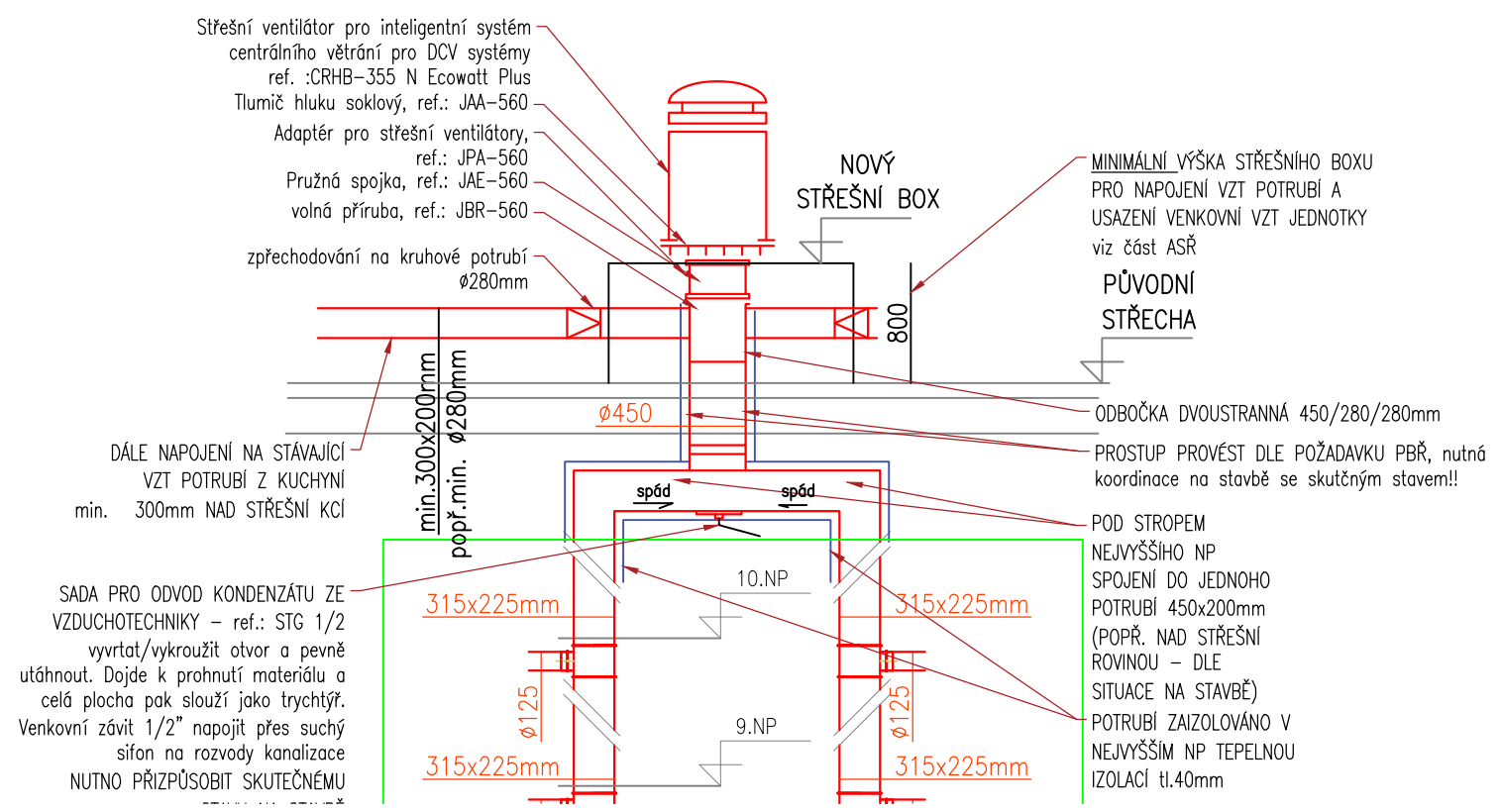



- LEGENDA POTRUBÍ:
- ODVOD ZNEČIŠTĚNÉHO VZDUCHU Z OBJEKTU
 - VZT POTRUBÍ (ČTYŘHRANNÉ/SPIRO)

SCHÉMATICKÝ ŘEZ STOUPÁČKOU
Nutno upřesnit na základě situace na stavbě



- POZNÁMKY:
- DVEŘE VŠECH ODSÁVANÝCH MÍSTNOSTÍ BUDOU OSAZENY DVEŘNÍMI MŘÍŽKAMI – KONKRÉTNÍ TYP DLE POŽADAVKU INVESTORA
 - DO POKOJŮ SE DOPORUČUJE INSTALACE PŘESLECHOVÉHO VENTILU (např. TYP ORL) – UMÍSTĚNÍ NAD STÁVAJÍCÍ DVEŘÍ
 - PŘÍPADNÉ PROSTUPY ROZVODŮ A INSTALACÍ POŽÁRNĚ DĚLÍCÍMI KONSTRUKCEMI MUSÍ BÝT UTĚSNĚNÝ POMOČÍ 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 VENTILŮ
 - SPÍNÁNÍ VENTILÁTORŮ BUDE NA VLASTNÍ TLAČÍTKO, POPŘ. SE SVĚTLEM (DLE POŽADAVKU INVESTORA)
 - JEDNÁ SE O DOKUMENTACI PRO VÝBĚR ZHOTOVITELE, NUTNO VYPRACOVAT REALIZAČNÍ 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.
 - DETAILY A SYSTÉMY (POKUD NENÍ SPECIFIKOVÁNO JINAK) BUDOU PROVÁDĚNÝ DLE TECHNOLOGICKÝCH PŘEDPISŮ VÝROBCE ČI DODAVATELE MATERIÁLU.
 - VEŠKERÉ 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
 - VZT POTRUBÍ POD STŘECHOU NUTNO IZOLOVAT TEPELNOU IZOLACÍ tl.40mm
 - PŘI TVORBĚ DOKUMENTACE NEBYLA K DISPOZICI ARCHOVNÍ PD, ANI NEBYL PROVEDE STAVEBNĚ TECHNICKÝ – DESTRUKTIVNÍ PRŮZKUM. DIMENZE STÁVAJÍCÍCH POTRUBÍ NEJSOU ZNÁMY
 - PD MAR A PD ELEKTRO NEJSOU SOUČÁSTÍ TĚTO PD!
 - NUTNÁ KOORDINACE S OSTATNÍMI PROFESEMI!!!



Drobný Architects

architektonický ateliér, s.r.o.
Děkánská 7/226, Praha 4, 140 00

IČO: 26 49 99 24
tel/fax: 607 154 000
e-mail: atelier@drobnynarch.cz

| | | | |
|--|--|----------------|-----------|
| 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: | 10.9.2023 |
| Projektová část: | Technika prostředí staveb | | |
| Název výkresu: | VZT: PŮDORYS STŘECHA | měřítko: | 1:200 |
| | | číslo výkresu: | D.1.4.2.6 |