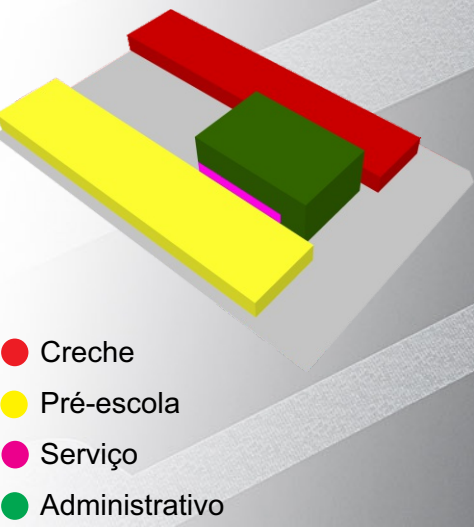
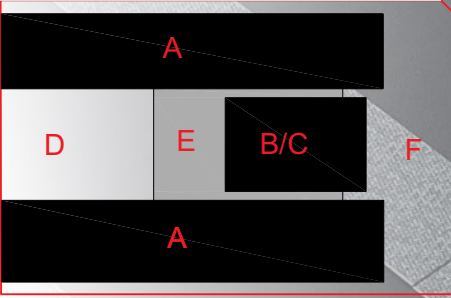


SETORIZAÇÃO

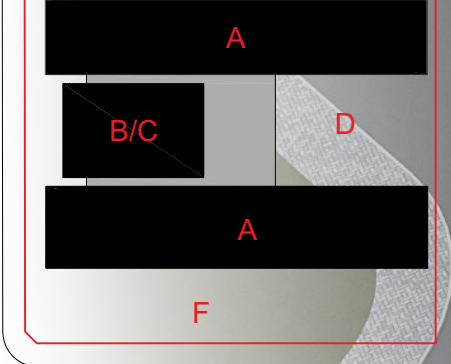


ESTUDO IMPLANTAÇÃO

Implantação terreno A



Implantação terreno B



- A. Bloco pedagógico
- B. Administrativo
- C. Serviço
- D. Área livre
- E. Área coberta
- F. Estacionamento

CENTRO DE ENSINO INFANTIL PARQUE DO RIACHO

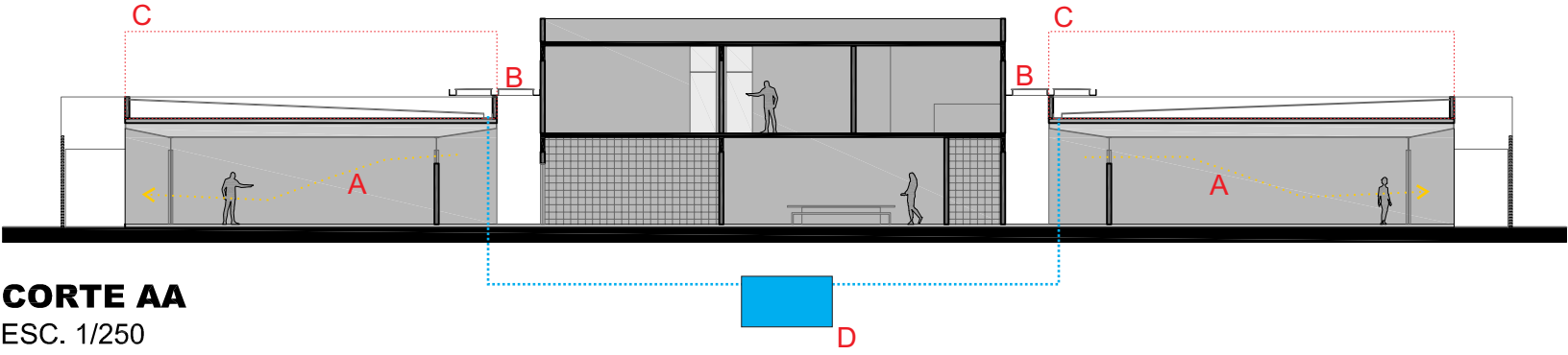
CORREDORES LATERAIS
Fluxos contínuos e intuitivos, propondo a rápida leitura da posição das salas e repartições de apoio.

PÁTIO CENTRAL
Convergiu-se as atividades coletivas e recreativas ao miolo do lote, voltando-se os corredores ao centro da escola através da disposição longitudinal dos blocos pedagógicos.

RACIONALIZAÇÃO DA ESTRUTURA
Racionalização do sistema construtivo, com a possibilidade da ampliação vertical dos blocos pedagógicos, sem que ocasione perda das áreas livres.

BLOCO CENTRAL
Concentração dos setores de apoio e administrativos da escola. A posição central favorece os acessos à secretaria e controle do fluxo de alunos às dependências da escola.

COBOGÓS
A utilização de cobogó visou o descarte do uso de muros opacos e da conformação de ambientes fechados. Aproveitou-se também para o controle da luminosidade e da permeabilidade visual dos alunos e professores.



CORTE AA
ESC. 1/250

- A. Todas as salas de atividades contam com sistema de ventilação cruzada, garantindo ar fresco permanente no ambiente.
- B. Viga-calha em chapa metálica para recolhimento de águas pluviais e estruturação da cobertura.
- C. O sistema construtivo é composto de estrutura metálica para as vigas e pilares e de laje alveolar, permitindo futura ampliação vertical dos blocos pedagógicos.
- D. Cisterna de armazenamento de água pluvial para utilização na rega dos jardins e descarga nos vasos sanitários.

