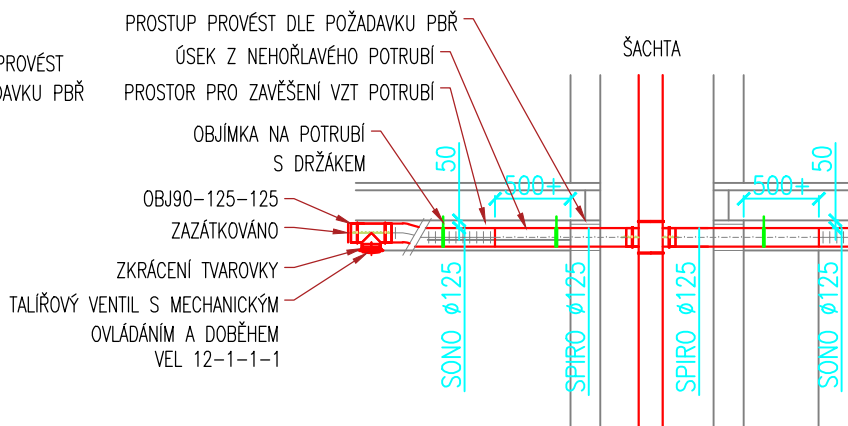
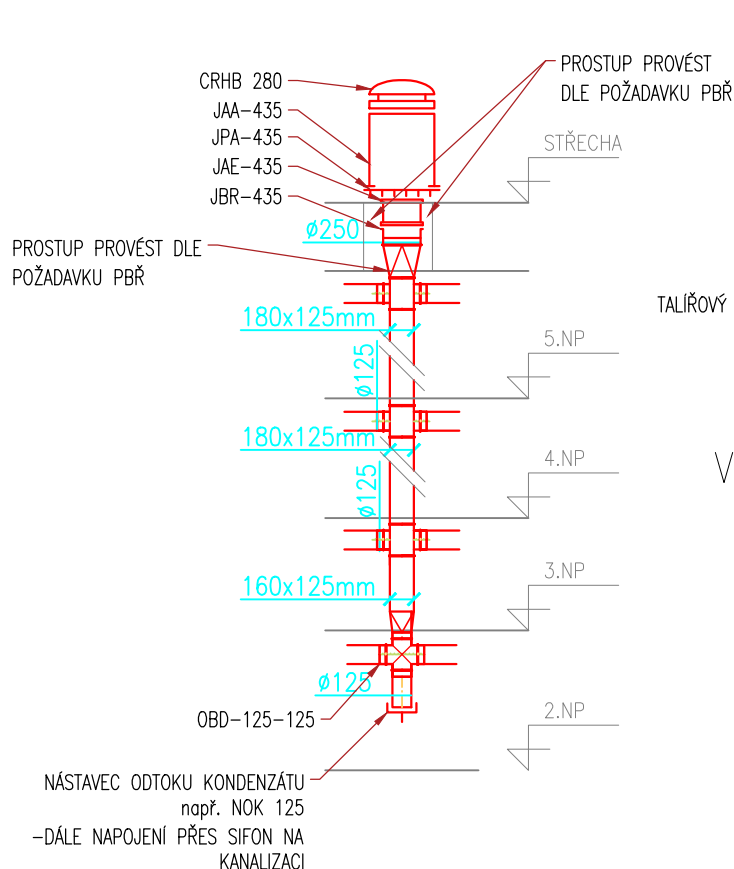


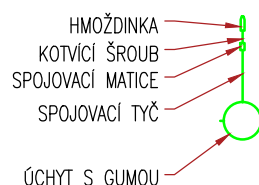
## ŘEZ STOUPAČKOU

VZOROVÝ ŘEZ (TYP A5,A6)

Detailní typický řez napojení VZT  
potrubí na stoupací potrubí



## VZOROVÝ TYP OBJÍMKY



LEGENDA:

- ODVOD ZNEČIŠTĚNÉHO VZDUCHU Z OBJEKTU
- OBJÍMKY NA POTRUBÍ

## LEGENDA ZKRATFK

- CRHB – STŘEŠNÍ VENTILÁTOR  
JAA – TLUMIČ HLUKU SOKLOVÝ  
JPA – ADAPTÉR  
JAE – PRUŽNÁ SPOJKA  
JBR – VOLNÁ PŘÍRUBA

## POZNÁMKY:

- Všechny dveře odsávaných místností budou provedeny bez prahů s mezerou pod dveřmi min. 10 mm, nebo s mřížkami
- Ventilátory v sociálních zařízeních bytů osadit podle ČSN 332000-7-701
- Rozvody nuceného větrání jsou vedeny v podhledu
- Maximální vzdálenost úchyty potrubí od sebe jsou 2 metry. Doporučená 1 – 1,5 metru
- Veškeré prostupy požárně dělicími konstrukcemi nutno provést dle požadavků PBŘ!!
- NA STAVBĚ NUTNÁ KOORDINACE SE VŠEMI PROFESEMI !!

PROJECTICA, s.r.o. Chodská 1032/27, 120 00 Praha 2		Kreslil Ing. Jan Funda	Kontroloval Ing. Václav Petrů	Autorizační razítko	
Investor	Správa účelových zařízení Vysoké školy ekonomické v Praze Jeseniova 2769/208, 130 00 Praha 3				
Místo stavby	Koleje Vysoké školy ekonomické v areálu Jarov				
Obec	Městská část Praha 3, Hlavní město Praha				
Název akce <b>REKONSTRUKCE KOUPELEN VŠE</b>					
Dílčí část akce <b>BLOK D</b>		Formát	A4		
		Stupeň	DPS		
Profese <b>D.1.4.b VZDUCHOTECHNIKA</b>		Datum	09/2018		
		Č. Zakázky	2018-001		
Název výkresu <b>ŘEZ STOUPAČKOU</b>		Č. Výkresu <b>D.1.4.b-7</b>	Měřítko <b>1:50</b>	Č. Paré <b>0123456789</b>	