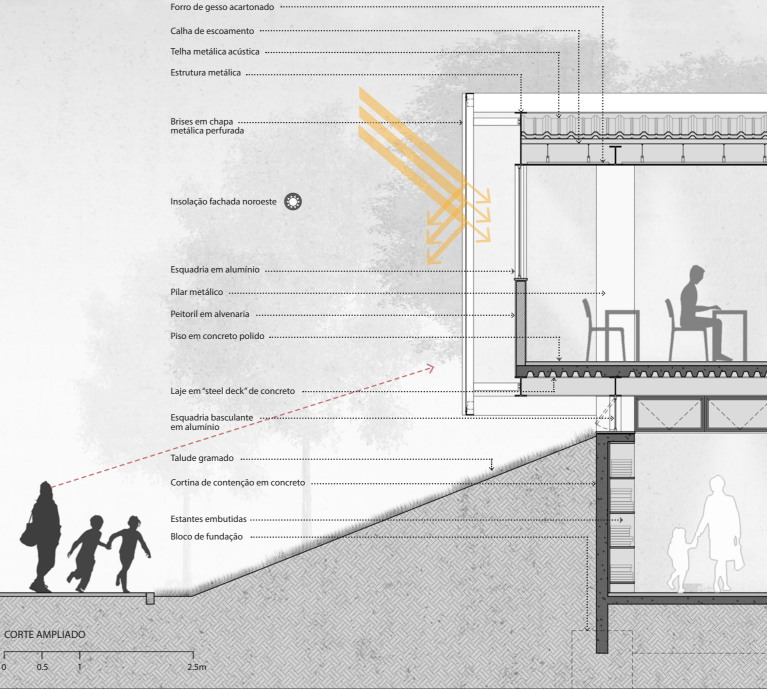


O sistema construtivo sugerido é simples e de amplo domínio público. Permite o envolvimento de um número expressivo de empresas que tenham interesse em participar dos processos licitatórios com vistas à execução da obra. Sua aplicabilidade é recorrente em edifícios de natureza semelhante sempre que se pretende priorizar a agilidade de construção e, sobretudo, evitar desperdícios. A estrutura é composta por pilares e vigas em aço laminado e lajes em steel deck. Os vãos são econômicos e os componentes estruturais seguem os pré-dimensionamentos e bitolas estabelecidas pelos fornecedores,

em conformidade com os padrões industriais.

As vedações são em alvenaria e as esquadrias em alumínio. Brises metálicos envolvem todo o perímetro do edifício, promovem a adequada ambientação qualitativa de conforto nos espaços interno e conferem unidade e identidade ao projeto. A cobertura é composta por telhas termo-acústicas e calhas que permitem a captação das águas pluviais. **Um sistema construtivo simples, rápido, sem desperdícios à luz das demandas estabelecidas nas bases do concurso.**



Concurso público nacional de projetos

CENTRO DE ENSINO FUNDAMENTAL







