOVÉ MŘÍŽKY BUDOU NAHRAZENY EL. OVLÁDANÝMI TALÍŘOVÝMI VENTILY.
- PŘED NÁPOJENÍM NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY JE NUTNÉ PROVĚRIT STAV STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ.
- NA VŠECH DVEŘÍCH DO SOC. ZAŘÍZENÍ BUDOU UMÍSTĚNY DVEŘNÍ MŘÍŽKY, PŘÍPADNĚ BUDOU DVEŘE PODRIZNUTY

VED. PROJEKTANT		VYPRACOVAL	KONTROLOVAL	ING. DANIEL FLORIÁN		
ING. D. FLORIÁN		ING. D. FLORIÁN		PROJEKTANT VYTÁPĚNÍ, VZDUCHOTECHNIKY A ZTI		
				TYLOVA 731/2, 405 02 DĚČÍN 2		
				TEL. : 723 373 167		
				E - MAIL : daniel.florian @ volny.cz		
INVESTOR	MĚSTO VARNSDORF			DATUM	MĚŘÍTKO	STUPĚŇ
				5. 2023	1 : 75	DSP
AKCE	ZATEPLENÍ OBJEKTU BD VARNSDORF, KAROLINY SVĚTLÉ 3014			ZAK. ČÍSLO	FORMÁT	PARÉ
				P3327-23	3A4	
PROFESE	D. 1. 4. - VZDUCHOTECHNIKA			ČÍSLO VÝKRESU		
NÁZEV	PŮDORYS STŘECHY			P3327 003- 23		