

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, PŘÍKON 85 m³/h PŘI 120 Pa, ZADNÍ VÝVOD 80 mm, PROTIPOŽÁRNÍ PŘÍKON 2–20 min, SPOUŠTĚNÍ TLAČÍTKEM, 230V, 50 Hz  |
| VZT 1.2 | VENTILÁTOR | RADIÁLNÍ VENTILÁTOR, PŘÍKON 50 m³/h PŘI 120 Pa, ZADNÍ VÝVOD 80 mm, PROTIPOŽÁRNÍ PŘÍKON 2–20 min, SPOUŠTĚNÍ TLAČÍTKEM, 230V, 50 Hz  |
| VZT 2.1 | DIGESTOŘ   | RECIRULAČNÍ PODVĚSNÝ ODSAVAČ PAR, UHLÍKOVÝ FILTR, PŘÍKON MIN. 150 m³/h, 3 STUPNĚ PŘÍKONU, LED OSVĚTLENÍ, 230V. HLUČNOST MAX. 63 dB |

POZNÁMKY

- VEŠKERÉ POHLEDOVĚ EXPOUNOVANÉ PRVKY A JEJICH SPECIFIKACE (BAREVNOST, LESK APOD.) BUDOU PODLÉHAT ODSOUHLASOVACÍMU PROCESU VZORKOVÁNÍ A BUDOU POUŽITY PO ODSOUHLASENÍ 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 STOU PACÍHO POTRUBÍ I VENTILÁTORŮ BUDE PŘED ZAHÁJENÍM MONTÁŽI UPŘESNĚNA A PROJEDNÁNA S JEDNOTLIVÝMI ŘEMESLY POD VEDENÍM HLAVNÍHO STAVBYVEDOUČÍHO

|  |  |  |         |         |
|--|--|--|---------|---------|
| INVESTOR   | Město Nové Město na Moravě<br>Vratislavovo nám. 103, 592 31 Nové Město na Moravě       | GENERÁLNÍ PROJEKTANT<br>CERGO ENERGY s.r.o.<br>Jungmannova 1899<br>666 01 Třanov<br>IČ: 032 429 19   |         |         |
| PROJEKT  | Oprava technického zařízení v bytovém domě<br>Tyršova č.p. 730 v Novém Městě na Moravě | <div> CERGO ENERGY<br/>ENERGETICKÉ PROJEKTY<br/>projekce@cergo.cz</div>   |         |         |
| OBJEKT - ČÁST                                    | SO01 - BYTOVÝ DŮM  | ZAKÁZKA ČÍSLO<br>205Z037   |         |         |
| PROFESE - UCELENÁ ČÁST<br>SO01.4 Vzduchotechnika |  | PROJEKTANT UCELENÉ ČÁSTI<br><br>CERGO ENERGY s.r.o.<br>Jungmannova 1899<br>666 01 Třanov<br>IČ: 032 429 19<br><div> CERGO ENERGY<br/>ENERGETICKÉ PROJEKTY<br/>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 11.NP  |  |         |         |
| ČÍSLO DOKUMENTU                                  | MĚŘÍTKO  | REVIZE   | DATUM   | PARÉ Č. |
| D.1.4.12   | 1:50   | R00  | 2020-10 |         |