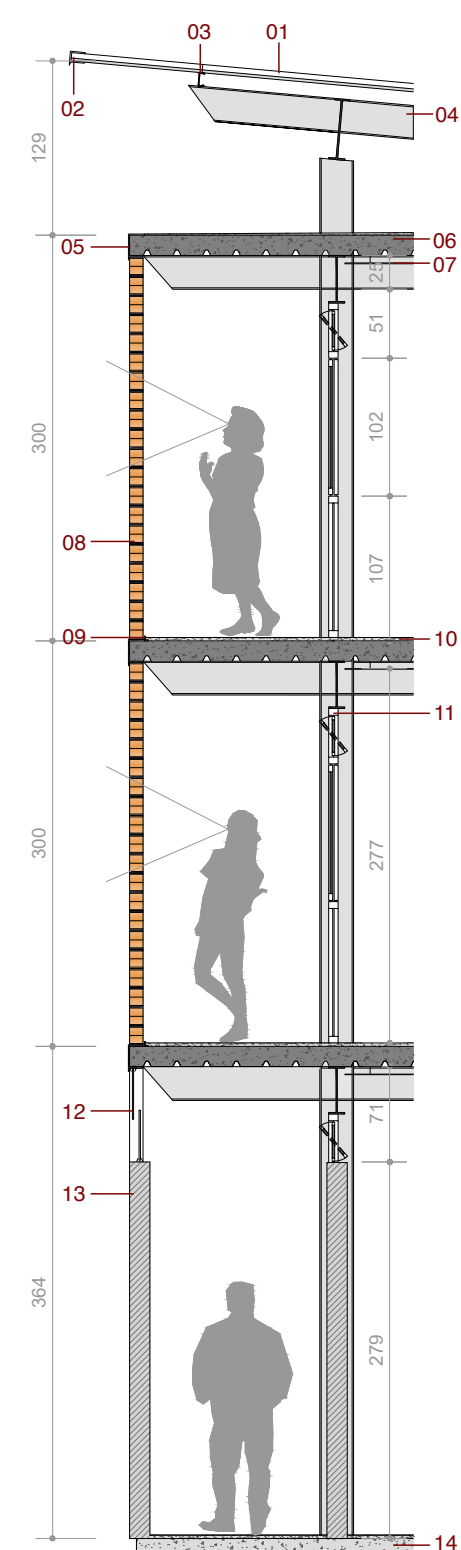
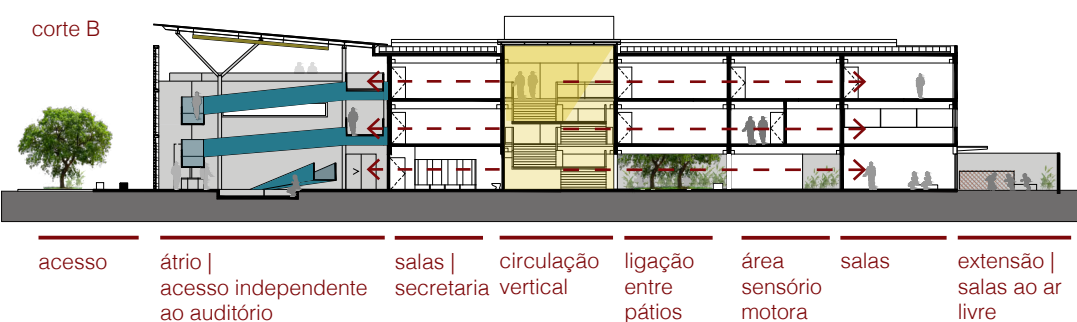


olha lá o Jeffin saindo do refeitório!

ai, ele é liindo!



^ corte parcial do sistema construtivo



01 - telha termoacústica trapezoidal branca de 20 mm de espessura, com revestimento interno e externo em aço e núcleo de poliuretano, com 5% de inclinação.

02 - acabamento para telha termoacústica com pingadeira em chapa metálica 1 mm, fixação arrebitada.

03 - terço em perfil metálico "C" enrijecido galvanizado 100 x 40 mm para fixação da telha através de parafuso sextavado autobrocante.

04 - estrutura metálica em perfil "I" galvanizado com pintura eletrostática.

05 - pingadeira em chapa dobrada de 1 mm

06 - laje mista tipo steel deck, composta de telha trapezoidal de aço e concreto armado.

07 - forro de fibra mineral afixado na laje por tirantes.

08 - parede de cobogó cerâmico 283 x 283 x 100 mm.

09 - faixa de arremate para piso em perfil cantoneira de aço inox.

10 - piso de granitina cinza com regularização.

11 - esquadria em alumínio anodizado preto, composta de porta de abrir, janelas de correr e janelas basculantes, com vidro incolor temperado de 10 mm.

12 - esquadria fixa em alumínio anodizado preto com ventilação permanente através de vidros incolores 10 mm transpassados.

13 - alvenaria de tijolo cerâmico comum, com revestimento cerâmico 100 x 300 mm, cinza claro, acabamento natural.

14 - contrapiso em concreto armado.