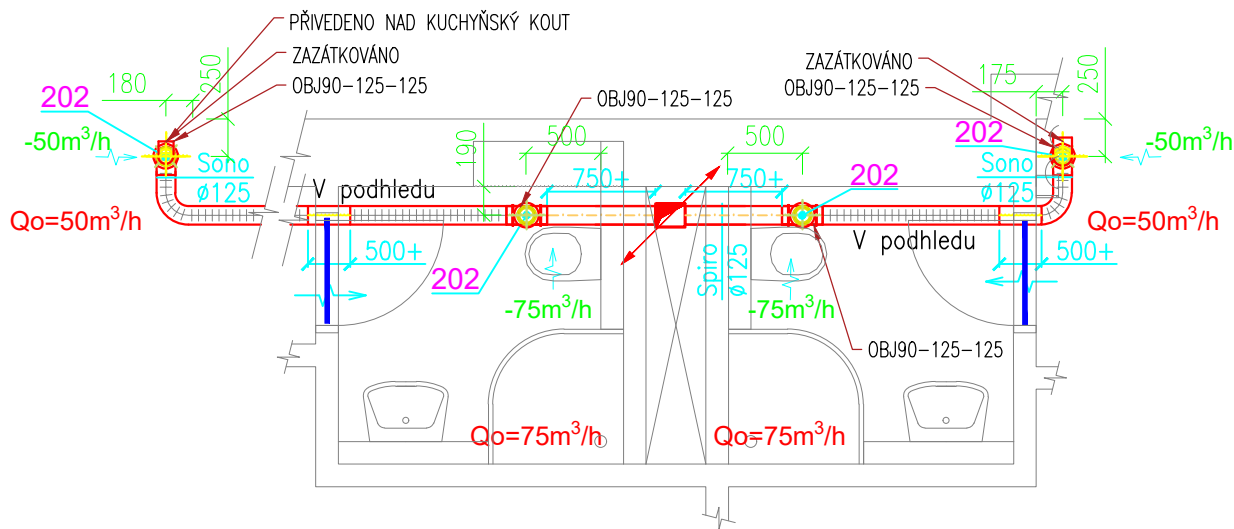
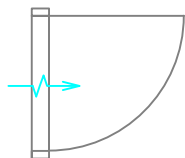


# PŮDORYS TYP A3-A4

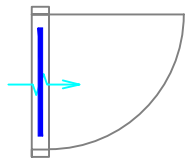


## LEGENDA:

— ODVOD ZNEČIŠTĚNÉHO VZDUCHU Z OBJEKTU



PODŘÍZLÉ DVEŘE



DVEŘE S DVEŘNÍ MŘÍŽKOU

## LEGENDA KÓTOVÁNÍ:

250+ POTRUBÍ

400 POZICOVÁNÍ VÝUSTEK

## 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 pohledu
- Maximální vzdálenost úchytů potrubí od sebe jsou 2 metry. Doporučená 1 – 1,5 metru
- Veškeré prostupy požárně dělícími konstrukcemi nutno provést dle požadavků PBŘ!!
- NA STAVBĚ NUTNÁ KOORDINACE SE VŠEMI PROFESEMI !!

## LEGENDA ZKRATEK:

PRO – PŘECHOD OSOVÝ  
OBJ – ODBOČKA JEDNOSTRANNÁ  
OS – OBLOUK SEGMENTOVÝ

PROJECTICA, s.r.o. Chodská 1032/27, 120 00 Praha 2	Kreslil	Kontroloval	Autorizační razítko		
	Ing. Jan Funda	Ing. Václav Petrů			
	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					
REKONSTRUKCE KOUPELEN VŠE					
Dílčí část akce BLOK D			Formát		
			Stupeň	DPS	
Profese D.1.4.b VZDUCHOTECHNIKA			Datum	09/2018	
			Č. Zakázky	2018-001	
Název výkresu PŮDORYS TYP A3-A4		Č. Výkresu D.1.4.b-2	Měřítko 1:50	Č. Paré 0123456789	