



LEGENDA PRVKŮ A ZPŮSOB ZNAČENÍ VZT

- PŘÍVODNÍ A ODVODNÍ DISTRIBUČNÍ ELEMENTY
- REGULÁTOR PROMĚNNÉHO PRŮTOKU
- REGULÁTOR KONSTANTNÍHO PRŮTOKU
- TLUMIČ HLUKU
- MNOŽSTVÍ PŘÍVÁDĚNÉHO A ODVÁDĚNÉHO VZDUCHU
- DIMENZE VZT POTRUBÍ
- ČÍSLO VZT ZAŘÍZENÍ
- PŘÍVODNÍ POTRUBÍ VZT
- ODVODNÍ POTRUBÍ VZT
- OHEBNÉ POTRUBÍ

TRASY POTRUBÍ A UMÍSTĚNÍ ZAŘÍZENÍ BUDOU
UPŘESNĚNY V DALŠÍM STUPNI DOKUMENTACE

ZODP. PROJEKTANT: Ing. Jan PAVLÍČEK	VYPRACOVAL: Ing. Šárka SVĚTLÍKOVÁ	ZPRACOVAL: AIR TECHNIC Clima s.r.o.
KONTROLOVAL: Ing. Jan PAVLÍČEK		AIR TECHNIC Clima s.r.o. / Butovická 296/14 / 158 00 Praha 5
INVESTOR: Město Beroun, Husovo nám. 68, 266 43 Beroun – Centrum, IČ 00233129		Tel: 602 332 501
STAVBA: (AKCE): Renovace fasády, zateplení, energetická opatření ZŠ Wagnerovo náměstí ZŠ Beroun, Wagnerovo nám. 458/7, 266 01 Beroun–Město		www.atclima.cz / email:pavlicek@atclima.cz
ČÁST: VZDUCHOTECHNIKA		STUPEŇ DOKUMENTACE: PROJEKOVÉ PODKLADY DESIGN & BUILD
OBSAH: PŮDORYS 1.PP		DATUM: 04/2025 FORMÁT: B A4 MĚŘÍTKO: 1:100
		Č. ZAKÁZKY:
		Č. VÝKRESU: 11
		Č. PARÉ: