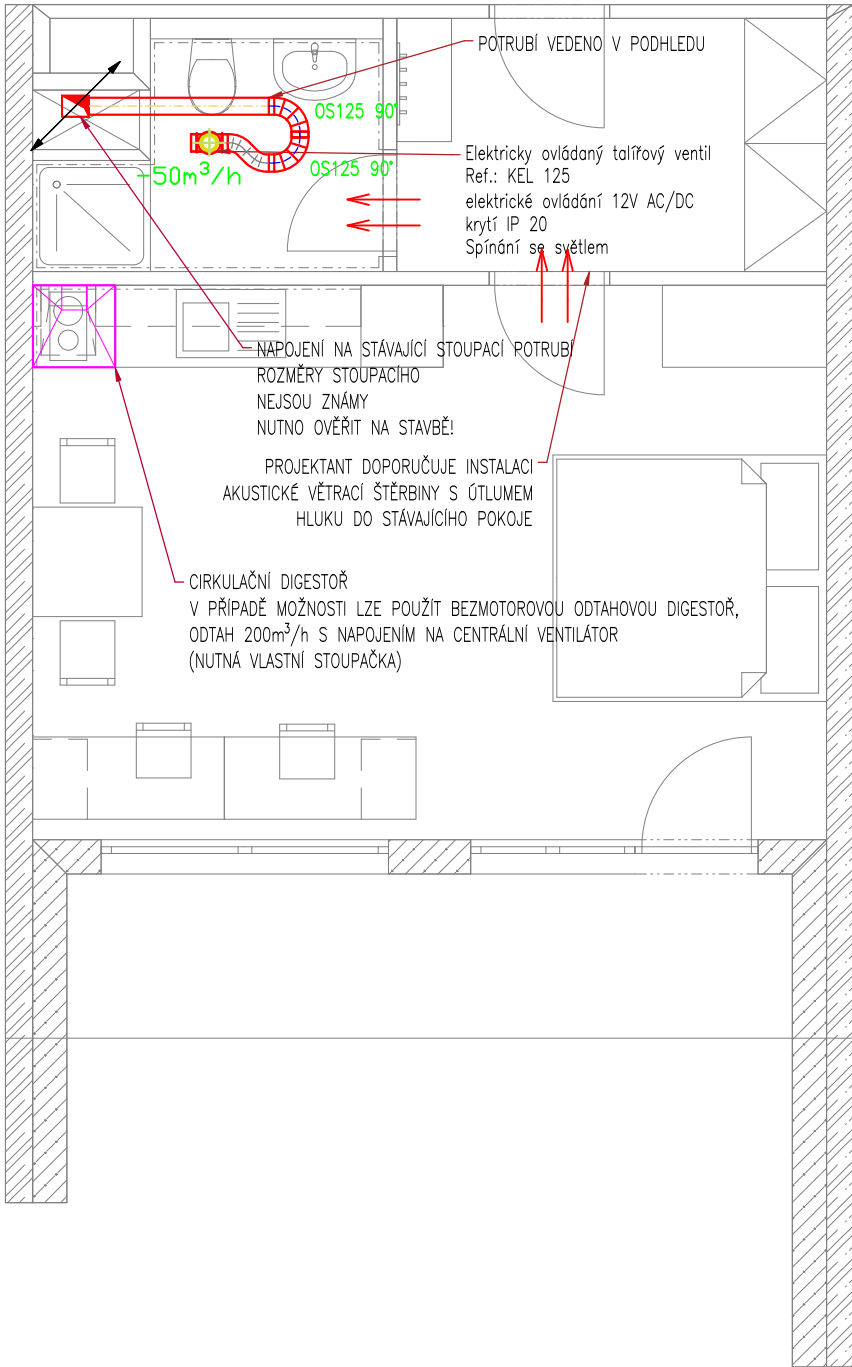
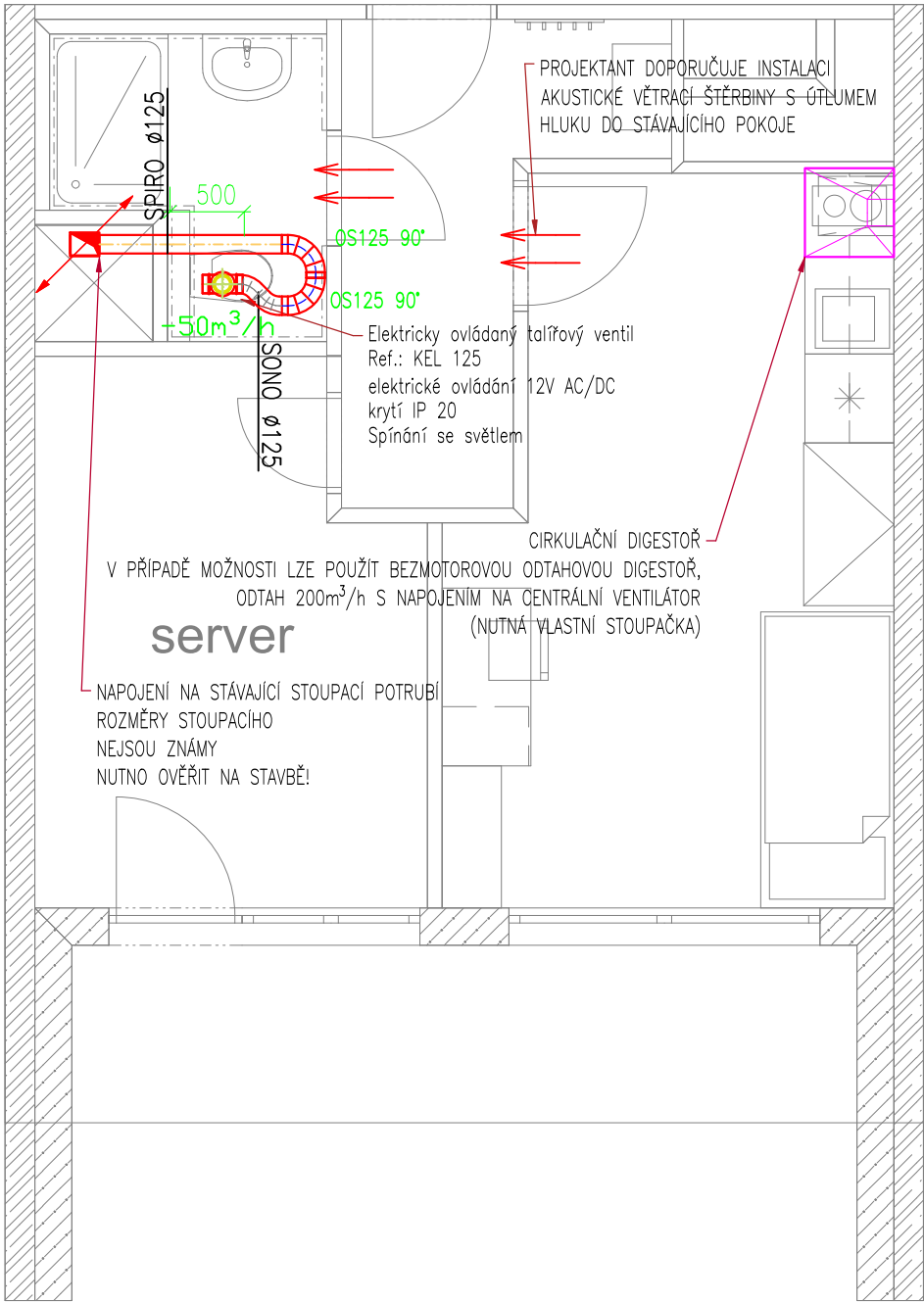


TYP J - partnerský pokoj



TYP K - jednolůžkový pokoj



POZNÁMKY:

DVEŘE VŠECH ODSÁVANÝCH MÍSTNOSTÍ BUDOU OSAZENY DVEŘNÍMI MŘÍŽKAMI – KONKRÉTNÍ TYP DLE POŽADAVKU INVESTORA DO POKOJŮ SE DOPORUČUJE INSTALACE PŘESLECHOVÉHO VENTILU (TYP ORL), POPŘ. PODŘÍZNUTÍ DVEŘÍ PŘÍPADNÉ PROSTUPY ROZVODŮ A INSTALACÍ POŽÁRNĚ DĚLÍCIMI KONSTRUKCEMI MUSÍ BÝT UTĚSNĚNY POMOCÍ MANŽET, TMELŮ A JINÝCH VÝROBKŮ, JEJICHŽ POŽÁRNÍ ODOLNOST JE URČENA POŽÁRNÍ ODOLNOSTÍ PROSTUPOVÉ KONSTRUKCE – VIZ PBŘ ROZMÍSTĚNÍ ODSÁVACÍCH PRVKŮ KOORDINOVAT VE SPOLUPRÁCI S HL. ARCHITEKTEM PROJEKTU NOVÉ VENTILY BUDOU OSAZENY DLE POŽADAVKU INVESTORA NA MÍSTĚ PŮVODNÍCH SPÍNÁNÍ VENTILÁTORŮ BUDE NA VLASTNÍ TLAČÍTKO, POPŘ. SE SVĚTLEM (DLE POŽADAVKU INVESTORA) JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE, NUTNO VYPRACOVAT DALŠÍ STUPEŇ PD! VŠECHNY ROZMĚRY A KÓTY JE TŘEBA PŘEMĚŘOVAT DLE SKUTEČNÉHO PROVEDENÍ STAVBY S OHLEDEM NA TOLERANCE A ODCHYLKY PŘI REALIZACI. ZMĚNY PROJEKTU, PŘEDEPSANÝCH MATERIÁLŮ A TECHNOLOGICKÝCH POSTUPŮ PŘI PROVÁDĚNÍ STAVBY JE NUTNO KONZULTOVAT S PROJEKTANTEM. DETAILS A SYSTÉMY (POKUD NENÍ SPECIFIKOVÁNO JINAK) BUDOU PROVÁDĚNY DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE ČI DODAVATELE MATERIÁLU. VŠEKERÉ VÝROBKY OVLIVŇUJÍCÍ VZHLED STAVBY (BARVA, VZOR, TVAR)BUDOU VZORKOVÁNY PŘED REALIZACÍ A POTVRZENY STAVEBNÍKEM A ARCHITEKTEM. VŠECHNA ZAŘÍZENÍ A ROZVODY BUDOU DILATAČNĚ ODDĚLENA, PRUŽNĚ NEBO PLASTICKY ULOŽENA NA JEDNOTLIVÝCH KONSTRUKCÍCH TAK, ABY BYLO ZAMEZENO PŘENOSU HLUKU A VIBRACÍ DO PŘÍLEHLÝCH CHRÁNĚNÝCH PROSTOR NORMOVÉ TOLERANCE NESMÍ BÝT V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NAČÍTÁNY VE VZÁJEMNÉ VAZBĚ STOUPACÍ POTRUBÍ JE STÁVAJÍCÍ NUTNÁ KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI!!!!

Drobný Architects

Jan Funda

architektonický ateliér, s.r.o. Děkánská 7/226, Praha 4, 140 00 Název akce:			
Rekonstrukce koleje Blanice			
Místo: Chemická 953, 148 00, Praha 4			
Investor:	Správa účelových zařízení VŠE v Praze, Jeseniova 2769/208, Praha 3		stupeň: DPS
Projektant části:	Projectica s.r.o., Ing.Jan Funda		datum: 04/2025
Projektová část:	Technika prostředí staveb		
Název výkresu:		měřítko:	číslo výkresu:
VZDUCHOTECHNIKA -PŮDORYSY J,K			D.1.4.2.2