

LEGENDA VZT

- PD



PODŘEZÁNÍ DVĚŘÍ 10 mm – DODÁVKOU STAVBY
- OHEBNÁ HLUKTLUMIČÍ HADICE
- NÁSTĚNNÝ VENTILÁTOR

TABULKA ZAŘÍZENÍ

POZICE	ZAŘÍZENÍ	SPECIFIKACE
VZT 1.1	VENTILÁTOR	RADIÁLNÍ VENTILÁTOR, PROVEDENÍ NA OMÍTKU– VZDUCHOVÝ VÝKON 85 m³/h PŘI 120 Pa, ZADNÍ VÝVOD 80 mm, PROTIPOŽÁRNÍ PROVEDENÍ, ČASOVÝ DOBĚH 2–20 min, SPOUŠTĚNÍ TLAČÍTKEM, 230V, 50 Hz
VZT 1.2	VENTILÁTOR	RADIÁLNÍ VENTILÁTOR, PROVEDENÍ NA OMÍTKU– VZDUCHOVÝ VÝKON 50 m³/h PŘI 120 Pa, ZADNÍ VÝVOD 80 mm, PROTIPOŽÁRNÍ PROVEDENÍ, ČASOVÝ DOBĚH 2–20 min, SPOUŠTĚNÍ TLAČÍTKEM, 230V, 50 Hz
VZT 2.1	DIGESTOŘ	RECIRKULAČNÍ PODVĚSNÝ ODSAVAČ PAR, UHLÍKOVÝ FILTR, VÝKON MIN. 150 m³/h, 3 STUPNĚ VÝKONU, LED OSVĚTLENÍ, 230V. HLUČNOST MAX. 63 dB

POZNÁMKY

- VEŠKERÉ POHLEDOVĚ EXPOUNOVANÉ PRVKY A JEJICH SPECIFIKACE (BAREVNOST, LESK APOD.) BUDOU PODLÉHAT ODOSOUHLASOVACÍMU PROCESU VZORKOVÁNÍ A BUDOU POUŽITY PO ODSOUHLASENÍ INVESTOREM A ARCHITEKTEM (AUTOREM PROJEKTU)
- ROZMĚRY VŠECH PRVKŮ NUTNO DOMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ A DLE ZJIŠTĚNÉ SITUACE DOPRĚSNIT ŘEŠENÍ V KOORDINACI S GP
- VEŠKERÉ VÝROBKY BUDOU DODÁNY JAKO KOMPLETNÍ FUNKČNÍ CELEK, VČ. SPOJOVACÍHO MATERIÁLU, MONTÁŽE, KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI A PO DOHODĚ S GP A INVESTOREM STAVBY
- POKUD DODAVATEL USODÍ, ŽE VÝKAZ NENÍ KOMPLETNÍ, JE POVINEN NA TUTO SKUTEČNOST UPOZORNIT A CHYBĚJÍCÍ ČÁSTI ČI MATERIÁLY ZAČLENIT DO SVÉ NABÍDKY
- PŘESNÁ KOORDINACE STOUPACÍHO POTRUBÍ I VENTILÁTORŮ BUDE PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽÍ UPŘESNĚNA A PROJEDNÁNA S JEDNOTLIVÝMI ŘEMESLY POD VEDENÍM HLAVNÍHO STAVBYVEDOUČÍHO

INVESTOR	Město Nové Město na Moravě Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě	GENERÁLNÍ PROJEKTANT CERGO ENERGY s.r.o. Jungmannova 1899 666 01 Třnov IČ: 032 429 19		
PROJEKT	Oprava technického zařízení v bytovém domě Tyršova č.p. 730 v Novém Městě na Moravě	<div> CERGO ENERGY ENERGETICKÉ PROJEKTY</div> <div>projekce@cergo.cz</div>		
OBJEKT - ČÁST	SO01 - BYTOVÝ DŮM	ZAKÁZKA ČÍSLO 205Z037		
PROFESE - UCELENÁ ČÁST SO01.4 Vzduchotechnika		PROJEKTANT UCELENÉ ČÁSTI <div>CERGO ENERGY s.r.o. Jungmannova 1899 666 01 Třnov IČ: 032 429 19</div> <div> CERGO ENERGY ENERGETICKÉ PROJEKTY</div> <div>projekce@cergo.cz</div>		
STUPĚŇ DOKUMENTACE :	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. RENÉ ŠVARC			
KONTROLOVAL :	ING. RENÉ ŠVARC			
VYPRACOVAL :	ING. MICHAL JETELINA			
NÁZEV VÝKRESU :	PŮDORYS 6.NP			
ČÍSLO DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	REVIZE	DATUM	PARÉ Č.
D.1.4.7	1:50	R00	2020-10	