



- POZNÁMKA :**
- PŘEDPOKLADANÝ SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU
 - VÝFUK ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU
 - SÁNÍ VENKOVNÍHO ČERSTVÉHO VZDUCHU
 - ODVOD 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)
 - PROTIPÓŽARNÍ KLAČKA; POŽÁRNÍ STĚNOVÝ UZÁVĚR; POŽÁRNÍ VYPĚNOVACÍ MŘÍŽKA
 - TLUMÍC HLUKU
 - ROZBOČOVÁČ CHLADIVA

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

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