



- POZNÁMKA :**
- ← PŘEDPOKLADANÝ SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU
 - VÝFUK ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU
 - ← SÁNÍ VENKOVNÍHO ČERSTVÉHO VZDUCHU
 - ↺ ODDVOD ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU
 - ↻ PŘÍVOD UPRAVENÉHO ČERSTVÉHO VZDUCHU
 - HH100 - HORNÍ HRANA POTRUBÍ VZDÁLENA 100 [mm] OD STROPU
 - SH2200 - SPODNÍ HRANA POTRUBÍ VZDÁLENA 2200 [mm] OD PODLAHY
 - +125 - NUCENÉ PŘÍVÁDĚNÉ MNOŽSTVÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU DO MÍSTNOSTI 125 [m³/h]
 - 100 - NUCENÉ ODVÁDĚNÉ MNOŽSTVÍ VZDUCHU Z MÍSTNOSTI 100 [m³/h]
 - 250/100 - ROZMĚR POTRUBÍ 250 [mm] x 100 [mm] (BEZ TLOUŠTKY IZOLACE)
 - 600/200/SH2200 - STĚNOVÁ MŘÍŽKA A [mm] x B [mm] / SPODNÍ HRANA OD PODLAHY [mm]
 - ↗ DVEŘE BEZ PRAHU, MEZERA 10 až 15 mm (ZAJISTI STAVBA)
 - PK; PWM - PROTIPÓŽARNÍ KLAPEK; POŽÁRNÍ STĚNOVÝ UZÁVĚR; POŽÁRNÍ VYPĚNOVACÍ MŘÍŽKA
 - TLUMČ HLUKU
 - ROZBOČOVAČ CHLADIVA

- POZNÁMKA POTRUBÍ :**
- ZNEHODNOCENÝ VZDUCH - ODVÁDĚNÝ
 - VĚTRÁNÍ CHŮC, POŽÁRNÍ PRVKY
 - UPRAVENÝ VZDUCH - PŘÍVÁDĚNÝ
 - CHLADIVOVÉ Cu POTRUBÍ
 - ČERSTVÝ VZDUCH - NÁSAVANÝ
 - OHEBNÉ HL. TLUMIČI POTRUBÍ
 - ODPADNÍ VZDUCH - VÝFUKOVANÝ

- POZNÁMKA IZOLACE :**
- IZOLACE TEPELNÁ KAUKČUKOVÁ, PAROTĚSNÁ, 25mm
 - IZOLACE TEPELNÁ MINERÁLNÍ VATA, 40mm (VENKOVNÍ VARIANTA DO POZINKOVANÉHO PLECHU)
 - IZOLACE TEPELNÁ MINERÁLNÍ VATA, 80mm VENKOVNÍ PROVEDENÍ DO POZINKOVANÉHO PLECHU
 - IZOLACE POŽÁRNÍ Z MINERÁLNÍ VATY Ø TL. 6cm S AL. POLEPEM, POŽÁRNÍ ODOLNOST 45 MINUT Z OBOU STRAN "I" - "O", VŠETNÉ UPEVNĚNÍ VAGHOVACÍHO MATERIÁLU, VIZ TZ A VYKRESOVÁ DOKUMENTACE.
 - IZOLACE POŽÁRNÍ Z MINERÁLNÍ VATY Ø TL. 4cm S AL. POLEPEM, POŽÁRNÍ ODOLNOST 30 MINUT Z VNĚŠÍ STRANY "I" - "O", VŠETNÉ UPEVNĚNÍ VAGHOVACÍHO MATERIÁLU, VIZ TZ A VYKRESOVÁ DOKUMENTACE.
 - IZOLACE HLUKOVÁ, 60mm VENKOVNÍ PROVEDENÍ DO POZINKOVANÉHO PLECHU