



^ corte parcial do sistema construtivo



- 01 telha termoacústica trapeizodal 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 terça em perfil metálico "C" enrijecido galvanizado 100 x 40 mm para fixação da telha através de parafuso sextavado autobrocante.
- 04 estrutura metálica em perfil "l" galvanizado com pintura eletrostáti-
- 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 per-
- manente 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.

Concurso público nacional de projetos







