



LEGENDA VZT

- VĚTRACÍ REKUPERAČNÍ JEDNOTKA
NÁSTĚNNÉ PROVEDENÍ
- MALÝ RADIÁLNÍ VENTILÁTOR
NÁSTĚNNÉ PROVEDENÍ
- POTRUBNÍ DIAGONÁLNÍ VENTILÁTOR
VČETNĚ ZPĚTNÉ KLAPKY
- UZAVÍRACÍ Klapka NA SERVOPOHON
REVIZNÍ OTVOR
- POTRUBNÍ TLUMIČ HLUKU
- ODVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL
- PŘIVODNÍ TALÍŘOVÝ VENTIL
- PŘIVODNÍ VYÚSTKA VČETNĚ REGULACE
A PŘIPOJOVACÍHO BOXU
- VÝFUKOVÁ HLAVICE
- Č. ZAŘÍZENÍ MNOŽSTVÍ PŘIVODNÍHO VZDUCHU
MNOŽSTVÍ ODVODNÍHO VZDUCHU
- 1.01 POZICE VZT PRVKU VE VÝKAZU VÝMĚR
- ODVODNÍ SPIRO POTRUBÍ
- PŘIVODNÍ SPIRO POTRUBÍ
- OHEBNÉ POTRUBÍ

HLAVNÍ PROJEKTANT Ing. JIŘÍ ŠTASTNÝ	MÍSTO STAVBY K.Ú. BLANSKO - P.Č. ST. 35/6, 31/1 BLANSKO, ZÁMEK 1, OKRES BLANSKO	<div> draek SPOL. S R. O. ČICHNOVA 19, 624 00 BRNO, TEL. 541222392 WWW.DRAEK.COM EMAIL: INFO@DRAEK.COM</div>		
VYPRACOVAL Lukáš Filipenský	STAVEBNÍK/INVESTOR MĚSTO BLANSKO A MUZEUM BLANENSKA	DATUM 04/2025	STUPEŇ DPS	FORMÁT 3x A4
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT Ing. R. DRÁPAL Ph.D.	ZÁSTUPCE INVESTORA Ing. JIŘÍ CRHA - STAROSTA	ZAKÁZKOVÉ Č. P25031	DIGITÁLNÍ ZPRACOVÁNÍ -	
NÁZEV DÍLA SO 02 - DEPOZITÁŘ MĚŘICÍ TECHNIKY		PARÉ	MĚŘÍTKO -	ČÍSLO VÝKRESU 06
NÁZEV PŘÍLOHY D.1.2.4.1.2 VZDUCHOTECHNIKA PŮDORYS STŘECHY				