

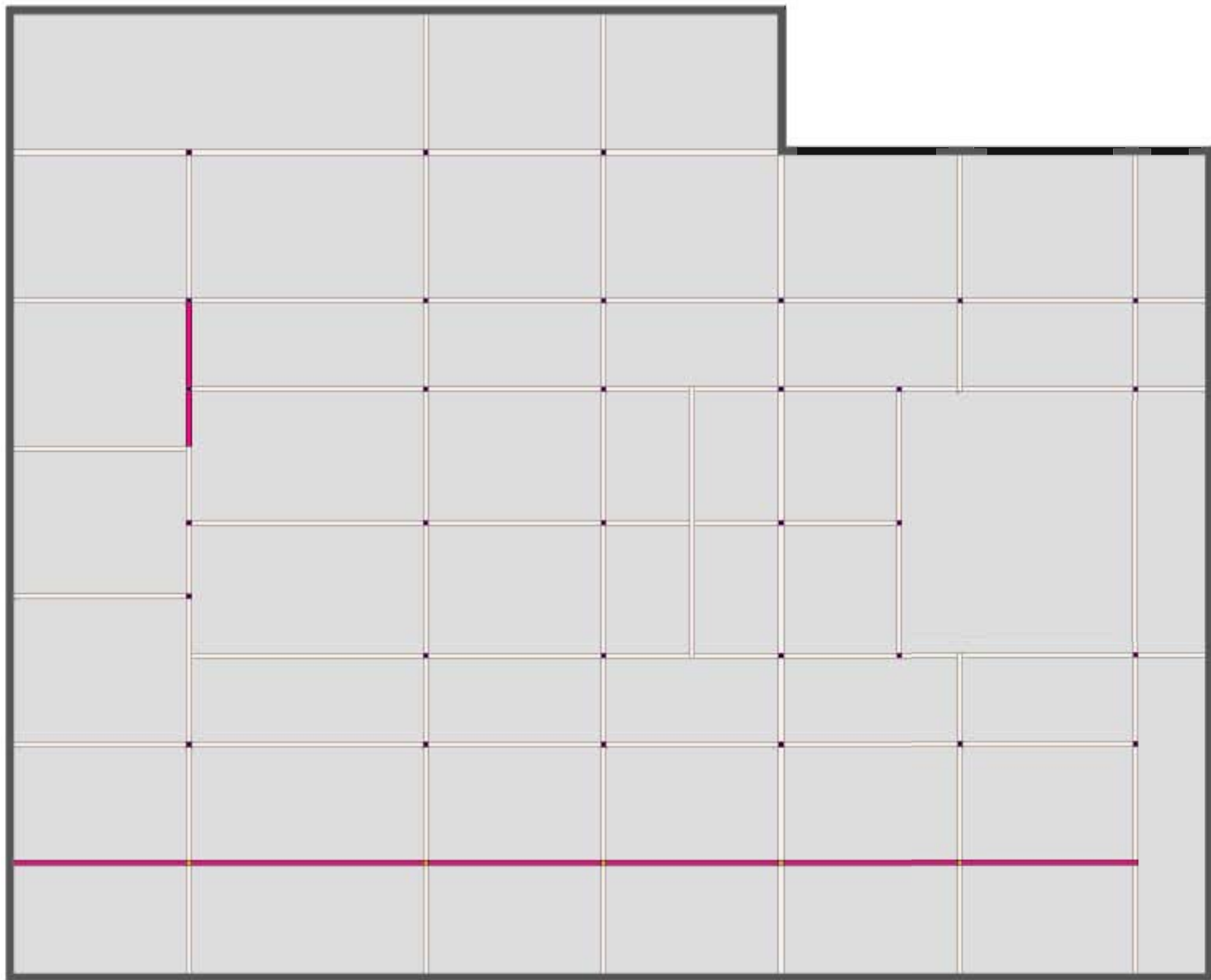


implantação . esc 1/250

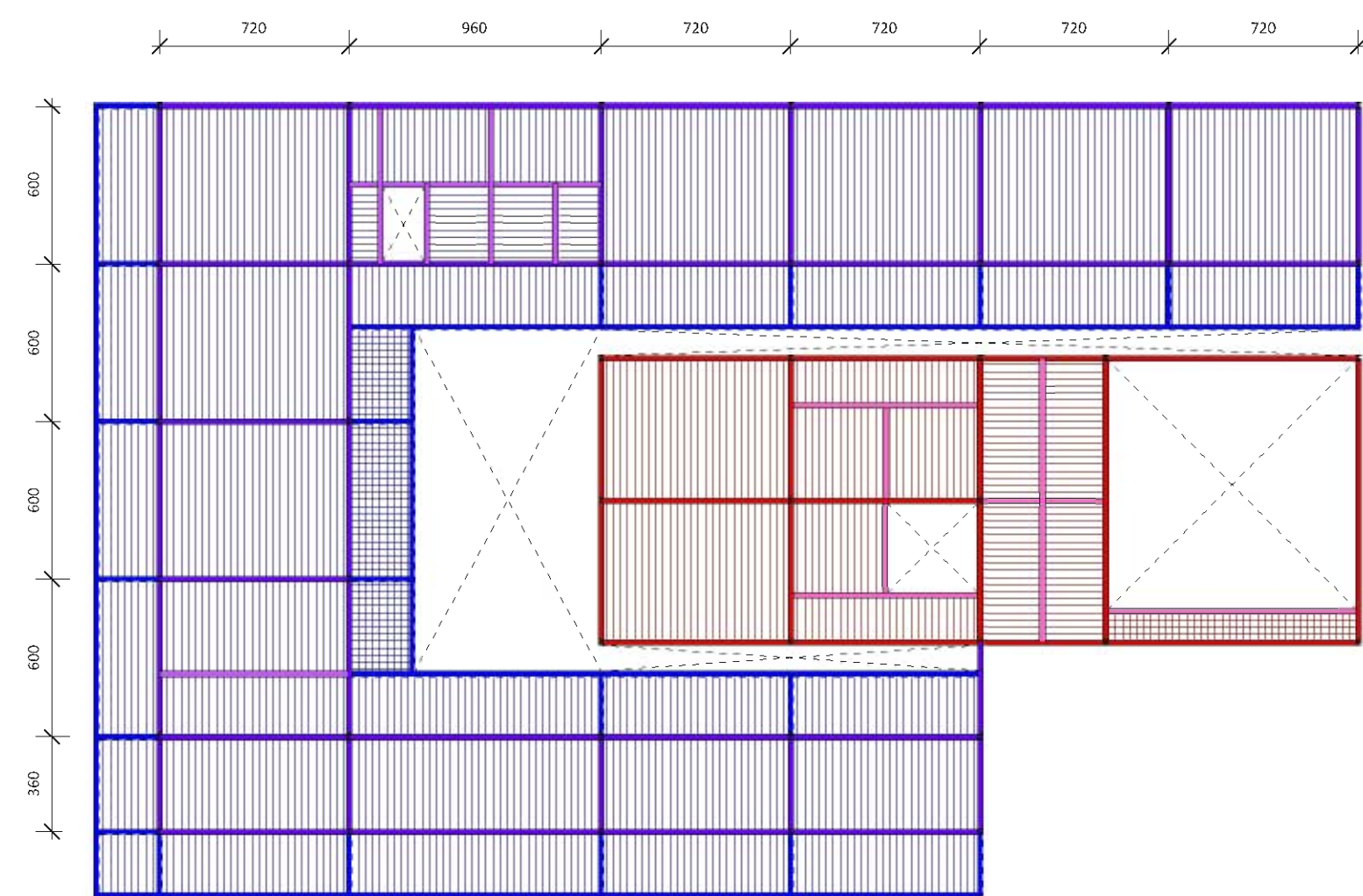


diagrama estrutural

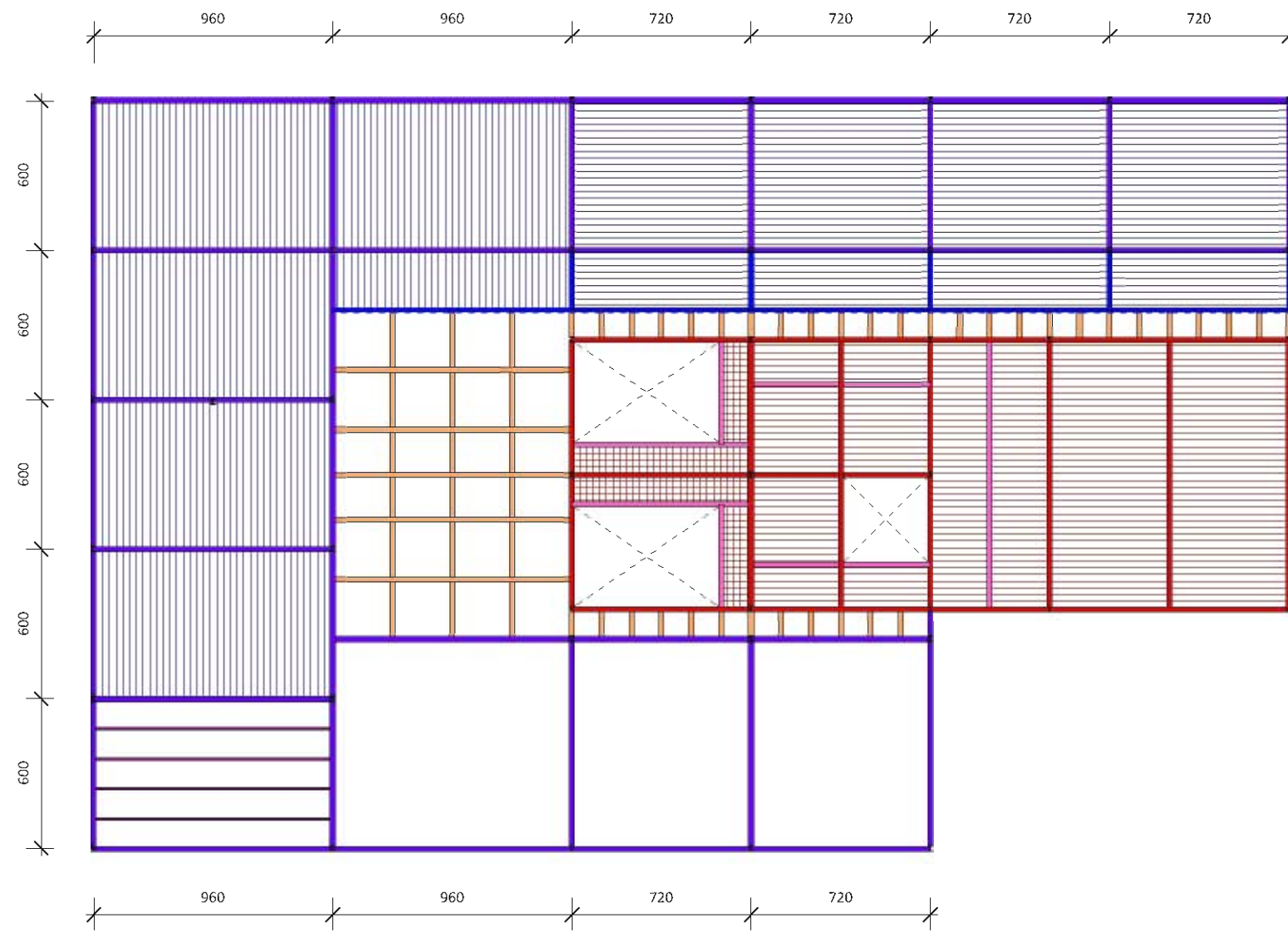
- pilar metálico perfil I
- vigas principais referentes ao edifício
- vigas secundárias referentes ao edifício
- vigas em balanço referentes ao edifício
- vigas principais referentes aos estúdios
- vigas secundárias referentes aos estúdios
- vigas em balanço referentes aos estúdios
- vigas pérgula
- vigas estrutura zenitais
- laje steel deck referente a estrutura edifício
- laje steel deck referente a estrutura estúdios
- tela piso referente a estrutura edifício
- tela piso referente a estrutura estúdios
- laje em concreto armado (subsolo)
- vigas em concreto armado (subsolo)
- vigas em concreto armado h=70
- devido ao pilar de transição (subsolo)
- pilar em concreto armado (subsolo)
- pilar em concreto armado deslocado 1,2m (subsolo)
- contenção e=30cm



esquema vigas e laje em concreto armado
nível 0,68m



esquema vigas metálicas + laje steel deck
nível 4,88m



esquema vigas metálicas + laje steel deck
nível 7,88m

diagrama usos e acessos

- equipamentos de infraestrutura
- estúdios
- administração
- escola
- área pública
- circulação vertical
- multiuso
- área de estacionamento
- área de circulação
- saída ao térreo (subsolo)
- acesso ao subsolo
- acesso escola
- acesso administração
- acesso estúdios
- acesso público
- acesso serviço



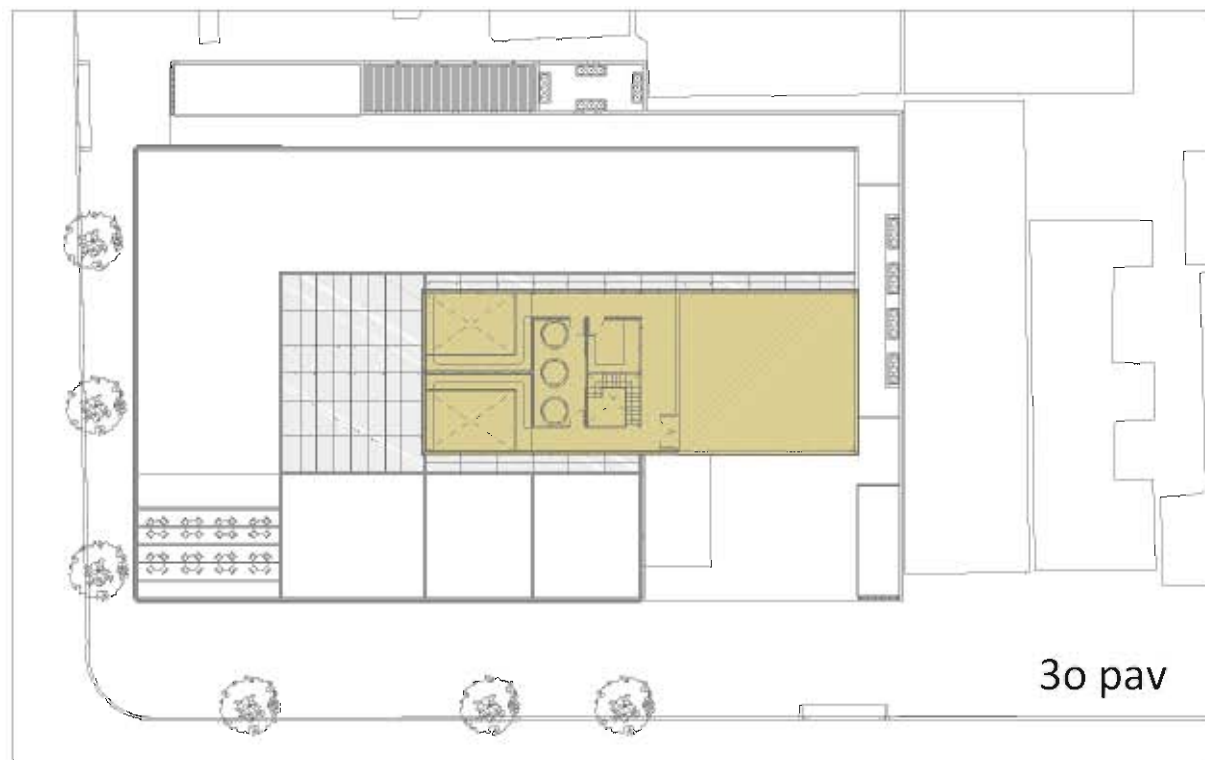
subsolo



térreo



2o pav



3o pav

diagrama circulação / fluxos

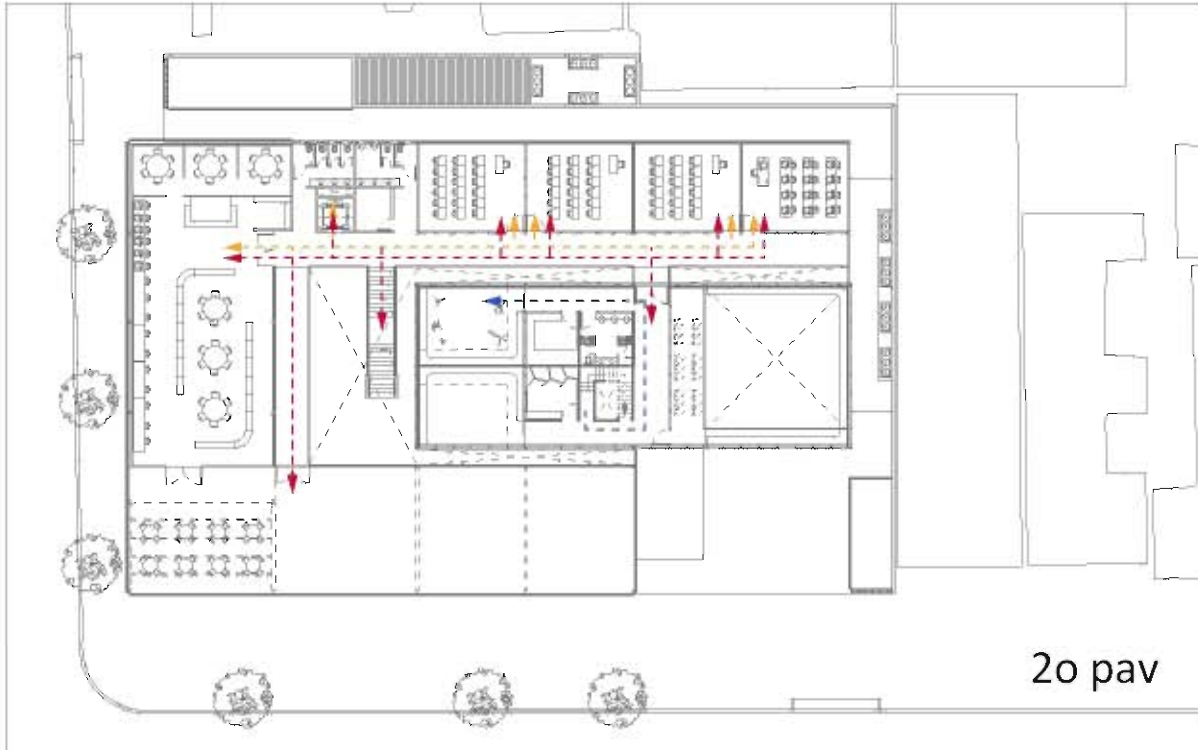
- circulação de fotógrafos
- circulação de alunos
- circulação pública
- circulação serviço
- circulação usuários estúdios



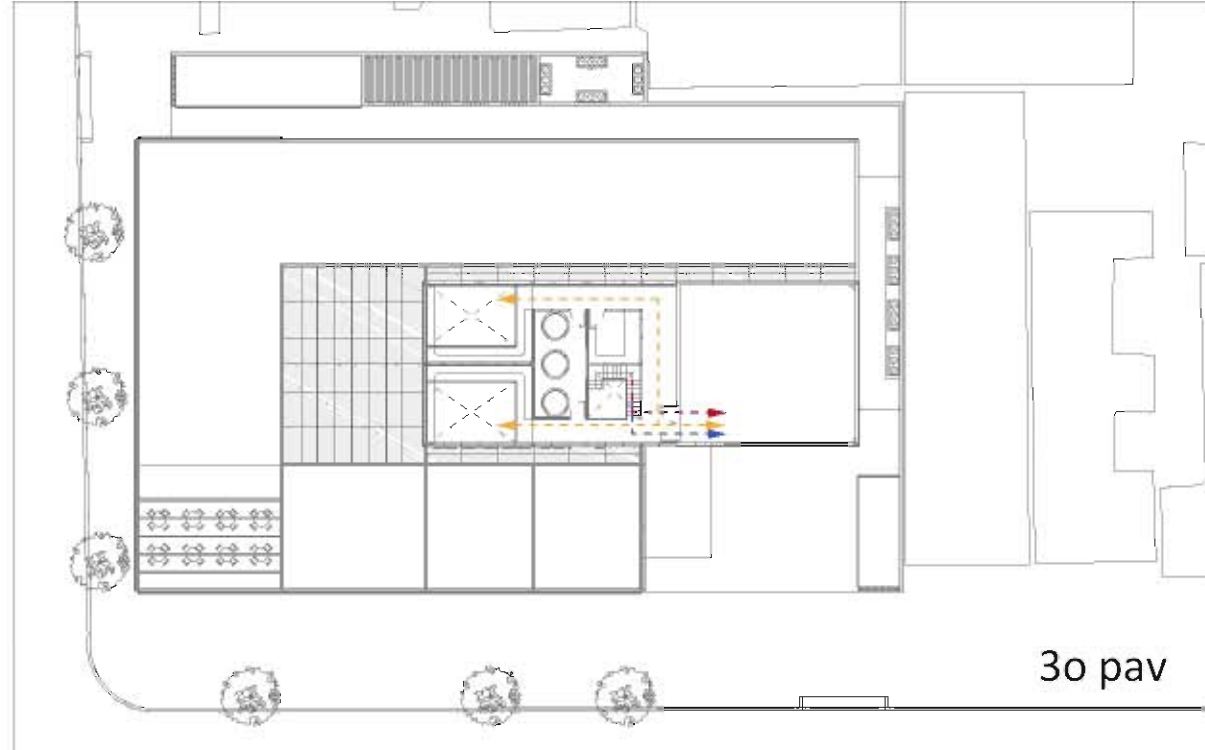
subsolo



térreo



2o pav



3o pav

diagrama ventilação / insolação

- recolhimento água da chuva
- circulação de ar
- cobertura verde

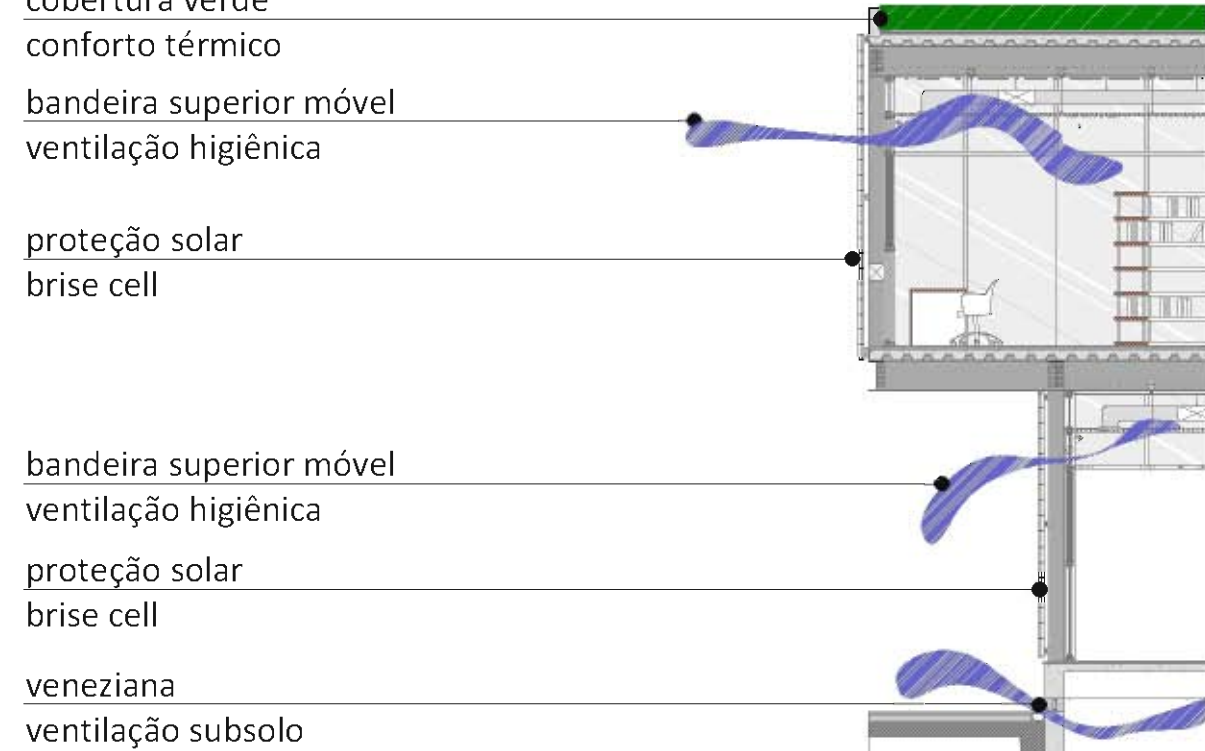
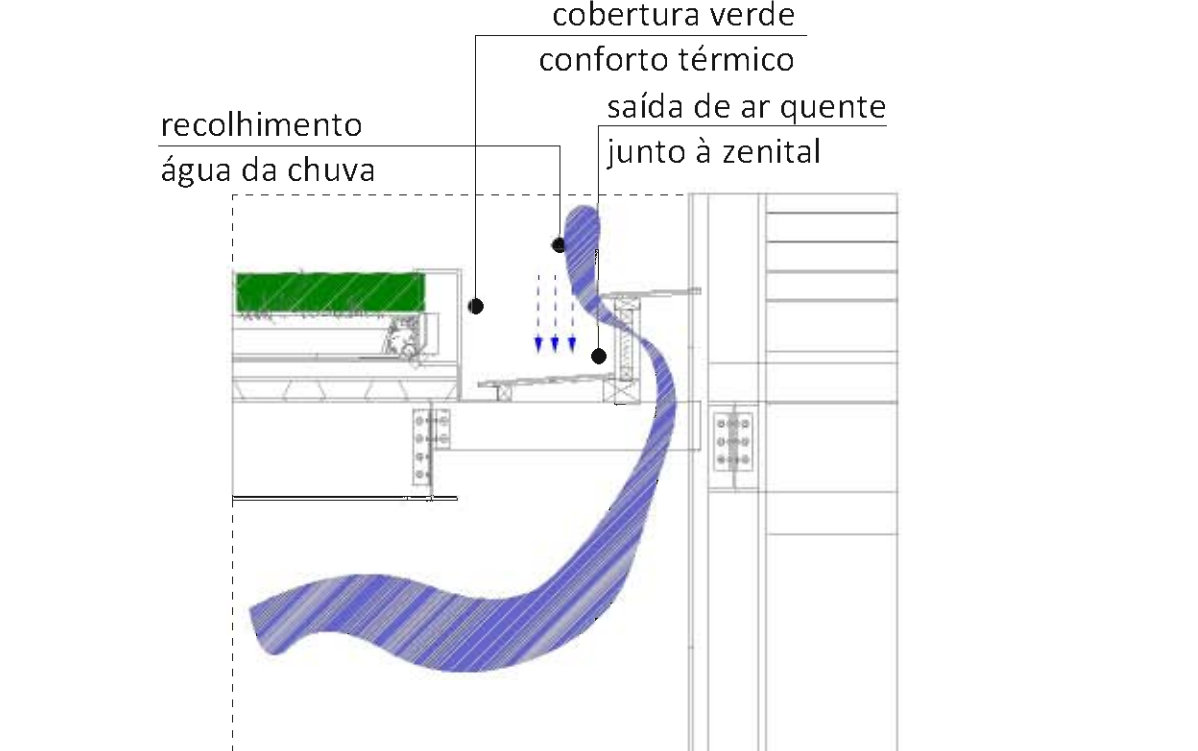
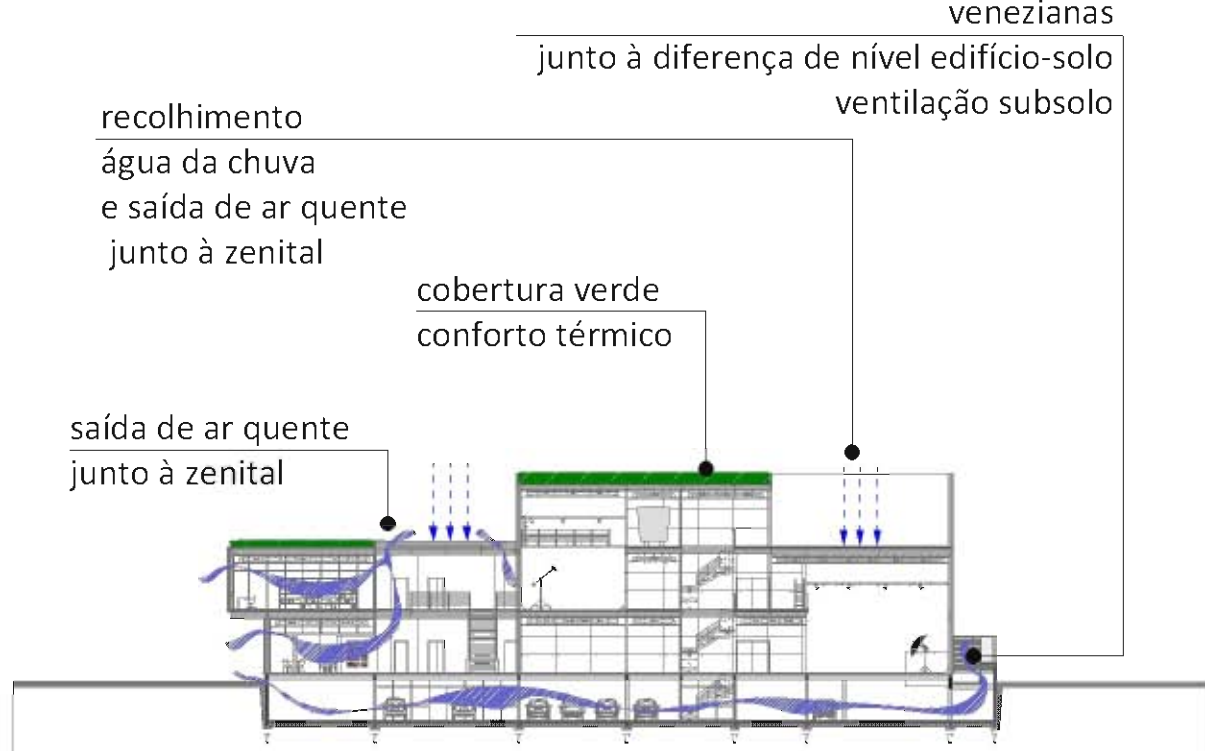
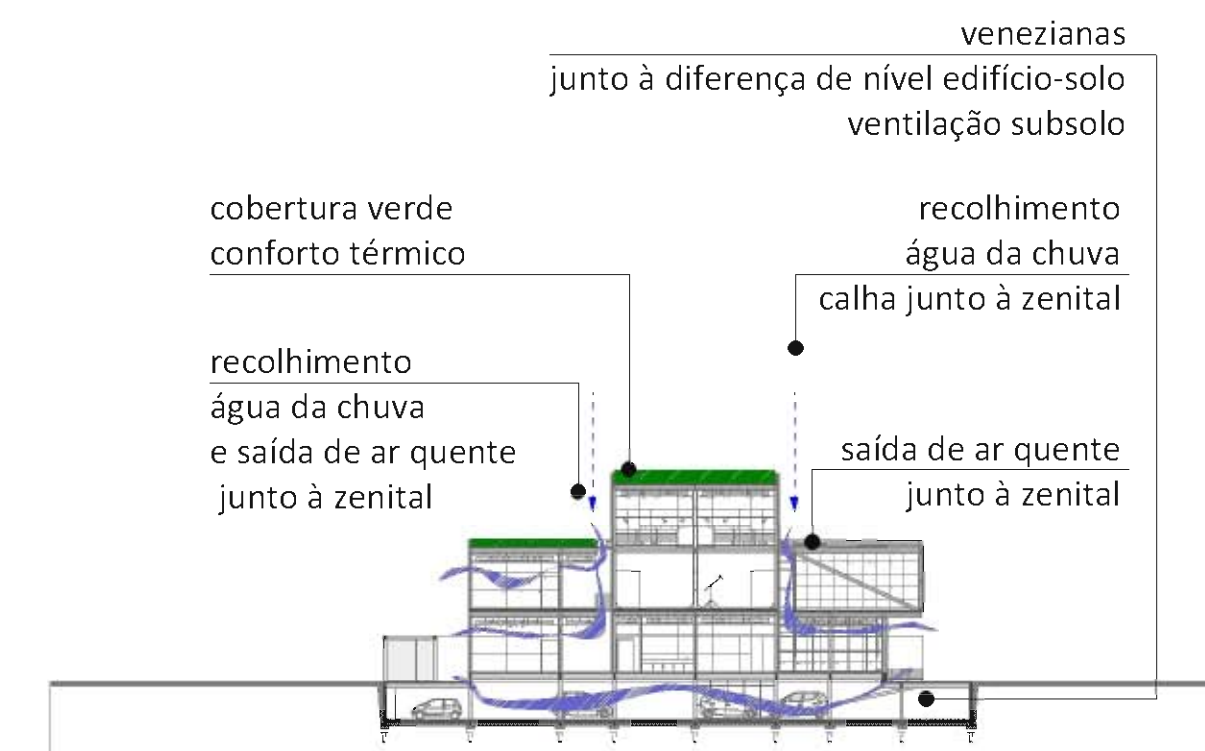
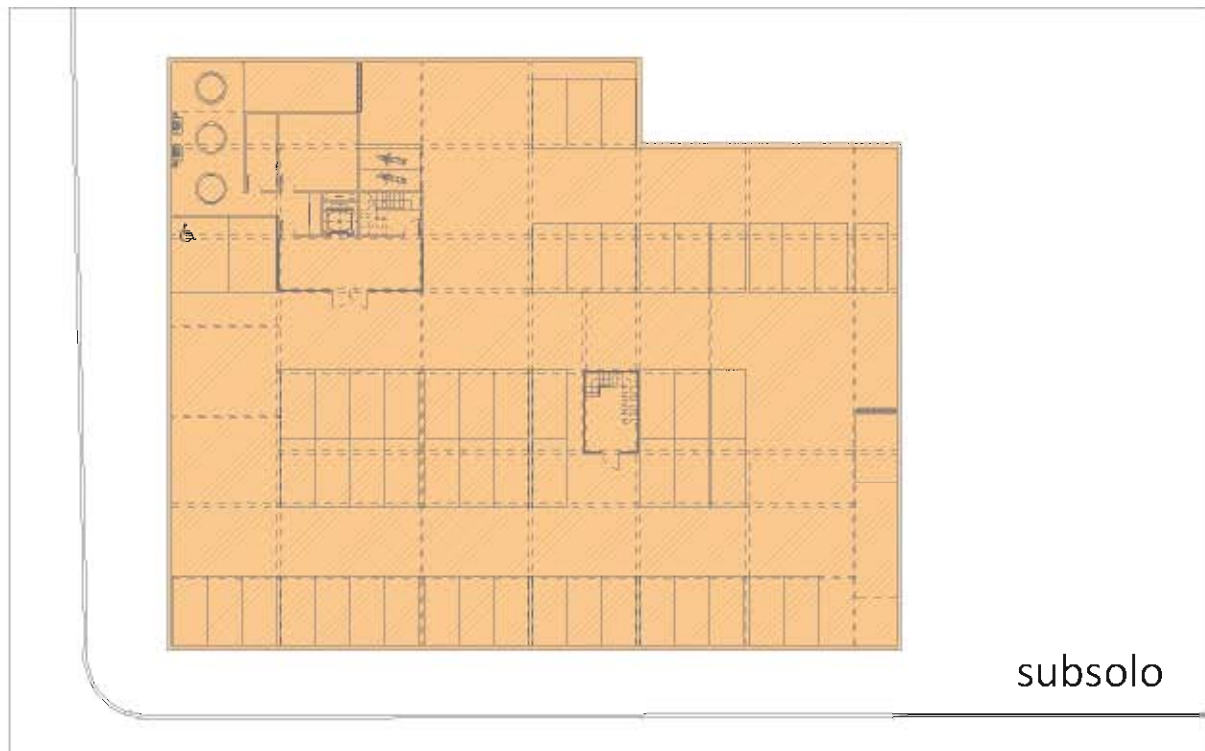


diagrama climatização

- ar condicionado
- SET FREE - linha multi split inverter / URF
- máquinas externas - área 1
- evaporadoras área 1 - no forro inspecionável
- máquinas externas - área 1
- evaporadoras área 1 - no forro inspecionável
- climatização natural permanente
- climatização artificial permanente
- climatização natural em estações amenas / ou climatização artificial se necessário



subsolo



térreo



2o pav



3o pav