



## POZNÁMKA :

- PŘEDPOKLÁDANÝ SMĚR PROUDĚNÍ VZDUCHU
- VÝFUK ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU
- SÁNÍ VENKOVNÍHO ČERSTVÉHO VZDUCHU
- ODVOD ZNEHODNOCENÉHO VZDUCHU
- PŘÍVOD ČERSTVÉHO VZDUCHU
- NUCENĚ PŘÍVÁDĚNÉ MNOŽSTVÍ ČERSTVÉHO VZDUCHU DO MÍSTNOSTI 125 [m3/h]  
- NUCENĚ ODVÁDĚNÉ MNOŽSTVÍ VZDUCHU Z MÍSTNOSTI 100 [m3/h]
- ROZMĚR POTRUBÍ 250 [mm] x 100 [mm] (BEZ TLOUŠTKY IZOLACE)
- STĚNOVÁ MŘÍŽKA A [mm] x B [mm] / SPODNÍ HRANA OD PODLAHY [mm]
- DVEŘE BEZ PRAHU, MEZERA 10 až 15 mm (ZAJISTÍ STAVBA)
- PROTIPOŽÁRNÍ Klapka; POŽÁRNÍ STĚNOVÝ UZÁVĚR; POŽÁRNÍ VYPĚŇOVACÍ MŘÍŽKA
- TLUMIČ HLUKU
- PŘÍVODNÍ/ODVODNÍ VENTIL

## POZNÁMKA POTRUBÍ :

- ODVODNÍ VZT POTRUBÍ
- PŘÍVODNÍ VZT POTRUBÍ
- OHEBNÉ HLUK TLUMICÍ VZT POTRUBÍ
- CHLADIVOVÉ Cu POTRUBÍ

VYPRACOVAL :	Ing. Karel Dovrtěl	<b>K. PROJEKT</b> Ing. Karel Dovrtěl projekty TZB <small>T. 731 111 627. E. kd.projekt@email.cz</small>	
ODPOVĚDNÝ PROJEKTANT :	Ing. Karel Dovrtěl		
INVESTOR :	ELMONTIA a.s., Vinohradská 2165/48, Praha 2		
STAVEBNÍ ÚŘAD :	Třebechovice pod Orebem		
<b>REVITALIZACE AREÁLU</b> <b>fy. ELMONTIA a.s., kat. úz. Nepasice</b>		ZAK. ČÍSLO:	0212018
		DATUM :	03/2018
<b>PŮDORYS STŘECHY</b>		STUPEŇ PD :	DSP
		MĚŘÍTKO :	ČÍSLO PŘÍLOHY :
		<b>1:100</b>	<b>VZT.05</b>