

### **PARTIDO**

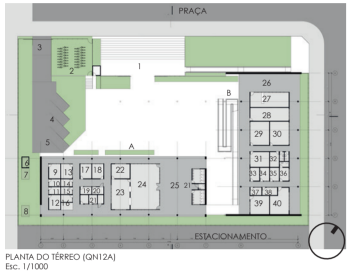
O projeto consiste em duas edificações principais, que abrigam todo o programa necessário para o Centro de Ensino Infatil. Para facilitar a compreensão, denominamos o edifício dos fundos do lote como Bloco A e, o edifício da lateral, Bloco B. Os blocos são unidos por uma passarela coberta.

Sobre estes dois edifícios, foi projetada uma cobertura metálica que é parcialmente aberta em grande parte de sua área, proporcionando unidade ao projeto e também páteos em diversos níveis, que podem ser utilizados pelas crianças.

# **IMPLANTAÇÃO**

Todo o projeto foi elaborado de forma a ser facilmente implantando nas situações propostas, apenas com pequenas em acessos e entradas.

Em ambas soluções, voltamos a entrada do CEI para a praça. Ao lado esquerdo, é possível ver a implantação para o terreno da quadra QN12-A, sobre o qual esta proposta discorre, ao lado direito está a implantação para o terreno da



#### LEGENDA 21. Banheiros Bloco A Entrada principal 24. Refeitório 2. Estacionamento Bicicleto

- Acesso Veículos
   Vagas Veículos CEI 5. Carga/Descarga6. Sala de Bombas7. Depósito de Gás
- 8. Área Serv Descoberta 9. Depósito Geral
- 17. Vestiário Educ Fem 18. Vestiário Educ Masc 19. Sala Técnica 20. Vestiário Educ PNE Pedagógico
- 28. Arquivo 29. Sala Convivência 30. Refeitório Adm/Educ 11. Depósito Mat Limpeza
  12. Depósito de Lixo
  22. Sala Supervisor 12. Depósito de Lixo
  13. Depósito Pedagógico
  14. Depósito Administrativo
  15. Paragrad
  31. SOE
  33. SOE
  34. Coordenação
  35. Vice Direção
- 16. Pré-Lavagem/Área de Serviço Coberta

  36. Direção
  37. Reprografia 38. SEAA
  39. Sala Professores
  40. Atendimento

25. Acesso Refeitório

26. Acesso Secretaria 27. Espera/Secretaria

# 22. Depósito de Gêneros

Os setores Administrativo e de Serviços estão localizados no térreo do conjunto, de forma a facilitar o acesso a todo.

Todos os depósitos ficam próximos à Carga e Descarga, auxiliando no carregamento de suprimentos. O refeitório do das criancas

também foi pensado no andar térreo, separando assim este espaço das demais áreas da CEI.

Perspectiva eletrônica a partir da entrada da CEI - o páteo gerado pela cobertura metálica integra os es-

# LEGENDA 1º e 2º Andares

Bloco A 1. Sala Repouso 04 e 05 Anos **2.** Sala Atividades 04 e 05 Anos

3. Banheiros4. Banheiro PNE Acesso/Corredor
 Ligação entre Ed-

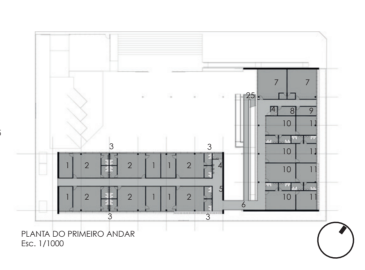
20. Horta e Jardim 21. Parque Infantil

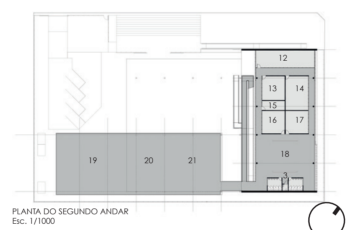
19. Solário

#### 7. Berçario/Fraldário 8. Lactário 9. Sala Amamentação 10. Sala Atividades 02 e 03 Anos 11. Sala Repouso 02 e

03 Anos 12. Laboratório Informática 13. Sala de Leitura 14. Sala Sensorio Moto-

curso Aprendizagem 16. Brinquedoteca17. Sala Multiuso 18. Páteo Coberto





# Bloco Bloco IMPLANTAÇÃO Esc. 1/1000

## **VOLUMETRIA**

Os blocos possuem alturas diferentes, criando uma interessante volumetria ao conjunto, que é coroado com a cobertura metálica.

Os diferentes níveis proporcionam usos diferentes, assim como a criação de diversos páteos, nos quais é possível separar as crianças mais novas das mais velhas.

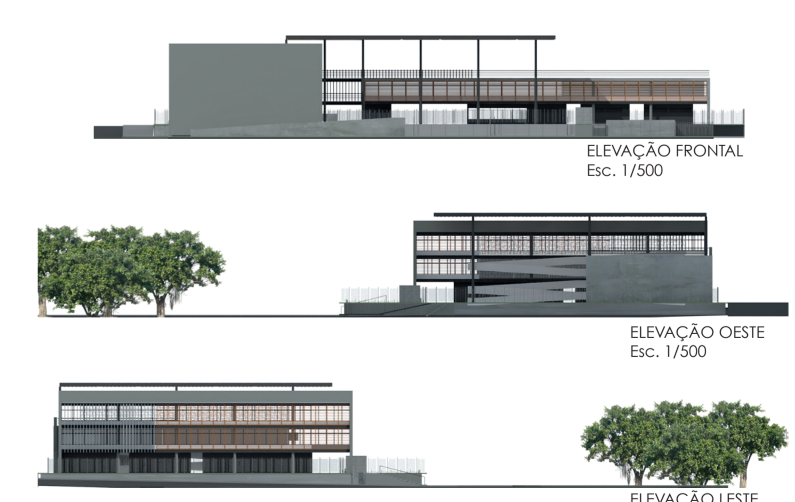
# COBERTURA

A cobertura une todo o projeto, protegendo a rampa de acesso aos blocos e criando páteos para uso das crianças.

Sobre a rampa (bem próximo ao Bloco B), a cobertura é fixa e fechada, protegendo a área de chuvas. No restante, as placas de madeira são móveis, prosiibilitando seu fechamento quando for interessante.







ELEVAÇÃO LESTE Esc. 1/500

ELEVAÇÃO POSTERIOR Esc. 1/500





