



LEGENDA ZAŘÍZENÍ:

- 1.01 TLUMIČ HLUKU D250 – 900mm
1.02 FASÁDNÍ MŘÍŽKA D250 PRO SÁNÍ VZDUCHU
1.03 VÝFUKOVÉ KOLENO SE SÍTEM D250

LEGENDA JEDNOTEK:

- VZT1 PODSTROPNÍ VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA O VÝKONU MIN.340m³/hod
KOMPLETNÍ DODÁVKA VČETNĚ EL.OHŘEVU VZDUCHU, FILTRŮ, VENTILÁTORŮ A REGULACE
- VZT2 PODSTROPNÍ VĚTRACÍ JEDNOTKA O VÝKONU MIN.580m³/hod
KOMPLETNÍ DODÁVKA VČETNĚ EL.OHŘEVU VZDUCHU, FILTRŮ, VENTILÁTORŮ A REGULACE
- VZT3 INTERIÉROVÁ VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA O VÝKONU MIN. 210m³/hod
KOMPLETNÍ DODÁVKA VČETNĚ EL.PŘEDEHŘEVU VZDUCHU, FILTRŮ, VENTILÁTORŮ A REGULACE
- VZT4 INTERIÉROVÁ VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA O VÝKONU MIN. 690m³/hod
KOMPLETNÍ DODÁVKA VČETNĚ EL.PŘEDEHŘEVU A DOHŘEVU VZDUCHU, FILTRŮ, VENTILÁTORŮ A REGULACE

POTRUBÍ OCELOVÉ SPIRO NEBO HRANATÉ POZINK

- POTRUBÍ OCELOVÉ SPIRÁLNĚ VINUTÉ – SPIRO
+++++++ POTRUBÍ OHEBNÉ – IZOLAVNÉ HADICE

HLAVNÍ PROJEKTANT: ENERGY BENEFIT centre		ZPRACOVATEL ČÁSTI: Energy Benefit Centre a.s. Křenova 438/3, 162 00 Praha 6 tel.: +420 270 003 300 e-mail: kontakt@energy-benefit.cz internet: www.energy-benefit.cz		Vypracoval: Ing. Martin Fejk Zodpovědný projektant: Ing. Vladimír Fiedler	
STAVEBNÍK: Střední škola technická a řemeslná Dr.M. Tyrše 112, 504 01 Nový Bydžov				řazítka a podpis	
PROJEKT: Snížení energetické náročnosti SŠTŘ Nový Bydžov - dílny SPV Hlušice				Zakázkové číslo: 230157 Datum: 02/2024	
MÍSTO STAVBY: pozemek č. st. 184 v KU Přivrat				Stupeň: DPS	
ČÁST, PROFESE: D.1.4.2 TECHNICKÁ PROSTŘEDÍ STAVEB - VZDUCHOTECHNIKA				Měřítko: 1:50	
VÝKRES: PŮDORYS 2.NP				Č.výkr.: D.1.4.3 - VZT02	