



LEGENDA ZAŘÍZENÍ

Č.POZ.	POPIS POZICE	KS
2.01s	STÁVAJÍCÍ VENTILÁTOR	1
2.02	POTRUBNÍ DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR d250 mm, Q=1000 m3/h, P=100 Pa; 196 W; 0,79 A; 230 V; VČETNĚ PRUŽNÝCH MANŽET	1
3.01	UZAVÍRACÍ Klapka TĚSNÁ d250 mm SE SERVOPOHONEM S DVOUPOLOHOVÝM OVLÁDÁNÍM 230 V	1
3.02	UZAVÍRACÍ Klapka TĚSNÁ d250 mm SE SERVOPOHONEM S DVOUPOLOHOVÝM OVLÁDÁNÍM 230 V	1
7.01	PROTIDEŠŤOVÁ ŽALUZIE d355 mm SE SÍTÍ PROTI HMYZU	1
8.01s	STÁVAJÍCÍ DIGESTOŘ	1
8.02	ODSÁVACÍ PROSTOROVÝ ZÁKRYT 1700x600 mm, VÝŠKA 450 mm, OSVĚTLENÍ, PŘIPOJENÍ d250 mm	1

LEGENDA

- Ø 100 PRŮMĚR KRUHOVÉHO POTRUBÍ
- POTRUBÍ SPIRO
- 0 490 NUCENĚ PŘIVÁDĚNÝ VZDUCH DO MÍSTNOSTI m3/h
- NUCENĚ ODVÁDĚNÝ VZDUCH Z MÍSTNOSTI m3/h

POZNÁMKA

- POTRUBÍ BUDE Z POZINKOVANÉHO PLECHU SK.I ČTYŘHRANNÉ NEBO KRUHOVÉ SPIRO
- ROZVODY POTRUBÍ A ZAŘÍZENÍ VZT JSOU UMÍSTĚNY NA ZÁVĚSECH POD STROPEM
- DIGESTOŘE BUDOU OPATŘENY FILTRY, KTERÉ BUDOU V PRAVIDELNÝCH INTERVALECH MĚNĚNY/ČIŠTĚNY
- DIGESTOŘE BUDOU OPATŘENY ZPĚTNOU Klapkou
- VEŠKERÉ PROSTUPY KONSTRUKCEMI A JEJICH ZAPRAVENÍ, DODÁVKA STAVBY
- VEŠKERÉ POTRUBÍ BUDE UZEMNĚNO, DODÁVKA ELEKTRO
- NAPÁJENÍ VENTILÁTORU A KlapEK VČETNĚ OVLÁDÁNÍ, DODÁVKA ELEKTRO

ZODP. PROJEKTANT Ing. M. Kadlec	VYPRACOVAL Ing. J. Panovec	KONTROLOVAL Ing. O. Seget	KIP Brno, spol. s r.o. Mojmírovo nám. 14b 612 00 Brno TEL: 602 438 776		
Název akce: Oprava elektroinstalace a vzduchotechniky v konzervátorské dílně			FORMÁT	2xA4	KOPIE
Investor: Muzeum Vyškovska, příspěvková organizace, náměstí Čsl. armády 475/2, Vyškov-Město, 682 01 Vyškov			DATUM	12/2020	
Část dokumentace:			STUPEŇ	DPS	
D.1.4.1 – Vzduchotechnika			ZAK.ČÍS.	20081	
NÁZEV VÝKRESU: Půdorys 1.NP			MĚŘ.	1:50	LIST
			ČÍS. VÝKR.	D.1.4.1—b01	
					1/1