

VÝPIS VZT ZAŘÍZENÍ							
Označení	Popis	Podlaží	Počet (ks)	Max. příkon	Množství vzduchu - odvod	Množství vzduchu - přívod	Upřesnění
1.1	Kruhový potrubní tichý ventilátor D200, s regulací	1NP	1	181 W	1000,0 m³/h		
1.2	dodávka gastro,Nerezová digestoř 2000x1000x400	1NP	1		1000,0 m³/h		dodávka gastro
2.1	Kruhový potrubní tichý ventilátor D200, s regulací	1NP	1	181 W	1150,0 m³/h		
2.2	dodávka gastro,Nerezová digestoř 1300x1000x400	1NP	1		750,0 m³/h		dodávka gastro
2.3	dodávka gastro,Nerezová digestoř 900x750x400	1NP	1		400,0 m³/h		dodávka gastro

VÝKAZ VZT PŘÍSLUŠENSTVÍ POTRUBÍ				
Rodina	Typ	Velikost	Počet (ks)	Materiál
Kulatá regulační klapka	Standardní mechanická	160ø-160ø	1	nerez
Kulatá regulační klapka	Standardní mechanická	200ø-200ø	1	nerez
Kulatá zpětná klapka	Zpětná klapka	200ø-200ø	2	nerez


VÝKAZ VZT KULATÉHO POTRUBÍ	
Popis	Délka (m)
Kulaté potrubí spiro nerezové Ø160	2,6
Kulaté potrubí spiro nerezové Ø200	7,5

VÝKAZ TVAROVEK VZT POTRUBÍ		
Popis tvarovky	Počet (ks)	Materiál
lisovaný oblouk,160ø-160ø-45,00°	1	Nerezová ocel broušený povrch
lisovaný oblouk,160ø-160ø-90,00°	1	Nerezová ocel broušený povrch
lisovaný oblouk,200ø-200ø-90,00°	2	Nerezová ocel broušený povrch
odbočka jednostranná,200ø-200ø-200ø-90,00°	1	Nerezová ocel broušený povrch
přechod,200ø-160ø	1	Nerezová ocel broušený povrch
přechod,250ø-200ø	4	Nerezová ocel broušený povrch

POZNÁMKA

- SPECIFIKACE ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY JE UVEDENO V TECHNICKÉ ZPRÁVĚ NEBO NA VÝKRESE
- PROVEDENÍ BUDE ODPOVÍDAT PLATNÝM ČSN A VYHLÁŠKÁM
- SOUČÁSTÍ DODÁVKY JE PROVEDENÍ NASTAVENÍ REGULACE VENTILÁTORŮ S OVLÁDÁNÍM NA DIGESTOŘI / V PŘÍPADĚ VÍCE DIGESTOŘÍCH NAPOJENÝCH NA JEDNO POTRUBÍ PAK OVLÁDÁNÍ BUDE PROVEDENO NA VŠECH DIGESTOŘÍCH PŘIPOJENÝCH DO CENTRÁLNÍHO POTRUBÍ
- VÝŠKA UMÍSTĚNÍ DIGESTOŘÍ S TUKOVÝMI FILTRY (DODÁVKA GASTRO) BUDE UPŘESNĚNA DLE TECHNOLOGIE GASTRO, ZÁKLADNÍ VÝŠKA SPODNÍ HRANY DIGESTOŘE PRO KONVEKTOMAT A PRO MYČKU JE 2,10 METRU NAD PODLAHOU. V PŘÍPADĚ DIGESTOŘE NAD PRACOVIŠTĚM LEKTORA PAK 2,0 METRU NAD PODLAHOU.
- DODÁVKA DIGESTOŘE JE PŘEDMĚTEM DODÁVKY GASTRO ZAŘÍZENÍ, A TO VČETNĚ DODÁVKY OVLÁDACÍHO MODULU A OSVĚTLENÍ
- DODÁVKA PŘÍVODNÍCH MŘÍŽEK SE ZÁPUSTNÝM RÁMEM PRO PŘÍVOD VZDUCHU DO UČEBNY GASTRO Z MÍSTNOSTI CHODBY JE PŘEDMĚTEM DODAVATELE VZT ZAŘÍZENÍ, DODAVATEL INTERIÉROVÉ DĚLÍCÍ STĚNY PŘIPRAVÍ PRO OSAZENÍ MŘÍŽEK ČISTÝ OTVOR VE SPODNÍ PLNĚ VÝPLNÍ Z LTD DESK. NUTNO KOORDINOVAT ROZMĚRY NA STAVBĚ PŘED OBJEDNÁNÍM VÝROBY!
- PRO PŘÍVOD EXTERIOVÉHO ČERSTVÉHO VZDUCHU A PRO VÝFUK ODPADNÍHO VZDUCHU PŘED FASÁDU BUDOU PROVEDENY (PŘÍPADNĚ BUDOU VYUŽITY STÁVAJÍCÍ) OTVORY V MÍSTĚ MEZIOKENNÍCH VYZDÍVEK. PŘI PROVÁDĚNÍ JE NUTNÉ ZAJISTIT NEPOŠKOZENÍ OKOLNÍHO POVRCHU FASÁDY A VŠECH OTVOROVÝCH VÝPLNÍ FASÁDY.

+0,000 = 1.NP STÁVAJÍCÍHO OBJEKTU
PROJEKTOVÁ DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY

Zpracovatel PD: atelier			Ing. Miroslav Korecký - ATELIER MK			Investor/stavebník: KRAJ VYSOČINA		
			Třeštica 67, 588 56 Telč IČ: 706 72 156 AO ČKAIT: 0101986			Žižkova 1882/57 IČ: 70890749		
+420 605 518 563 korecky@atelier-mk.cz www.atelier-mk.cz						586 01 Jihlava		
Zodpovědný projektant: Ing. Miroslav Korecký - ČKAIT 0101986			Vypracoval: Ing. Miroslav Korecký			Stupeň: DPS		
Akce: SOŠ, SOU a ZŠ Třešť - Modernizace učeben, ul. K Valše						Číslo zakázky: 09-2023		
Místo stavby: SO01 Pavilon dílen, ul. K Valše, Třešť						Datum: 05/2023		
Část PD: D.1.4.b TZB - VZDUCHOTECHNIKA						Formát:		Číslo paré:
Výkres: VZDUCHOTECHNIKA - UČEBNA GASTRO						Měřítko: 1 : 50		
						Číslo: D.1.4.b-01		