

POZNÁMKA :

- ~ PŘEDPOKLADANÝ SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU
- ~ VÝFUK ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU
- ~ SÁNÍ VENKOVNÍHO ČERSTVÉHO VZDUCHU
- ~ ODVOD ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU
- ~ PŘÍVOD ČERSTVÉHO VZDUCHU
- HH100 - HORNÍ HRANA POTRUBÍ VZDÁLENA 100 [mm] OD STROPU
- SH2200 - SPODNÍ HRANA POTRUBÍ VZDÁLENA 2200 [mm] OD PODLAHY
- +125
-100 - NUCENÉ PŘÍVADNÉ MNOŽSTVÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU DO MÍSTNOSTI 125 [m³/h]
- NUCENÉ ODVADNÉ MNOŽSTVÍ VZDUCHU Z MÍSTNOSTI 100 [m³/h]
- ROZMĚR POTRUBÍ 250 [mm] x 100 [mm] (BEZ TLouŠTKY IZOLACE)
- SM 500x200 SH2300 - STĚNOVÁ MŘÍŽKA A [mm] x B [mm] / SPODNÍ HRANA OD PODLAHY [mm]
- DVEŘE BEZ PRAHU, MEZERA 10 až 15 mm (ZAJISTI STAVBA)
- PROTIPOŽARNÍ KLAPEK; POŽARNÍ STĚNOVÝ ULÁZEK; POŽARNÍ VYPĚNOVACÍ MŘÍŽKA
- TLUMIČ HLUKU
- REGULATOR VARIABILNÍHO PRŮTOKU VZDUCHU
- ROZBOČOVACÍ CHLADIVA

POZNÁMKA POTRUBÍ :

- ~ ODVODNÝ VZT POTRUBÍ
- ~ PŘÍVODNÝ VZT POTRUBÍ
- ~ ČERNÉ HLUK TLUMIČ VZT POTRUBÍ
- ~ CHLADIVOVÉ Cu POTRUBÍ

POZNÁMKA IZOLACE :

- ~ IZOLACE TEPELNÁ 20, 25mm
- ~ IZOLACE TEPELNÁ 10cm, venkovní do pozinkovaného plechu
- ~ IZOLACE TEPELNÉ HLUKOVÁ 6cm, venkovní do pozinkovaného plechu
- ~ IZOLACE PROTIPOŽARNÍ 30min, 6cm; provedení MULTI i <-> o

PROJEKTOVÝ POČÁTEK
0,000 = 219,710 m n.m.



HLAVNÍ PROJEKTANT:
Střední průmyslová škola elektrotechnická a Vyšší odborná škola Pardubice
Karla IV. 13 Pardubice, 530 02 Pardubice
PROJEKT:
SPS Elektrotechnická Pardubice - Rekonstrukce areálu Do Nového - revize 2022
MÍSTO STAVBY: Do Nového, Pardubice, pozemek parc. č. 4769, 48813, 48823 v k.ú. Pardubice
ČÁST PROFESE:
D.1.4.3 ZAŘÍZENÍ VZDUCHOTECHNIKY
VÝKRES:
PŮDORYS 1.NP - BUDOVA B

ZPRACOVATEL ČÁSTI:
Ing. David Páňka
Dělní Náměstí 24
544 61 Město
tel.: +420 804 664 817
e-mail: panekdavid@gmail.com

Výkresoval:
Ing. Josef Lochman
Zodpovědný projektant:
Ing. David Páňka

zakázka číslo:
220119
Datum:
11.2022
Stupeň:
DPS
náčrta a podpis
Převzato

Měřítko:
1:50
Č. výk.:
D.1.4.3.
003