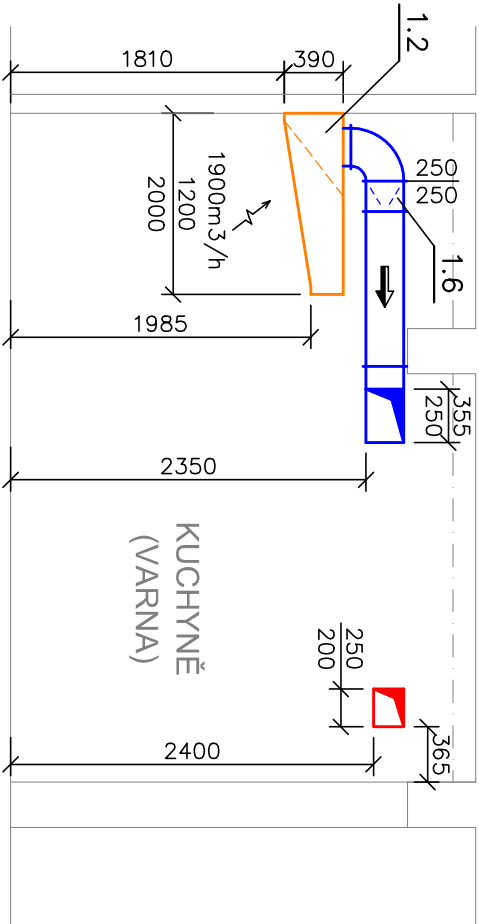
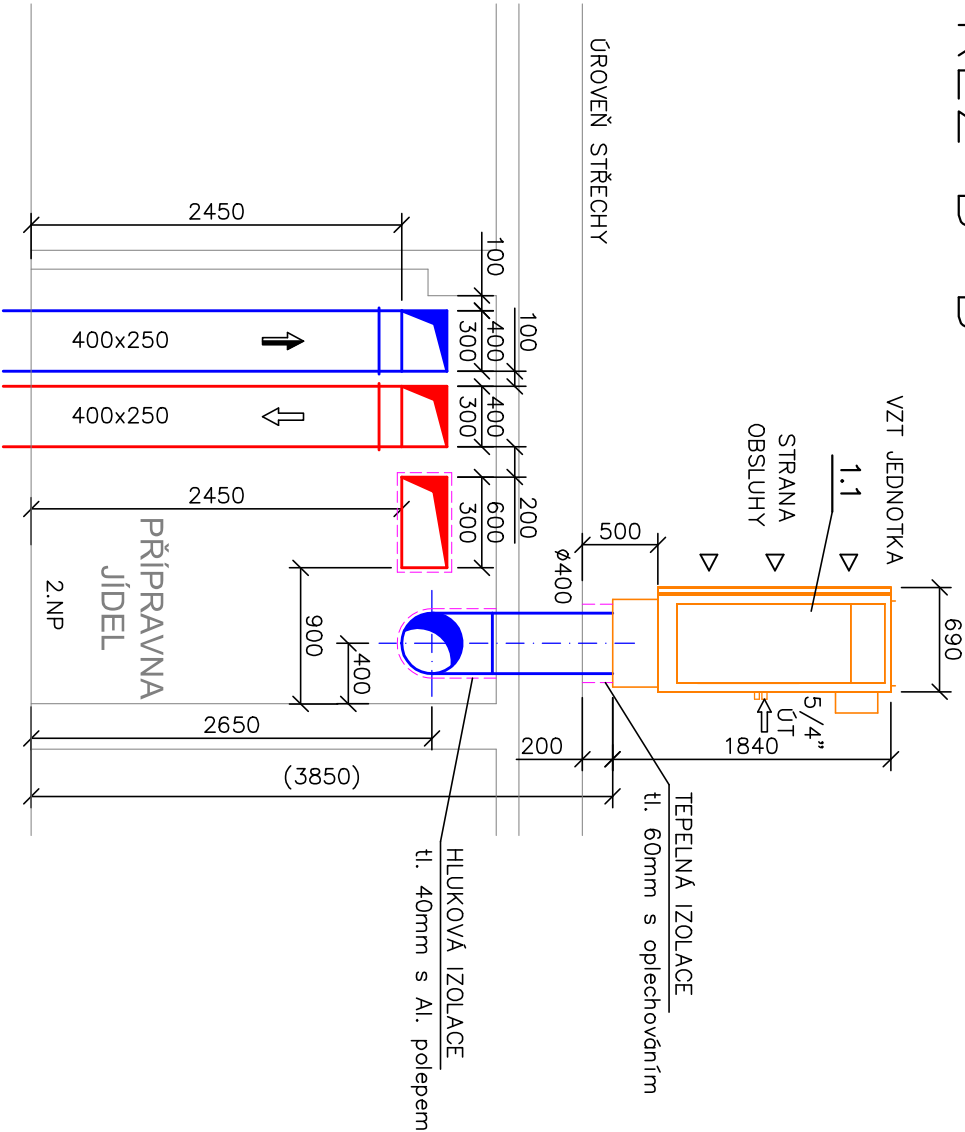


ŘEZ A–A



ŘEZ B–B



POZNÁMKA:

- DODAVATEL VZDUCHOTECHNIKY JE POVINEN SI PŘED REALIZACÍ ZAMĚŘIT VŠECHNY VZT TRASY, VČETNĚ PŘIPOJOVACÍCH ROZMĚRŮ A VELIKOSTI JEDNOTLIVÝCH VZT ZAŘÍZENÍ
- PŘED MONTÁŽÍ VZT POTRUBÍ POD STOPEM 2.NP NUTNO KOORDINOVAT S PROFESÍ ELEKTRO DEMONTÁŽ A OPĚTOVNOU MONTÁŽ STÁVAJÍCÍCH SVĚTEL (DEMONTÁŽ A MONTÁŽ SVĚTEL PROVEDE PROFESE ELEKTRO)
- VĚTRACÍ JEDNOTKA BUDE OSAZENÁ NA NOSNÉ KONSTRUKCI (DODÁVKA STAVBY), VÝŠKA OSAZENÍ DLE STAVEBNÍ ČÁSTI A TLOUŠTKY NOVE IZOLACE STŘECHY

LEGENDA:

- PŘÍVODNÍ VZT POTRUBÍ
- ODVODNÍ VZT POTRUBÍ
- IZOLACE VZT POTRUBÍ
- ←→ ODVOD VZDUCHU
- ←→ PŘÍVOD VZDUCHU
- SH = ... SPODNÍ HRANA POTRUBÍ

VEDOUČÍ PROJEKTANT:		ZODP.PROJEKTANT:	VYPRACOVAL:	<div>PROJEKTY STATIKA</div> <div>Pionýrů 839, 738 01 Frýdek Místek tel: 595 171 572, 732 914 474 www.projektystatika.cz</div>	
Ing. Radek Michalčík	Roman Michoněk	Roman Michoněk			
STAVEBNÍK: Statutární město Ostrava, Prokešovo nám.8, 729 29 Ostrava					
MÍSTO: Ostrava, kraj Moravskoslezský					
AKCE:	STAVEBNÍ ÚPRAVY MATEŘSKÉ ŠKOLY ŠAFAŘÍKOVA 1050/9, OSTRAVA			FORMÁT	A3
				DATUM	06./2013
				STUPEŇ	DSP./RDS
				ZAKÁZKOVÉ ČÍSLO	1370
VÝKRES:				MĚŘÍTKO	Č.výkr.
ŘEZ A-A, B-B				1.50	D.2.4