A concepção arquitetônica do projeto parte de um pátio interno com todos as áreas funcionais organizadas em seu entorno através de um anel de circulação constituído por galeria aberta para esta área central. O Pátio Descoberto (aprox. 950m²), concebido dessa maneira, está destinado ao lazer e recreação, além de festas e solenidades e, portanto, caracteriza-se por ser o grande espaço de socialização da

O edifício foi concebido em dois pavimentos com os espaços funcionais agrupados por setores constituindo quatro blocos arranjados entorno do Pátio Central: 1) Aulas (salas de aulas em ambos os pavimentos e laboratório no superior); 2) Aulas e Administração (aulas e laboratório no pavimento superior e setores administrativos no inferior); 3) Áreas Pedagógicas Especiais (Auditório, Sala Cênica, Sala de Artes, Sala Multimídia, Biblioteca, Sala Sensório-motora, Sala Multiuso e Sala de Música); 4) Esportes e Vivência (Refeitório, Pátio Coberto e Grêmio).

Os blocos 1, 2 e 3, destinados às salas de aulas, administração e áreas pedagógicas especiais, têm como característica o volume retangular alongado em dois pavimentos de pé-direito = 3,00 m, e cobertura metálica de uma única água com 10% de inclinação sobreposta à laje de forro, criando entreforro ventilado para adequação térmica das salas do pavimento superior.

O bloco 4, esportes e vivência, tem característica volumétrica desta-

cada no conjunto e diferenciada dos demais; a planta de formato retangular tendendo para o quadrado; a altura total de 12 metros (limite de gabarito no local) foi definida pelo pé-direito = 3,50 m no térreo (rebaixado 0,50 m com relação ao pátio interno) e 7,00 m na quadra de esportes além da estrutura metálica da cobertura, resolvida com 2 águas com declividade de 3%, embutida nos planos de fechamento

A circulação vertical foi resolvida em 4 pontos distribuídos de forma equilibrada pelas galerias de distribuição horizontal, sendo um deles junto ao bloco de esportes, através de rampas com declividade que atende a NBR9050.

A proposta para o sistema construtivo dos pavimentos e lajes de forro é o concreto pré-moldado constituído por pilares e vigas e lajes alveolares protendidas aparentes. Para as coberturas e fechamentos laterais foi adotado sistema metálico (estrutura em perfis laminados, cobertura com telhas termoacústicas e fechamentos em chapa trapezoidal perfurada.

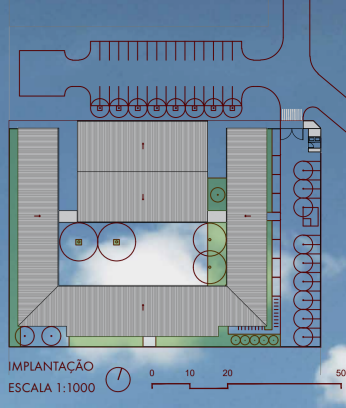
As alvenarias externas e das galerias de circulação serão construídas pelo sistema tradicional de blocos de concreto e as internas pelo sistema drywall com gesso acartonado, com maior flexibilidade para futuras alterações de layout.

Nos blocos 1, 2 e 3 a proteção quanto à insolação, chuvas e ventos

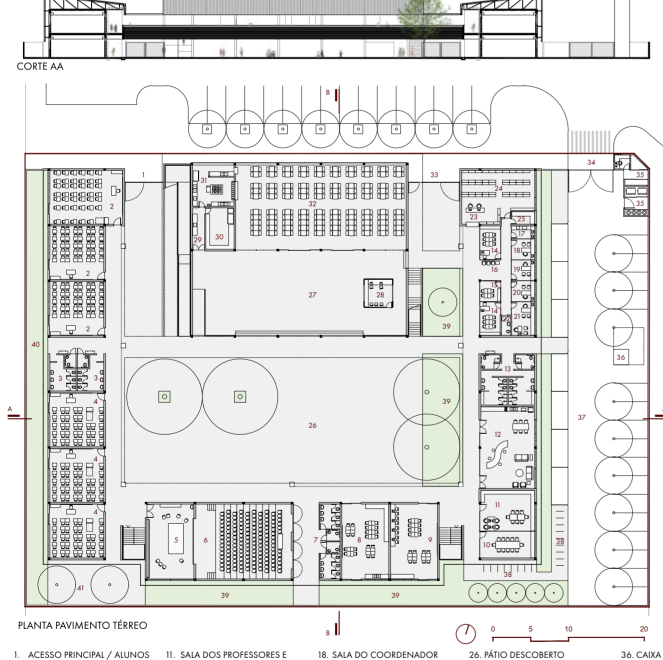
excessivos foi resolvida nas fachadas externas através da adoção de superfícies ventiladas e destacadas do volume da construção de forma a criar espaços de sombreamento, translúcidos e ventilados, confeccionadas em chapas metálicas trapezoidais perfuradas. As coberturas são destacadas da laje de forro, criando desvão ventilado, confeccionadas com telhas termoacústicas.

As galerias de circulação, abertas e ventiladas funcionam como anteparo para as paredes das fachadas internas. Estas galerias, por sua vez, estão protegidas com brises horizontais pendurados no teto, que reduzem a altura do pé-direito.

As águas pluviais das coberturas serão aproveitadas a partir de sistema de captação (localizado no piso do pátio interno e espelhado no anel de circulação) que as direcionam até caixa de reserva e tratamento inferior para posterior bombeamento até reservatórios elevados de água potável, incêndio e reuso, localizados numa torre com 12,0 m de altura junto ao estacionamento da escola.







- ACESSO PRINCIPAL / ALUNOS SALA DE AULA 4º A 5º ANO
- SANITÁRIOS ALUNOS SALA DE AULA 1º A 3º ANO
- SALA CÊNICA PROSCÊNIO/AUDITÓRIO
- SANITÁRIOS AUDITÓRIO SALA DE ARTES
- SALA MULTIMÍDIA 10. SALA DE COORDENAÇÃO
- SALA DOS PROFESSORES E DEPÓSITO PEDAGÓGICO 12. SALA DE CONVIVÊNCIA E COPA **ADMINISTRATIVO**
- 13. VESTIÁRIOS PROFISSIONAIS 14. SALA DE ATENDIMENTO
- PEDAGÓGICO 15. SEAA
- 16. HALL DE ESPERA 17. REPROGRAFIA
- 19. SALA DO SUPERVISOR
 - 20. SOE 21. SALA DA DIREÇÃO E DA VICE-DIREÇÃO
 - 22. SANITÁRIO ADM 23. SECRETARIA E DEPÓSITO
 - 24. ARQUIVO 25. SALA TÉCNICA

 - **ADMINISTRATIVO**
- 27. PÁTIO COBERTO 28. GRÊMIO 29. PRÉ-LAVAGEM 30. DEPÓSITO DE GÊNEROS

35. ABRIGOS

- 31. COZINHA 32. REFEITÓRIO
- 33. ACESSO ADMINISTRATIVO 34. ACESSO VEÍCULOS
- 36. CAIXA D'ÁGUA E BOMBAS
- 37. ESTACIONAMENTO 38. BICICLETÁRIO
- 39. JARDIM
- 41. PARQUE INFANTIL
- 40. HORTA E JARDIM

- SALA DE ATENDIMENTO PEDAGÓGICO 4. SANITÁRIOS ALUNOS E ADULTOS
 - SALA DE AULA 6º A 9º ANO 6. BIBLIOTECA

1. LABORATÓRIO DE CIÊNCIAS

SALA DE AULA 4ºA 5º ANO

8888

888888

888888

PLANTA PAVIMENTO SUPERIOR

വവവവവവ

00000 88888

0

0

7. SALA SENSÓRIO-MOTORA8. SALA MULTIUSO

S S

- SALA DE MÚSICA
- 10. LABORATÓRIO DE INFORMÁTICA 11. QUADRA ESPORTIVA

12. VESTIÁRIOS QUADRA

8

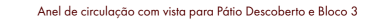
15. DEPÓSITO GERAL



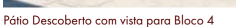
13. DEPÓSITO LABORATÓRIOS

888888













Vista Geral da Implantação

