



## LEGENDA

- 1.2

EL. OVLÁDANÝ TALÍŘOVÝ VENTIL  
KEL 100  
ODVOD 30 ( 60 ) m³/h  
NAPĚTÍ 12V  
OVLÁDÁNÍ RUČNĚ, NEBO S OSVĚTLENÍM A S DOBĚHEM
- 2.1

KUCHYŇSKÁ DIGESTOŘ ODTAHEM VZDUCHU  
S OSVĚTLENÍM A TUKOVÝM FILTREM  
ODVOD 230m³/h  
NAPĚTÍ 230V  
OVLÁDÁNÍ RUČNĚ

- STÁVAJÍCÍ VZDUCHOVODY A ROZVODY V INSTALACÍ ŠACHTĚ ZUŠTANOU ZACHOVÁNY
- STÁVAJÍCÍ ODTAHOVÉ MŘÍŽKY BUDOU NAHRAZENY EL. OVLÁDANÝMI TALÍŘOVÝMI VENTILY.
- PŘED NÁPOJENÍM NA STÁVAJÍCÍ ROZVODY JE NUTNÉ PŘEVĚŘIT STAV STÁVAJÍCÍCH ROZVODŮ.
- NA VŠECH DVEŘÍCH DO SOC. ZAŘÍZENÍ BUDOU UMÍSTĚNY DVEŘNÍ MŘÍŽKY.
- PŘÍPADNĚ BUDOU DVEŘE PODŘÍZNUTY

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	5. 2023	MĚŘÍTKO	1 : 75	STUPĚŇ
		ZAK. ČÍSLO	P3327-23	FORMÁT	3A4	DSP
AKCE	ZATEPLENÍ OBJEKTU BD VARNSDORF, KAROLINY SVĚTLÉ 3014	ČÍSLO VÝKRESU		P3327 001 - 23		
PROFESE	D. 1. 4. - VZDUCHOTECHNIKA			PÁŘE		
NÁZEV	PŮDORYS 1.NP					