

LEGENDA VZT

- PD

PODŘEZÁNÍ DVĚŘÍ 10 mm – DODÁVKOU STAVBY
- OHEBNÁ HLUKTLUMÍCÍ 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 EXPONOVANÉ PRVKY A JEJICH SPECIFIKACE (BAREVNOST, LESK APOD.) BUDOU PODLÉHAT ODSOULHLASOVACÍMU PROCESU VZORKOVÁNÍ A BUDOU POUŽITY PO ODSOULHLASENÍ INVESTOREM A ARCHITEKTEM (AUTOREM PROJEKTU)

ROZMĚRY VŠECH PRVKŮ NUTNO DOMĚŘIT PŘÍMO NA STAVBĚ A DLE ZJIŠTĚNÉ SITUACE DOPŘESNIT 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 MONTÁŽI UPŘESNĚNA A PROJEVNÁNA 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  CERGO ENERGY ENERGETICKÉ PROJEKTY projekce@cergo.cz		
PROJEKT	Oprava technického zařízení v bytovém domě Tyršova č.p. 730 v Novém Městě na Moravě			
OBJEKT - ČÁST	SO01 - BYTOVÝ DŮM	ZAKÁZKA ČÍSLO 205Z037		
PROFESE - UCELENÁ ČÁST SO01.4 Vzduchotechnika		PROJEKTANT UCELENÉ ČÁSTI CERGO ENERGY s.r.o. Jungmannova 1899 666 01 Třnov IČ: 032 429 19  CERGO ENERGY ENERGETICKÉ PROJEKTY projekce@cergo.cz		
STUPĚŇ DOKUMENTACE :	DOKUMENTACE PRO PROVEDENÍ STAVBY			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT:	ING. RENÉ ŠVARC			
KONTROLOVAL :	ING. RENÉ ŠVARC			
VYPRACOVAL :	ING. MICHAL JETELINA			
NÁZEV VÝKRESU : PŮDORYS 5.NP				
ČÍSLO DOKUMENTU	MĚŘÍTKO	REVIZE	DATUM	PARÉ Č.
D.1.4.6	1:50	R00	2020-10	