

**Para além do Esporte**



Espaço de Esporte e Lazer

**FILIPE MACHADO DE OLIVEIRA**

Orientador: Daniel de Andrade

# Esporte

É forma de atividade física

**Trabalha** com valor sociocultural

**Proporciona** o bem-estar social e melhora da qualidade de vida



# Importância do Esporte

**Vivência** e desenvolvimento de valores

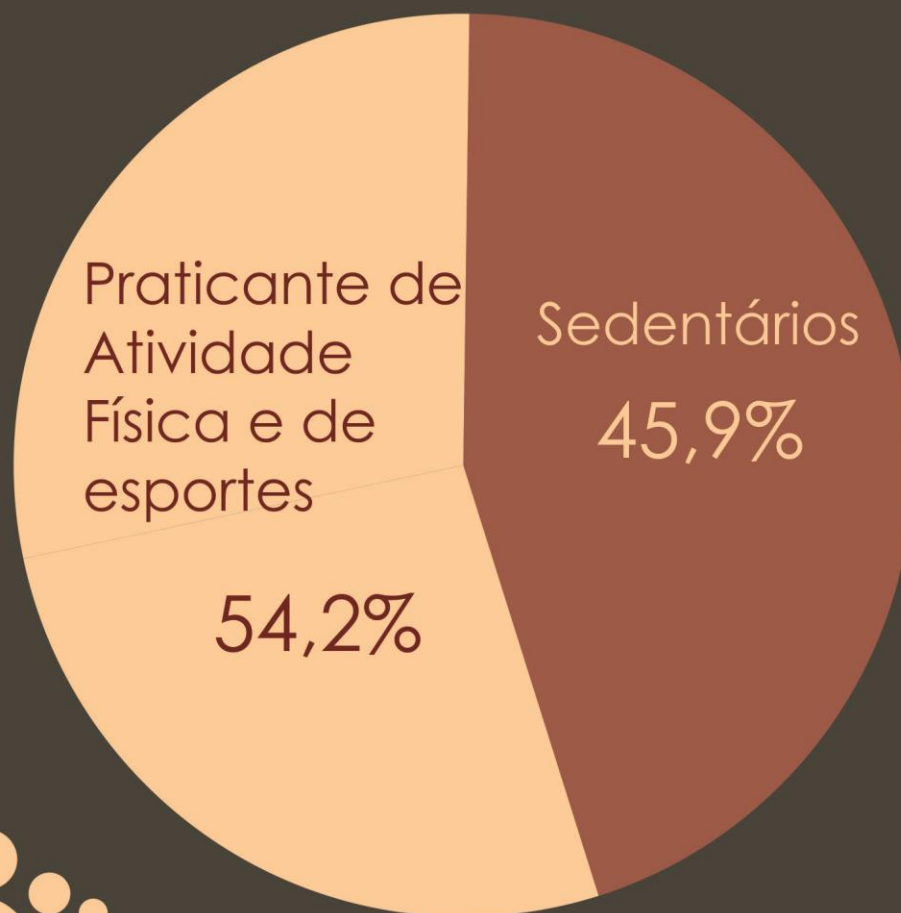
**Gera** inclusão social

**Melhora** da saúde

**Relação** interpessoais e **convívio** social



# Esporte no Brasil



8902 entrevistados  
14 a 75 anos

# Esporte no Brasil

## Praticante de atividades físicas

15 a 17 anos

44%



25 a 39 anos

18,8%



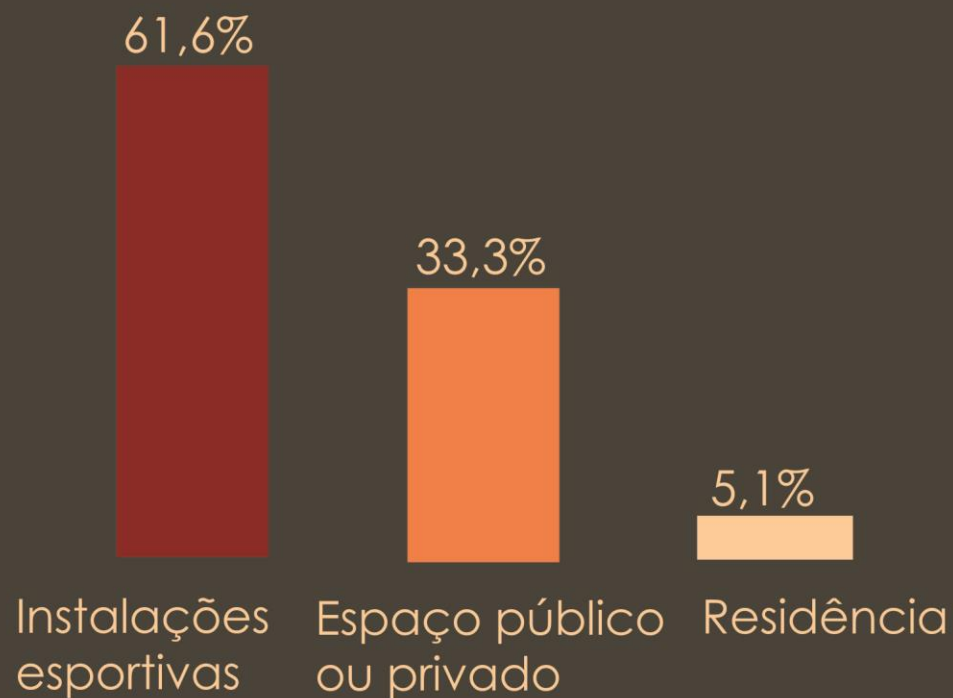
39 a 60 anos

13,4%



# Esporte no Brasil

Local que realiza a prática de atividades físicas



# Esporte no Brasil

## Investimento público no esporte



# Lugar





# Esporte em Anápolis



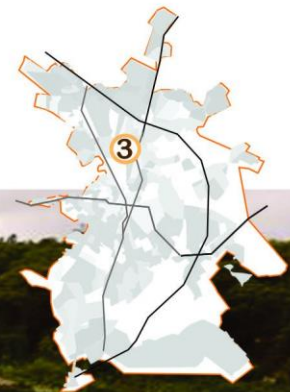
**Ginásio Newton de Faria**

# Esporte em Anápolis



**Estádio Jonas do Duarte**

# Esporte em Anápolis



Praça Poliesportiva Gracinda Maria da Silva

# Programas sociais

Esporte em Ação

Bolsa Atleta

Projeto Zatopek



# Competições

Jogos da Primavera

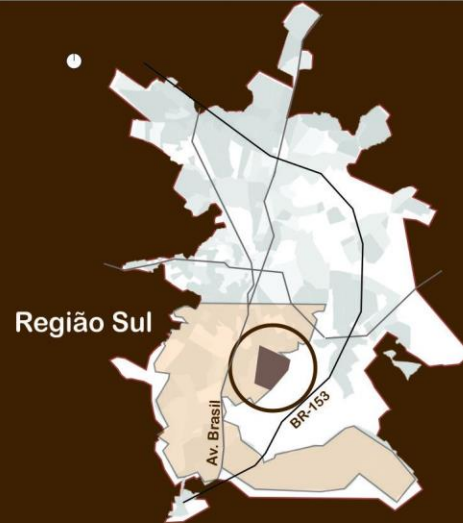
Jogos Abertos

Futebol de Várzea



# Lugar

Região Sudeste, Bairro Setor Sul 3º Etapa



## Bairro Setor Sul 3º Etapa

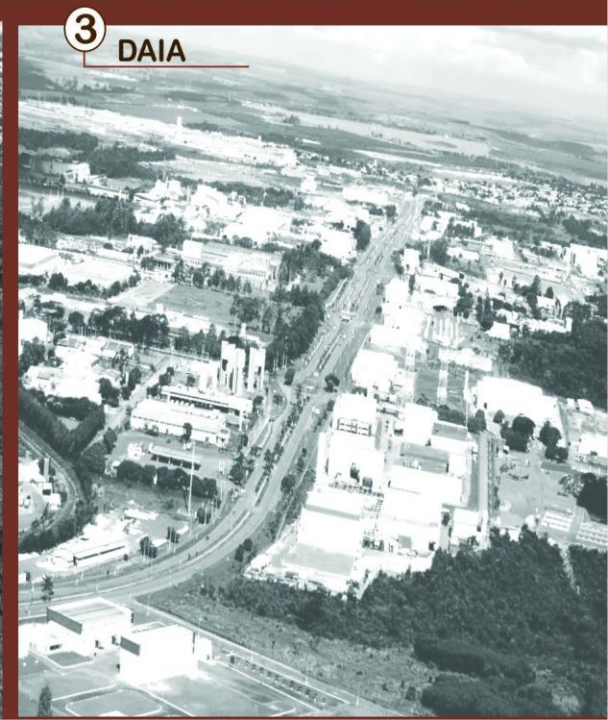
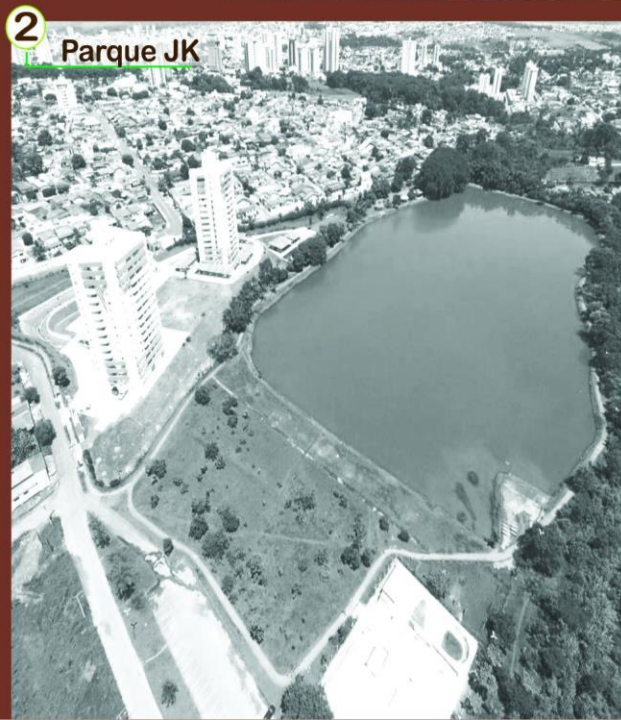
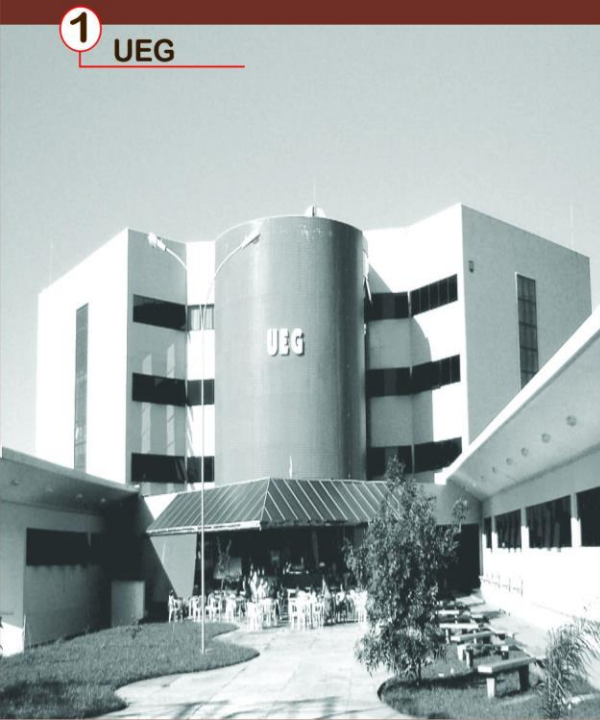
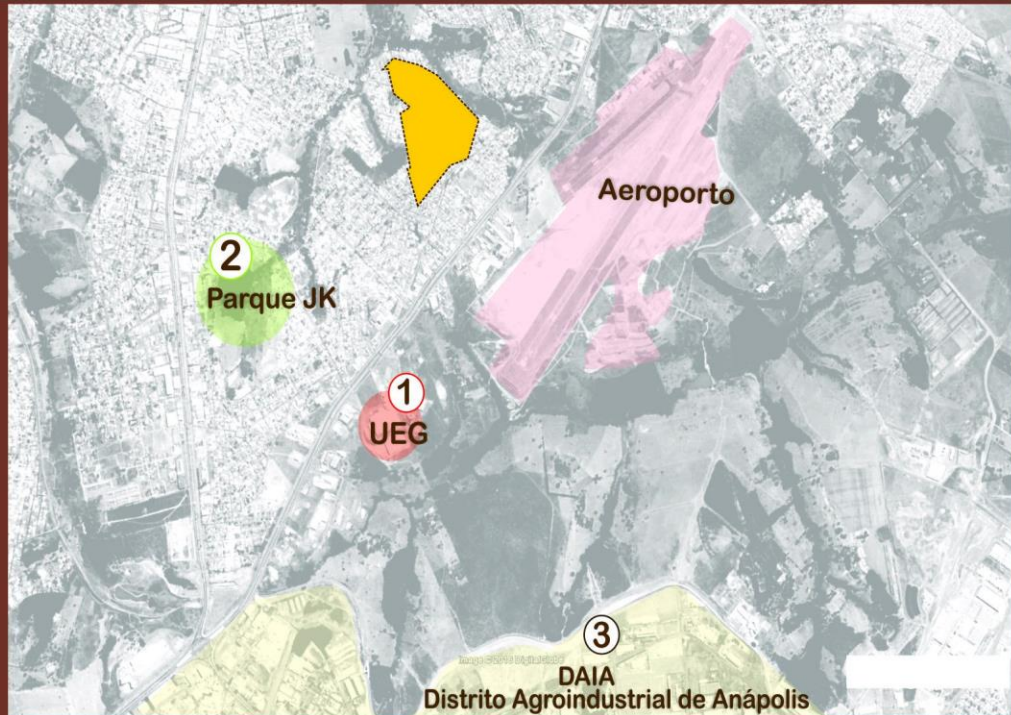


Região Sudeste



# Lugar

O Bairro fica próximo do:  
**Aeroporto** de Anápolis,  
**Parque Juscelino Kubitschek (JK)**,  
**Campus da UEG**, Fibra  
Distrito Agroindustrial de Anápolis  
(**DAIA**)



# Lugar

Soma das áreas utilizadas 18990 + 7523 m<sup>2</sup>

**Área do Terreno (m<sup>2</sup>): 26390 m<sup>2</sup>**



Área de intervenção

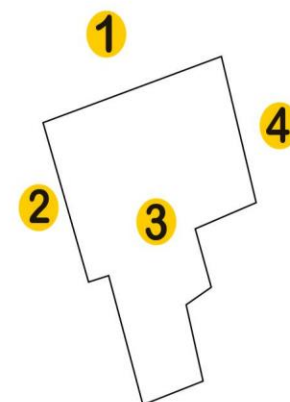




Visão Panorâmica do terreno



Vistas do terreno



## Fotos do terreno



# Fotos do terreno



## Fotos do terreno



# Relação de entorno



Residencia



Zonas de Interesse Social

# Relação de entorno

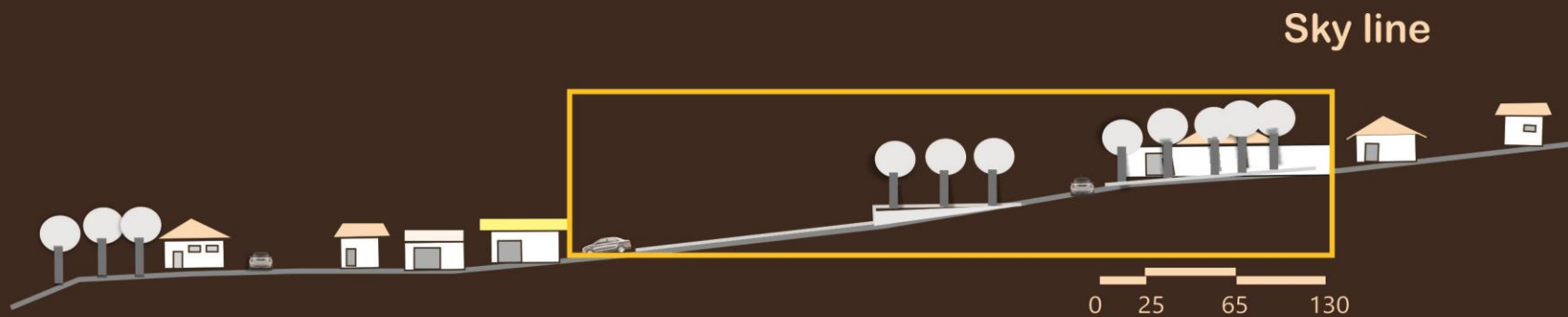
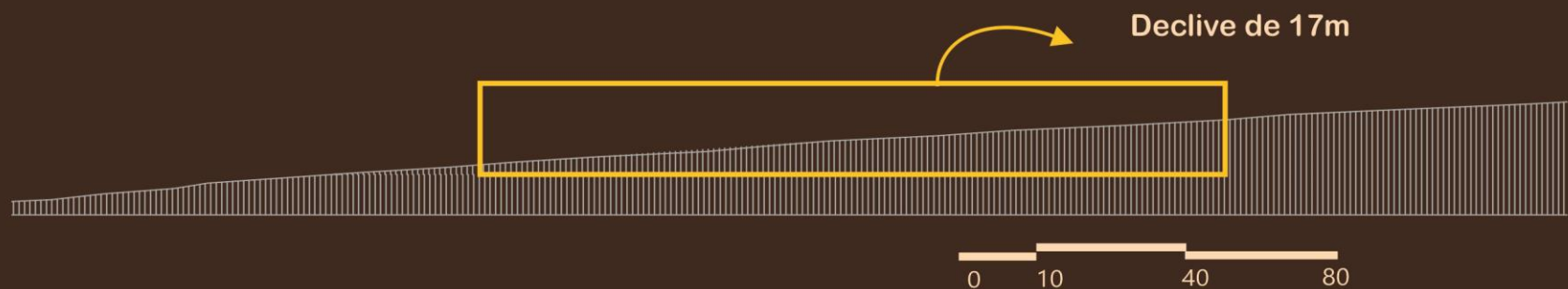


Rua Silvia Vitória



Vegetação nativa

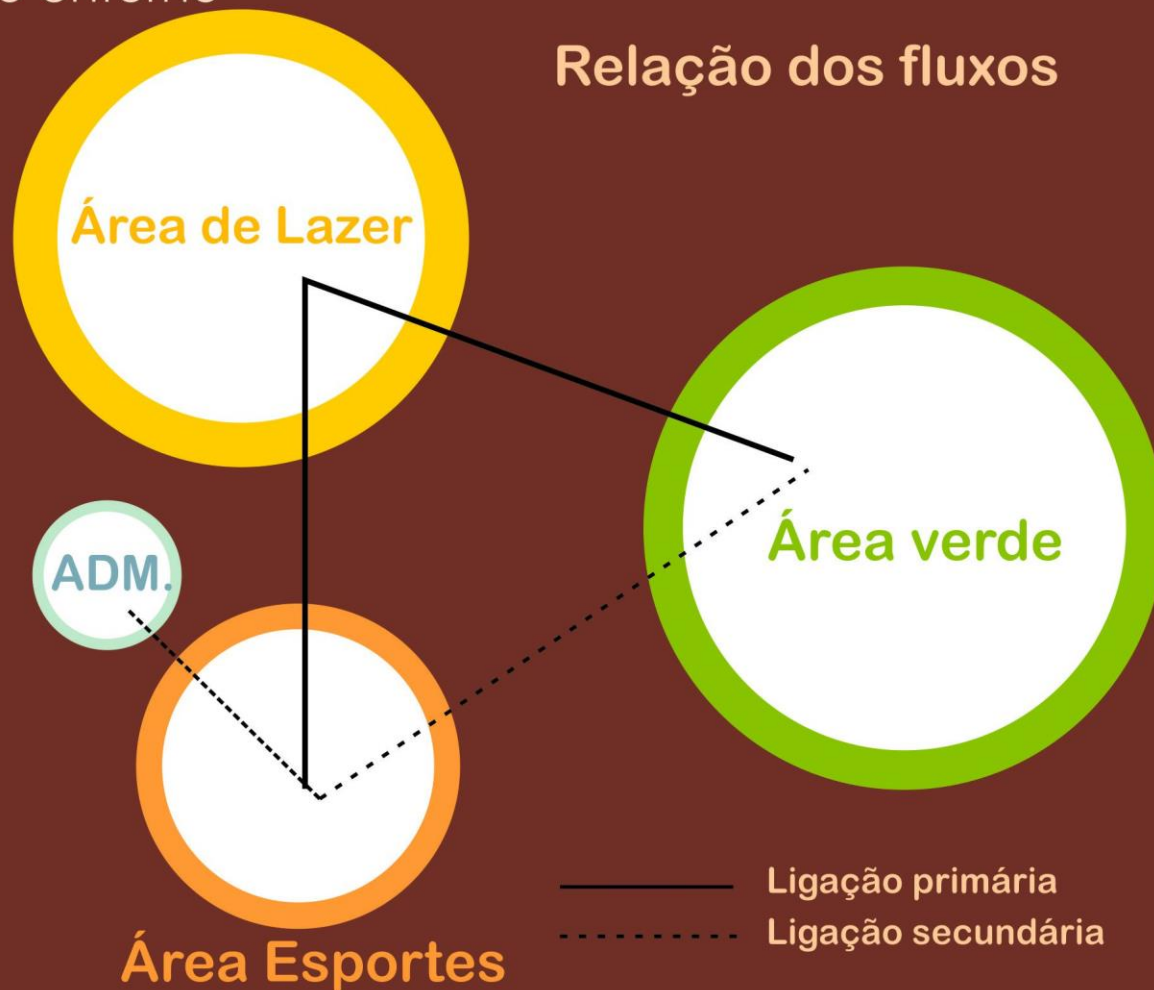
# Relação de entorno



Topografia acentuada

# Programa

Dividir em setores (funções)  
Busca estabelecer ligação  
Dialogar com o entorno





# Programa



22%

Área Total: 6091 m<sup>2</sup>



42%

Área Total: 11793 m<sup>2</sup>  
Área Construída: 3313 m<sup>2</sup> (30%)



33%

Área Total: 9490 m<sup>2</sup>

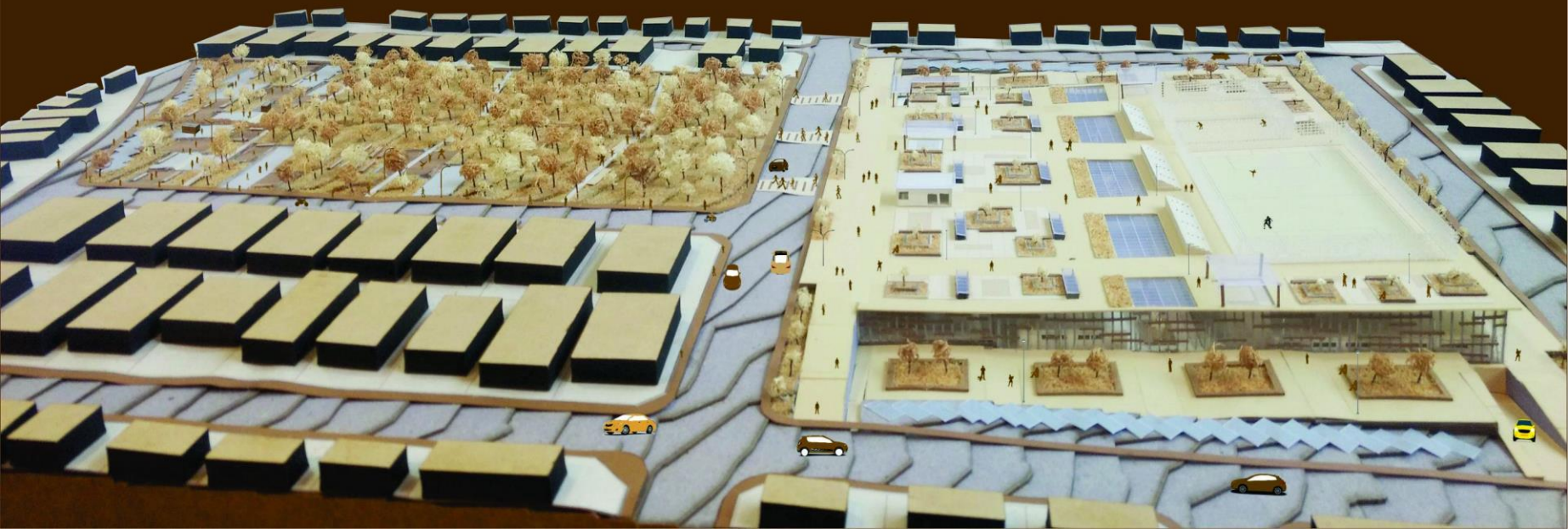


3%

Área Total: 609 m<sup>2</sup>

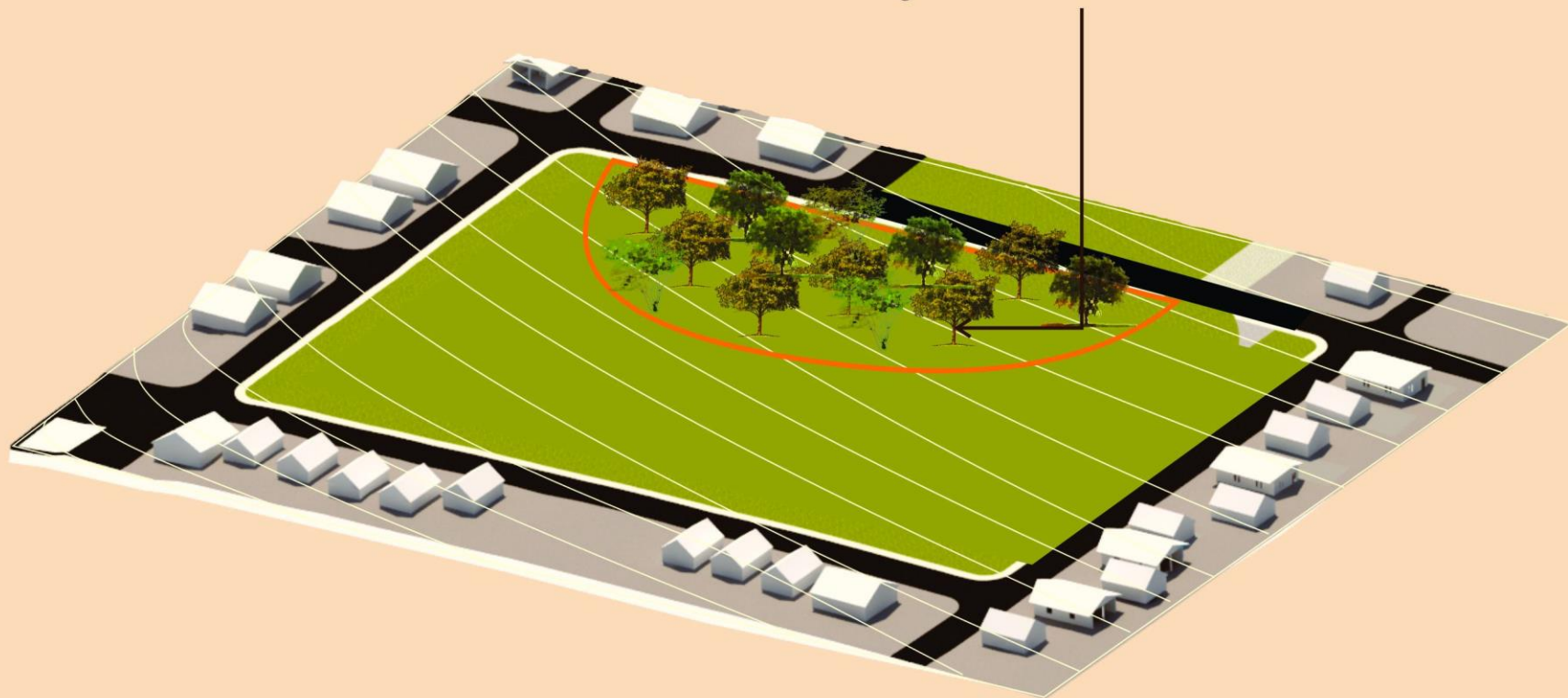
Gráfico da área total do programa:  
Área Total: 28010 m<sup>2</sup>

# Projeto



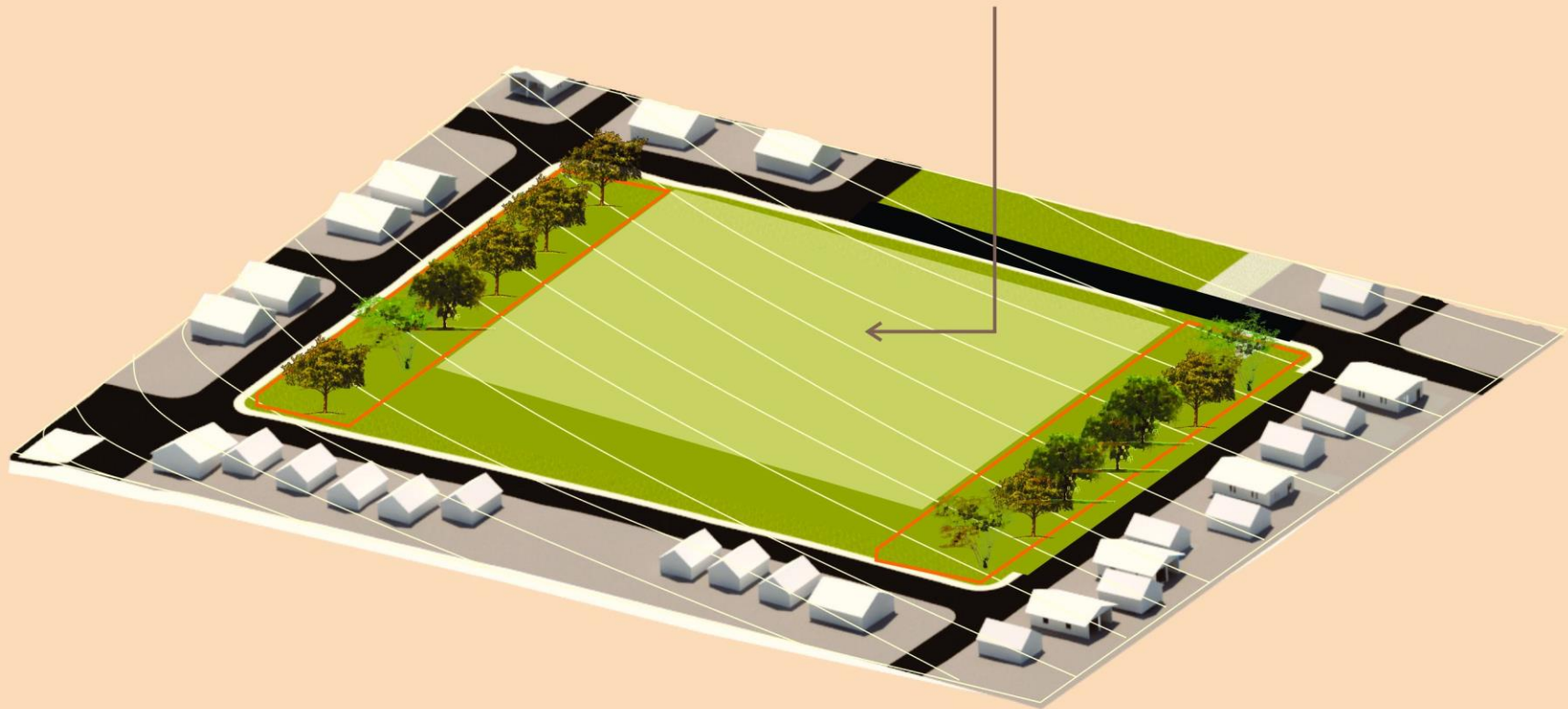
# Projeto

Realocação das árvores



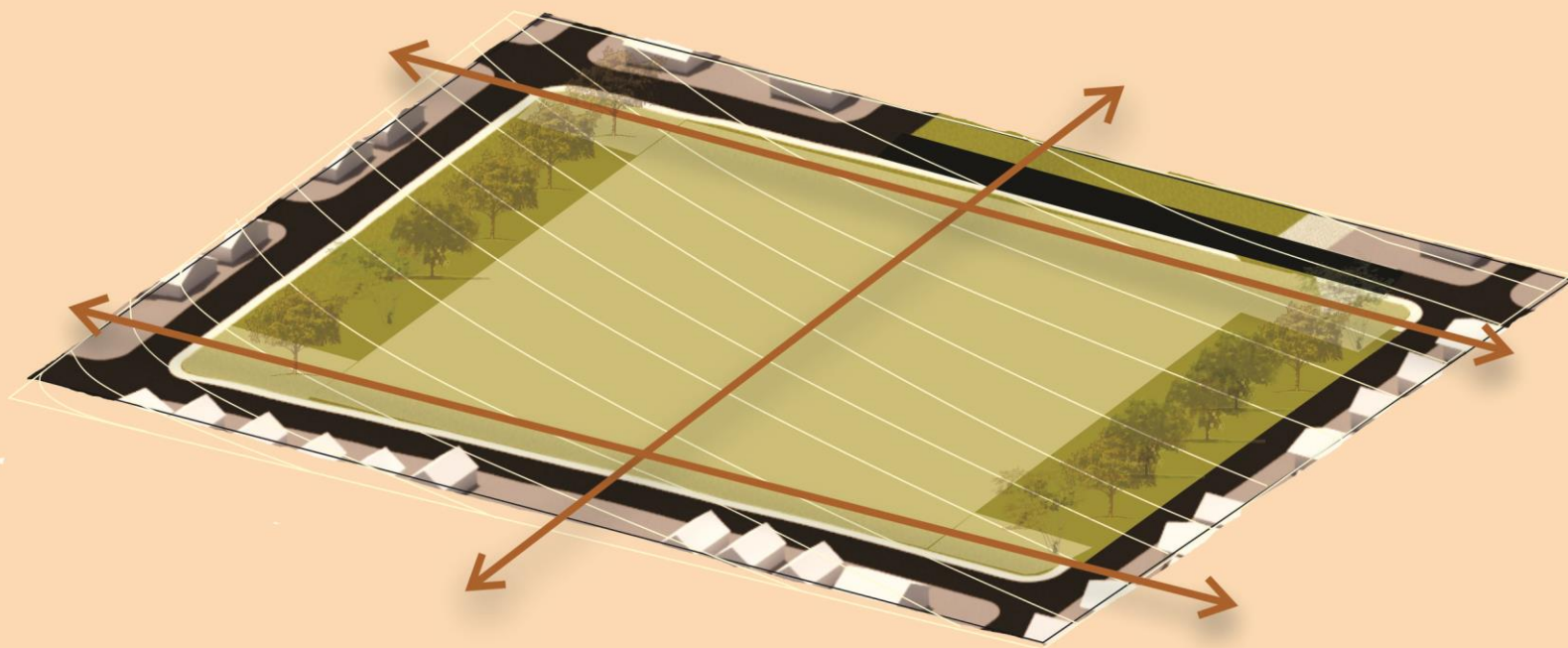
# Projeto

Projeção para estabelecer o projeto



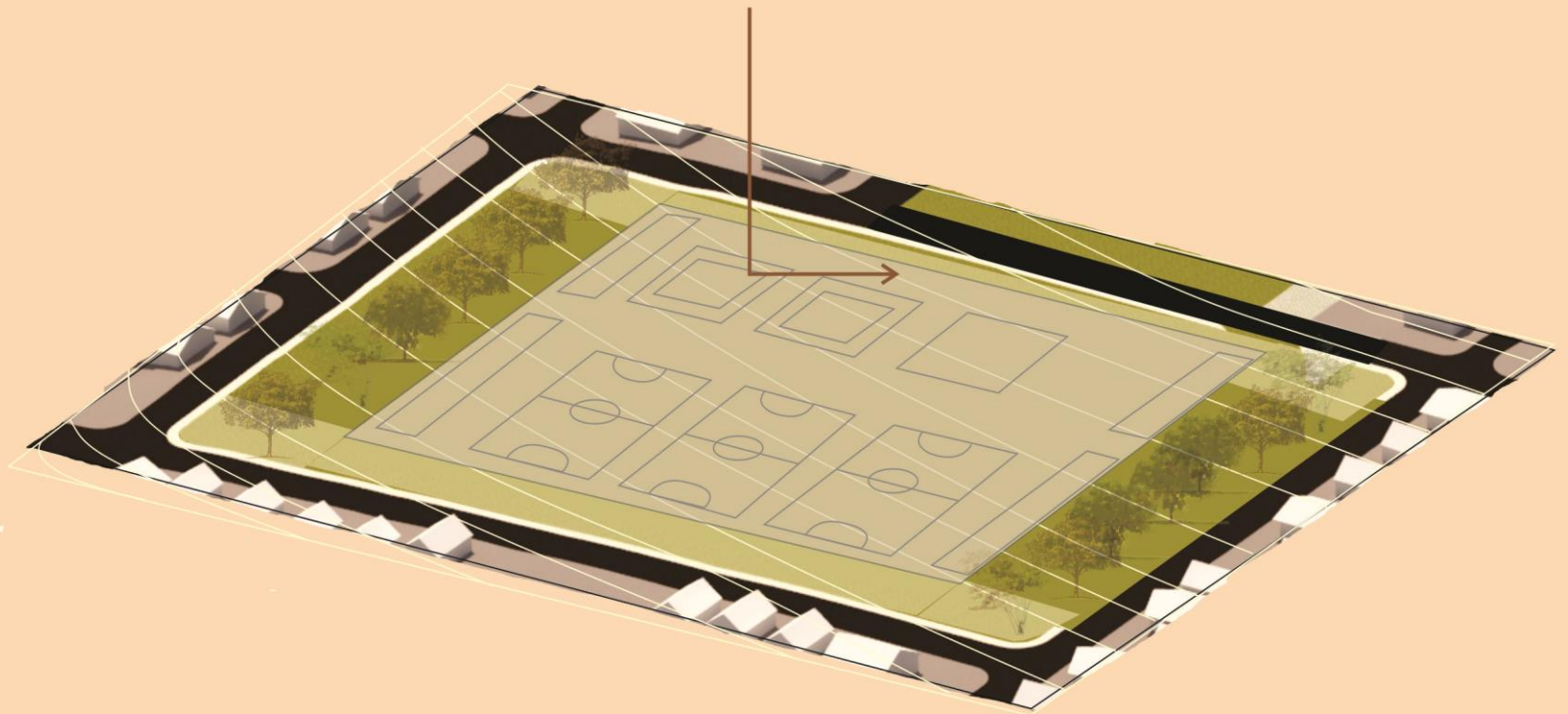
# Projeto

Eixos de ligação do terreno



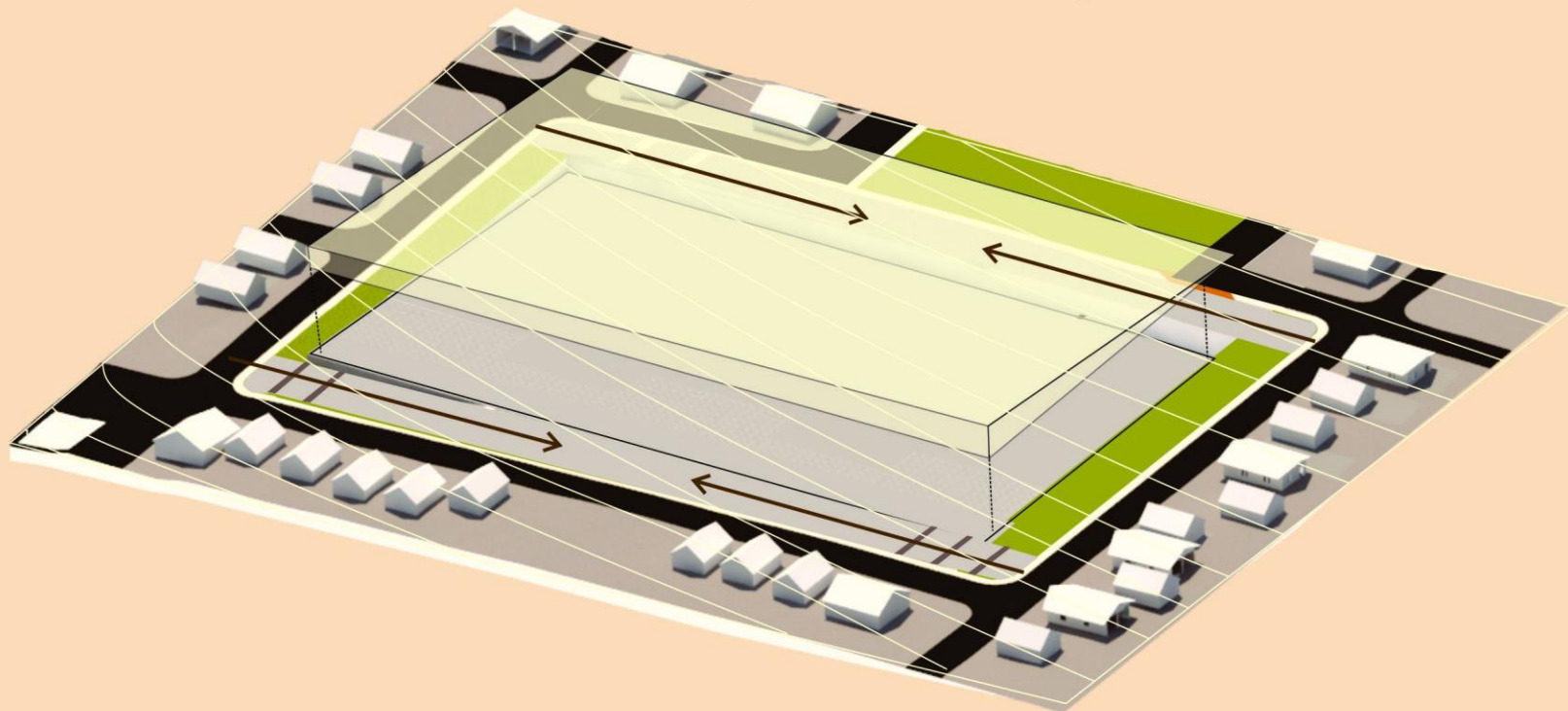
# Projeto

Plano uniforme e regular



# Projeto

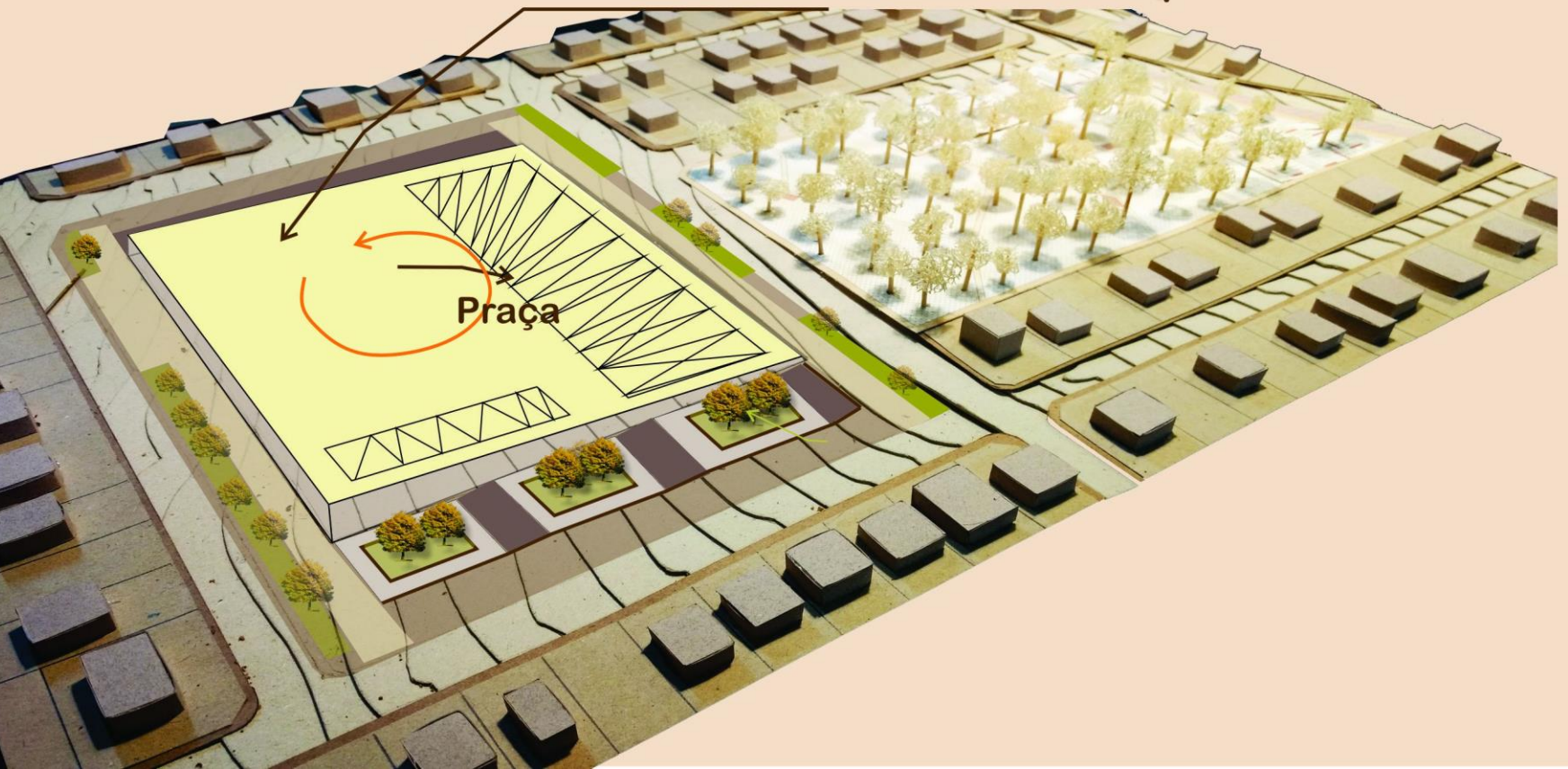
Acompanhar a inclinação do terreno



Estabelecer a implantação da área de esporte e lazer, pelo uso da cobertura e o térreo

# Projeto

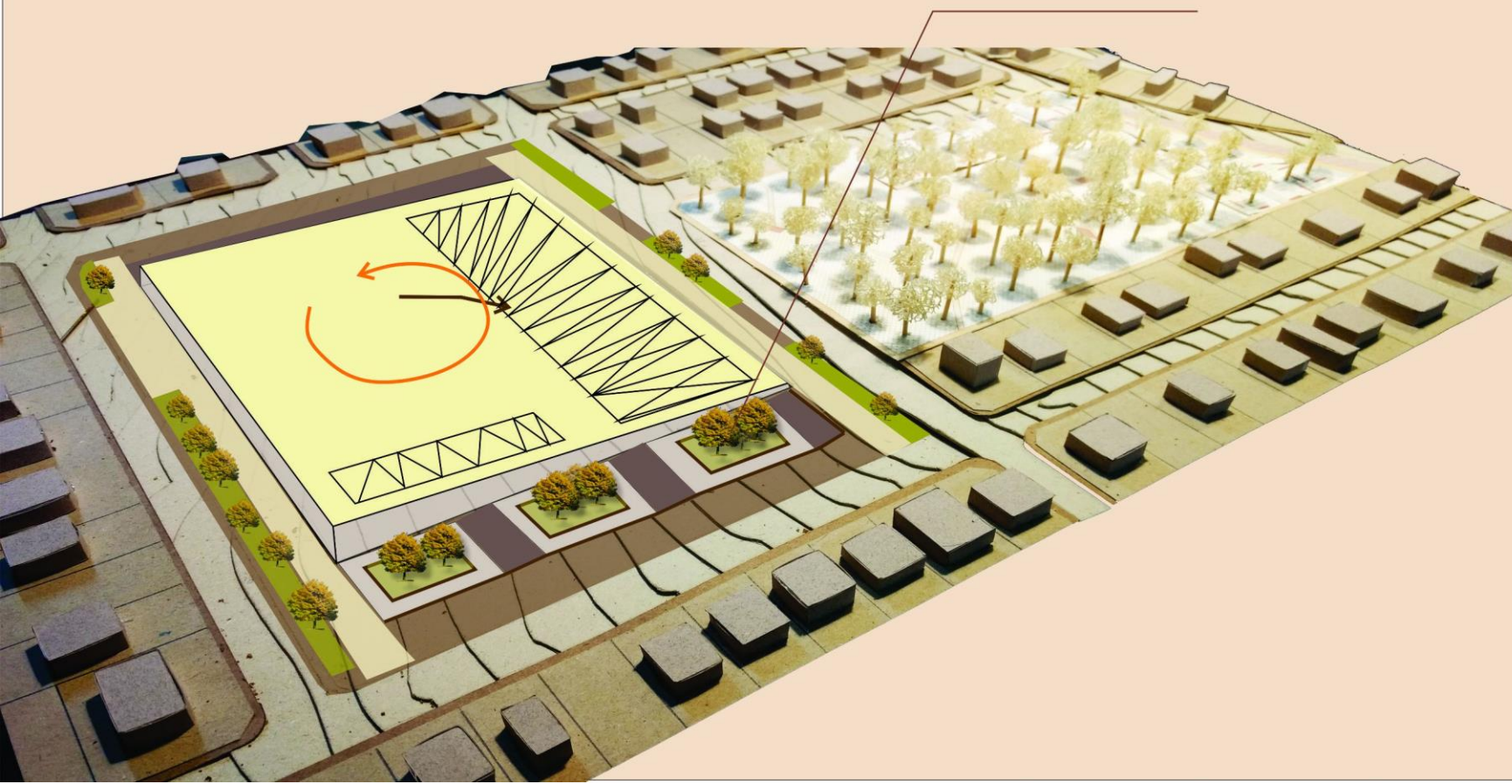
Estabelecer uma área de lazer pela cobertura





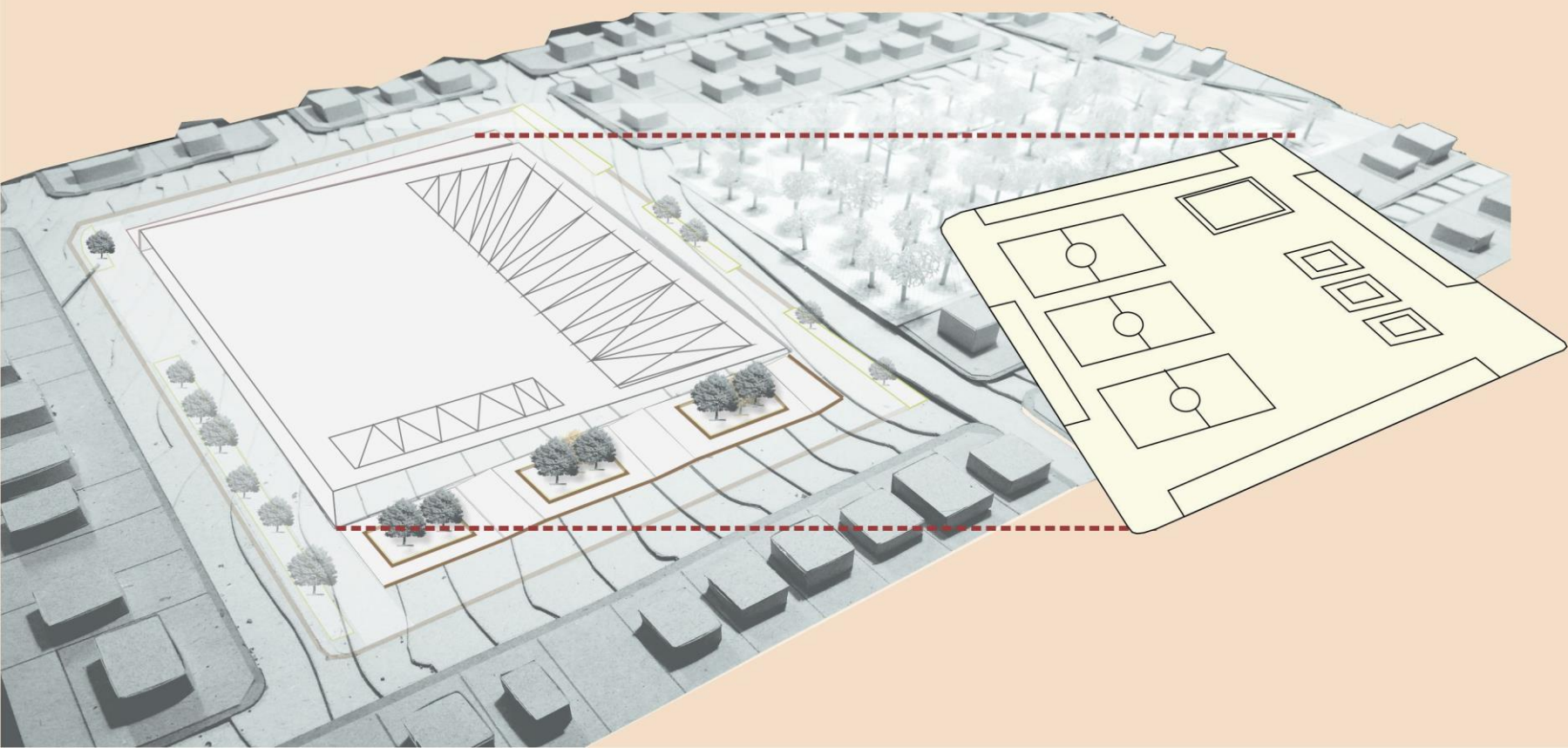
# Projeto

Vegetação distribuída ao redor do projeto

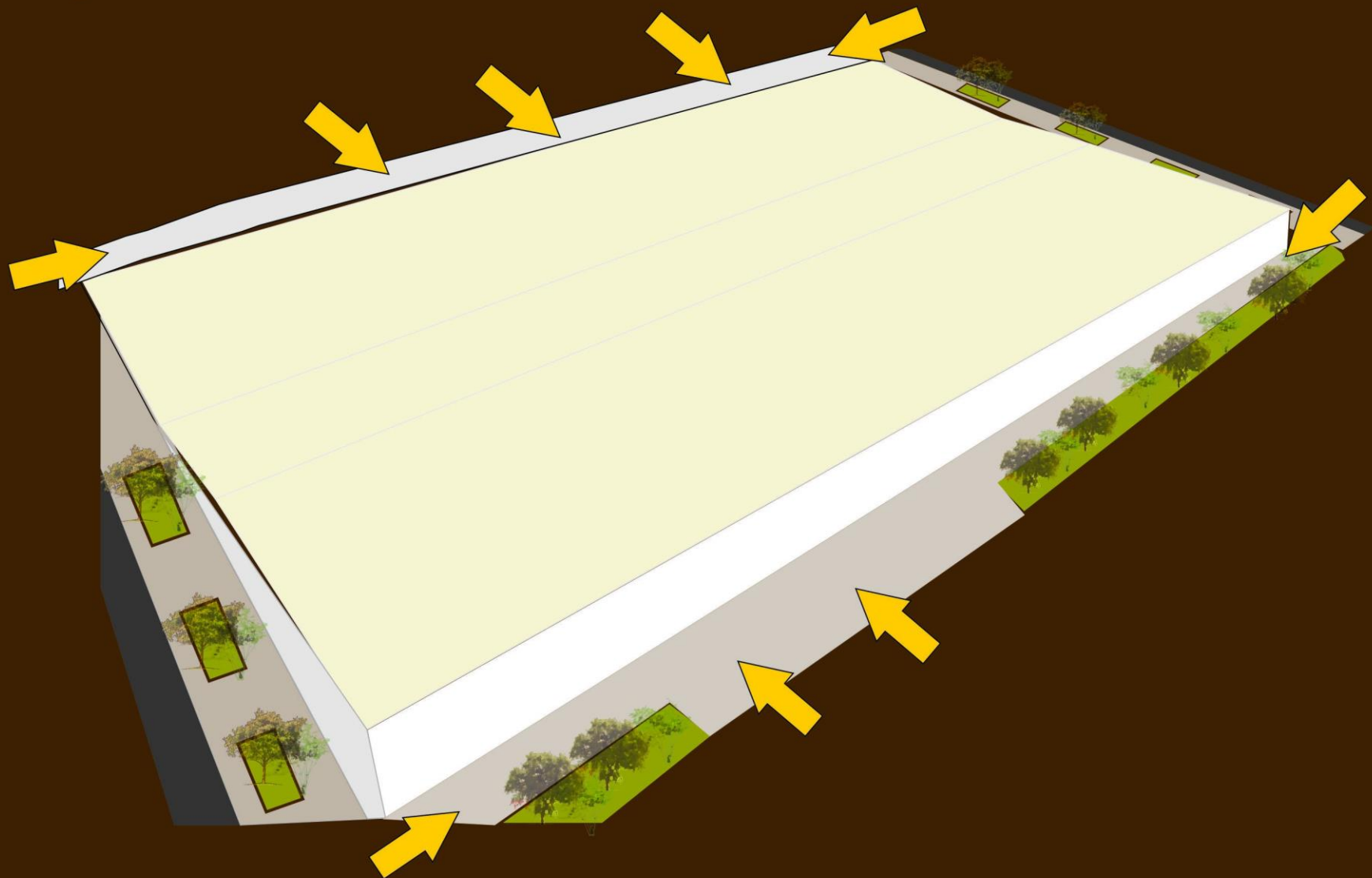


# Projeto

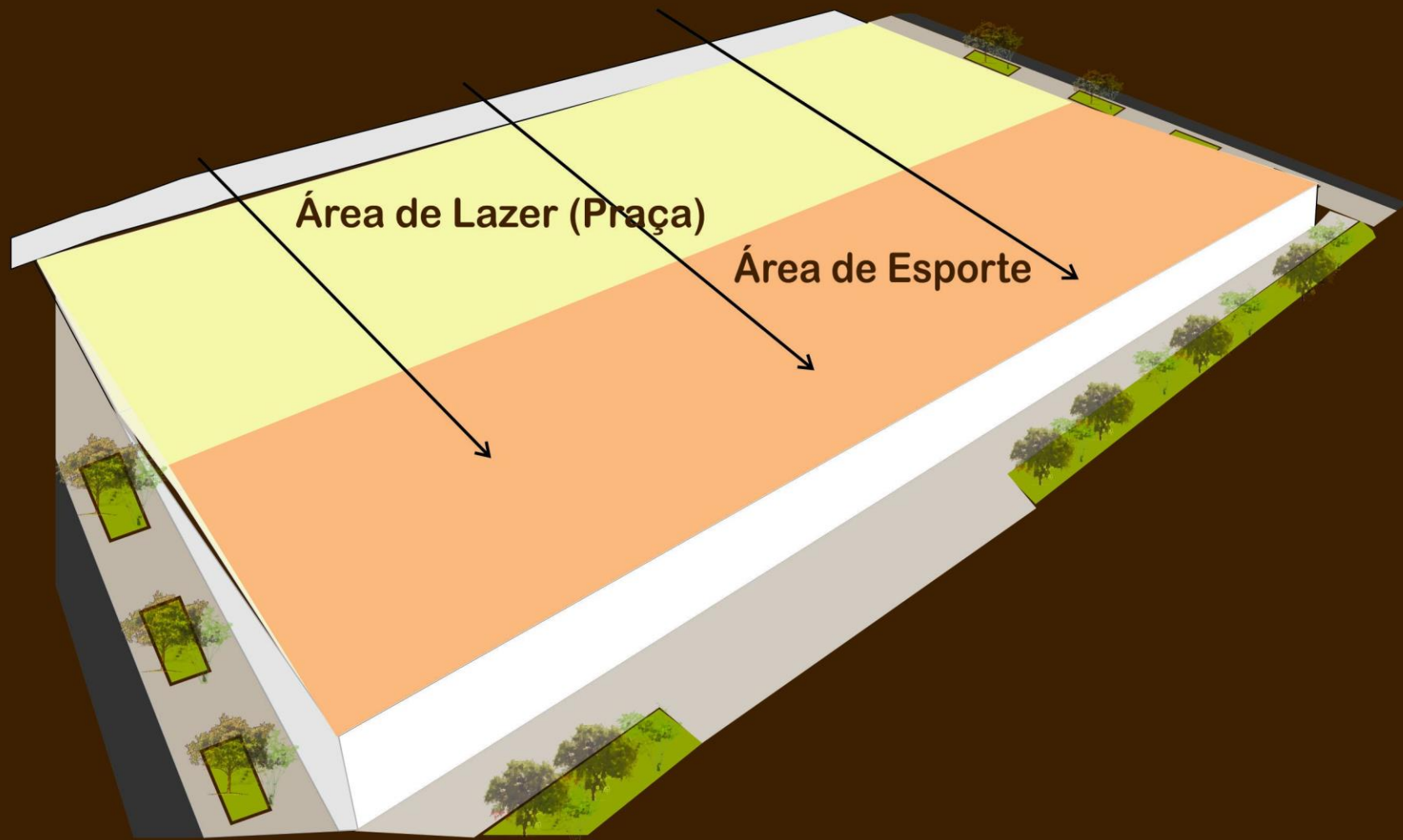
Maior parte da área destinada ao esporte como quadras dentro da edificação



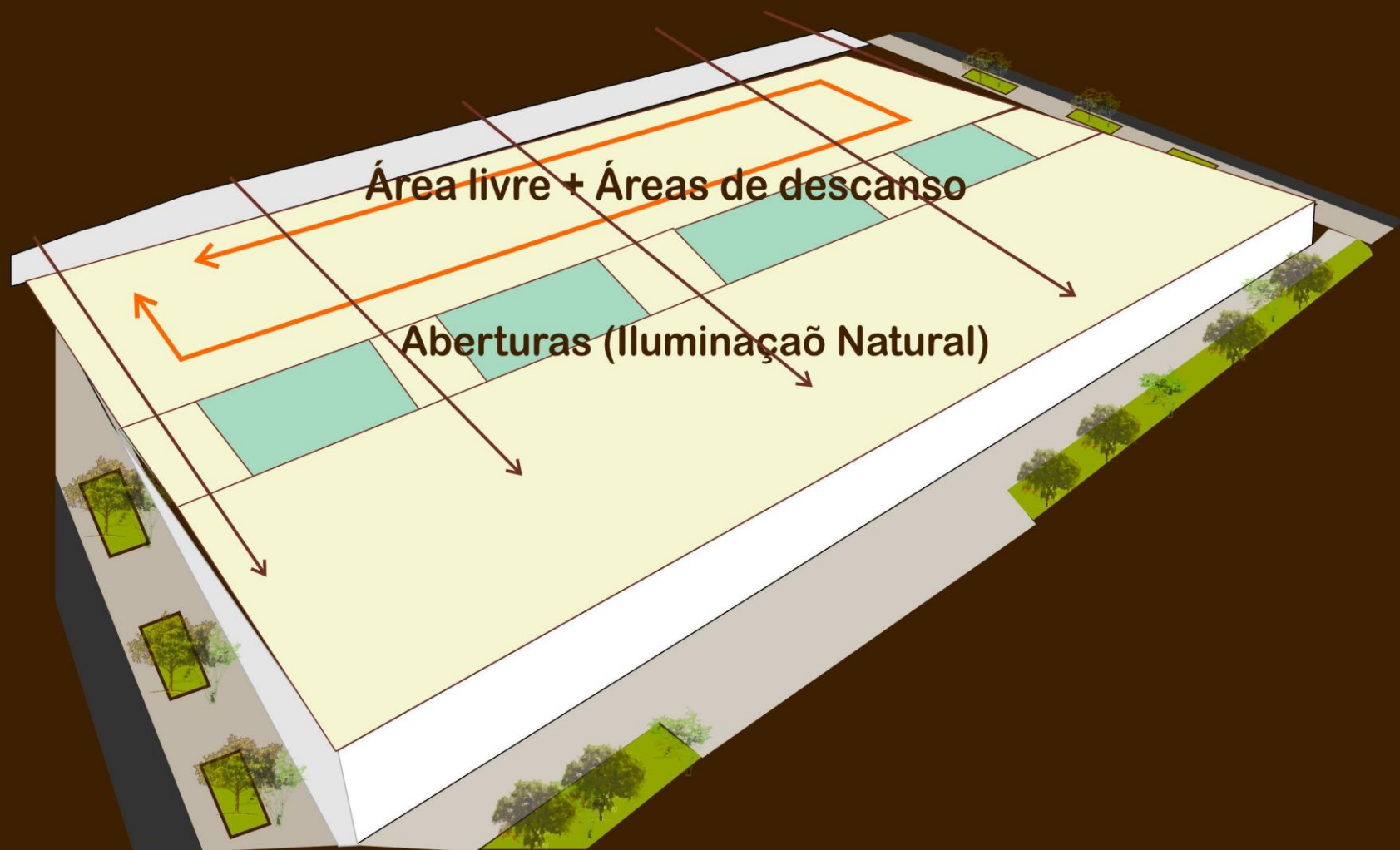
# Projeto



# Projeto



# Projeto



# Projeto



# Projeto do parque

Remanejar a vegetação nativa presente no local da edificação  
Melhorar a circulação  
Composição do programa



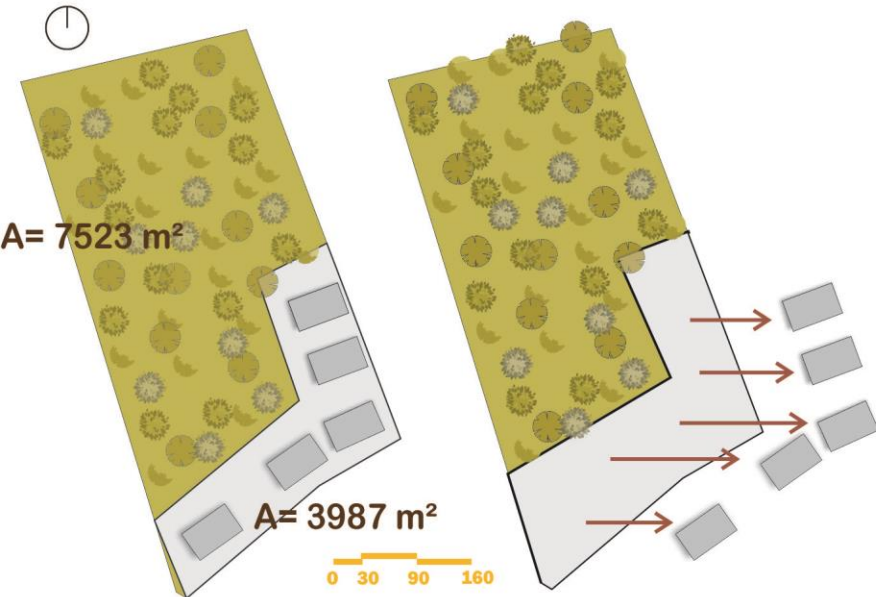
# Projeto do parque

Remanejar a vegetação nativa presente no local da edificação;  
Melhorar a circulação;  
Composição do programa;

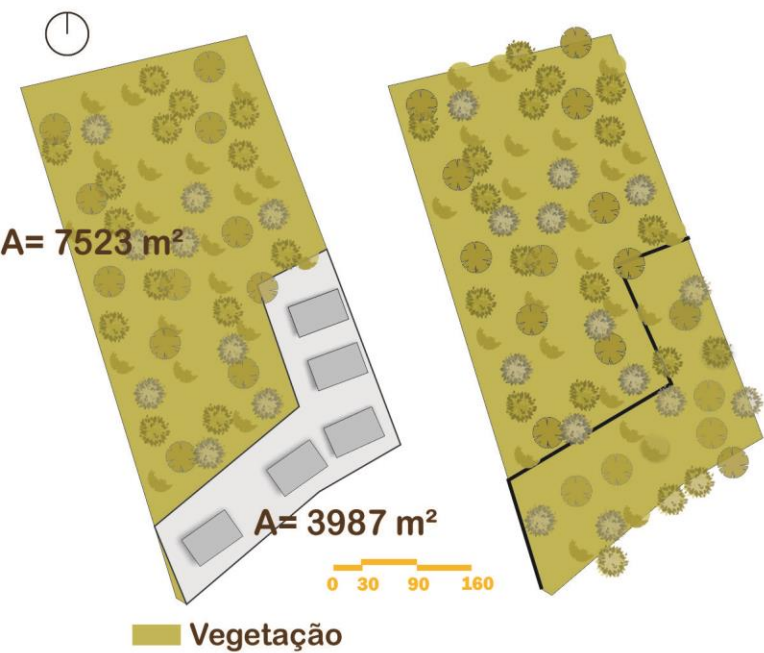




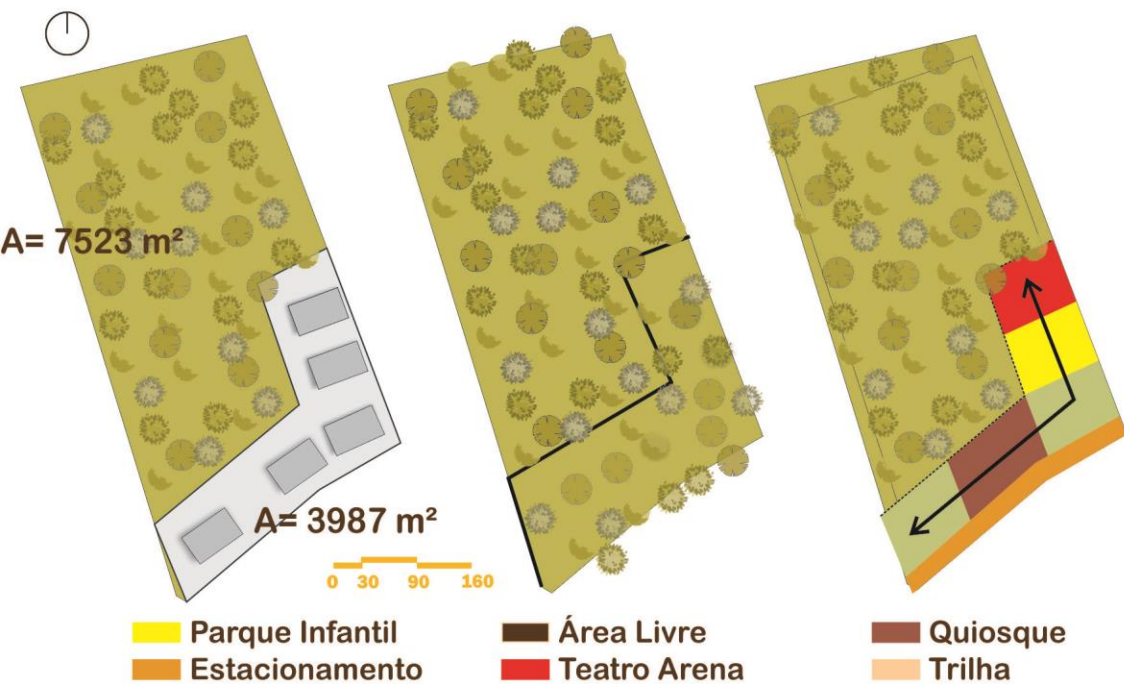
# Conceito do parque



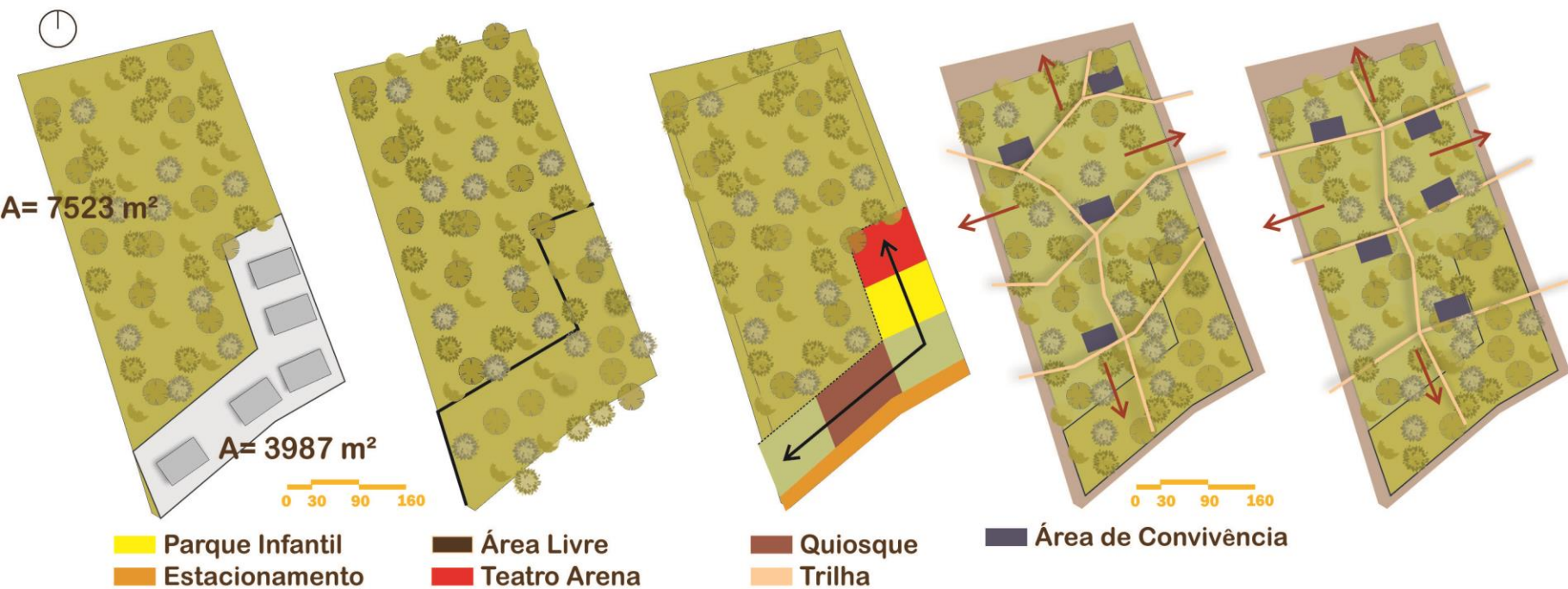
# Conceito do parque



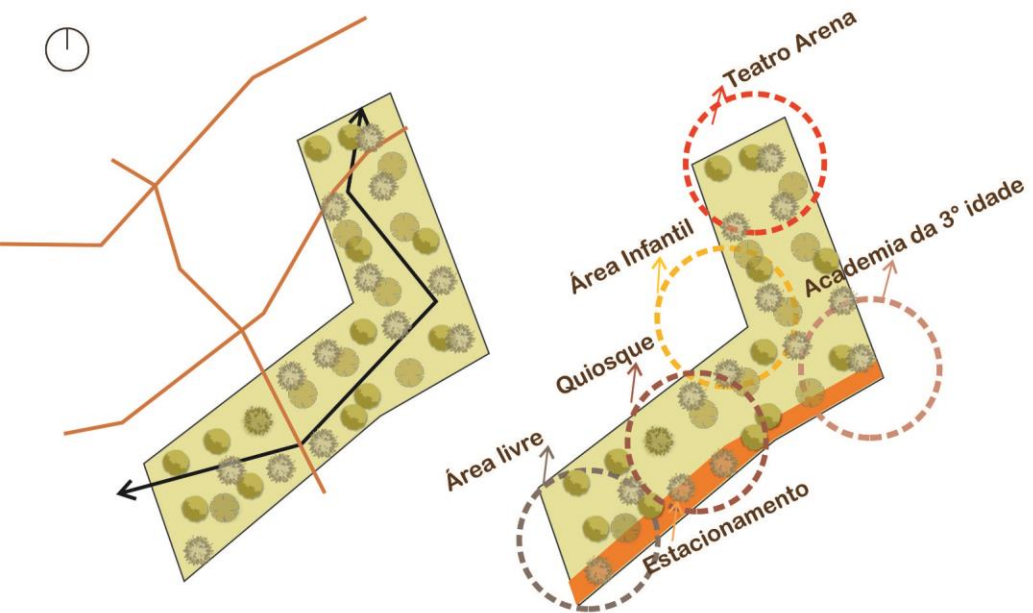
# Conceito do parque



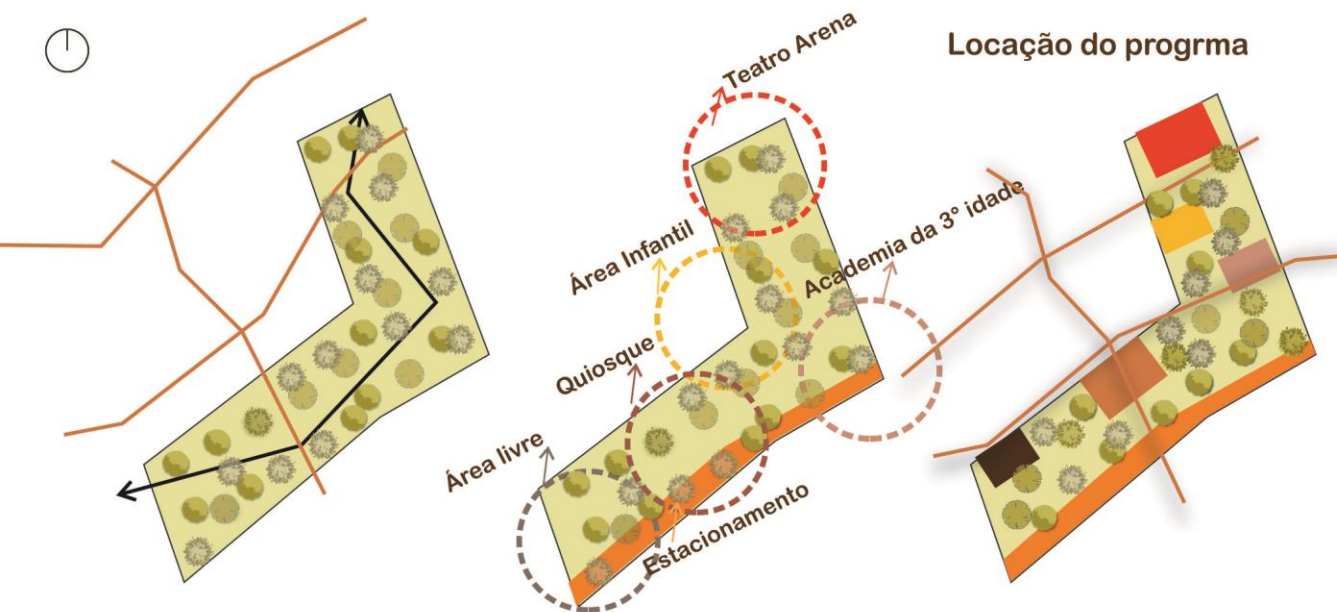
# Conceito do parque



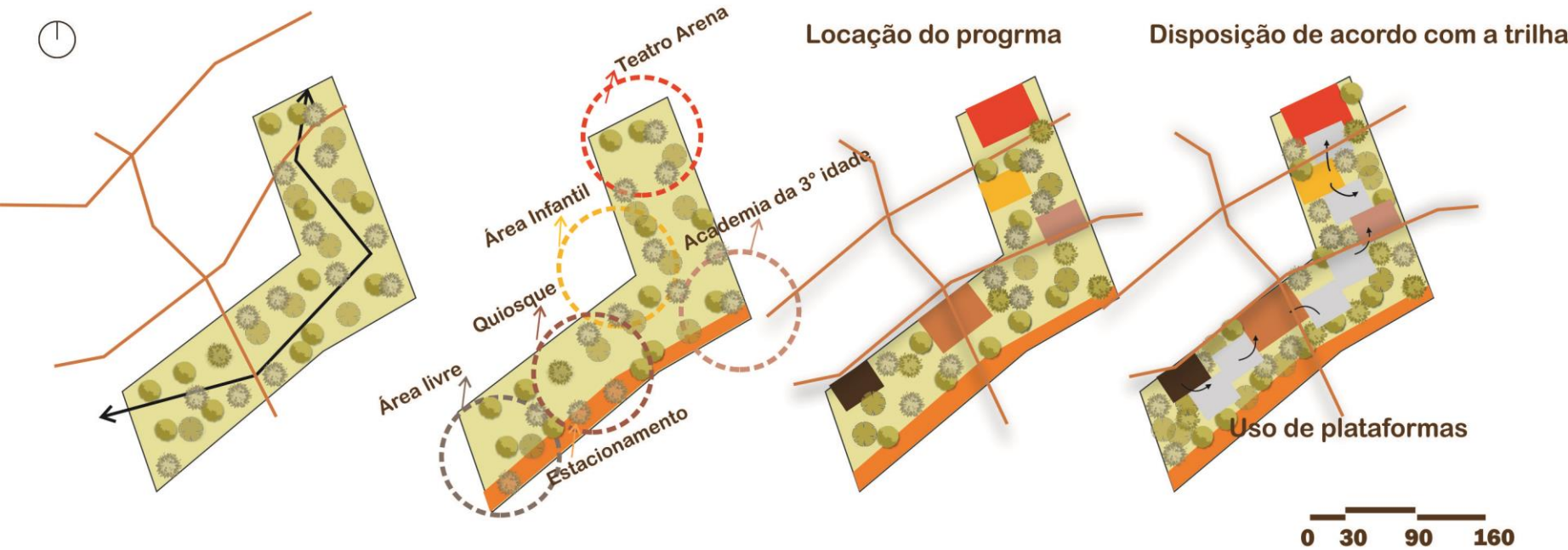
# Conceito do parque



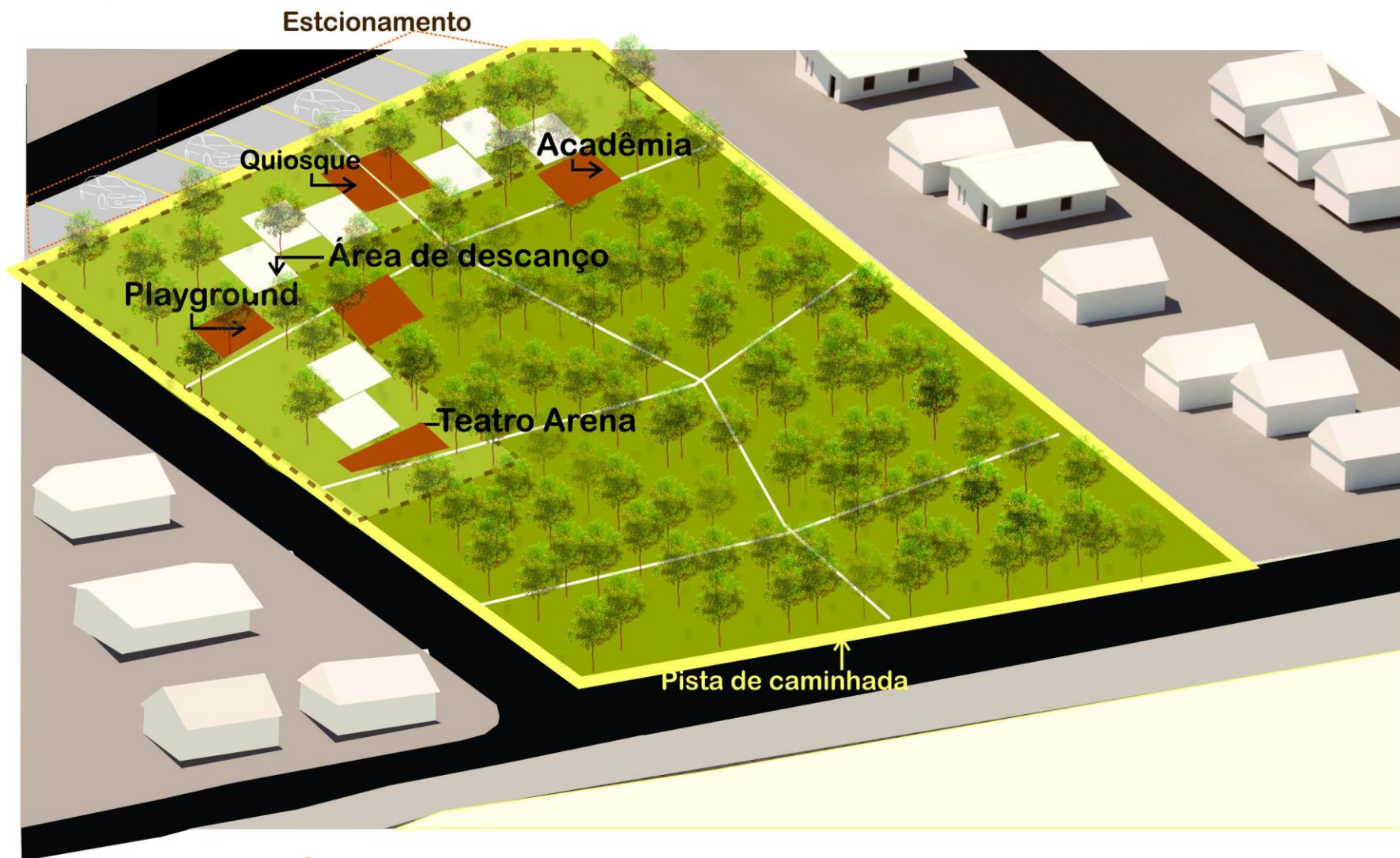
# Conceito do parque



# Conceito do parque



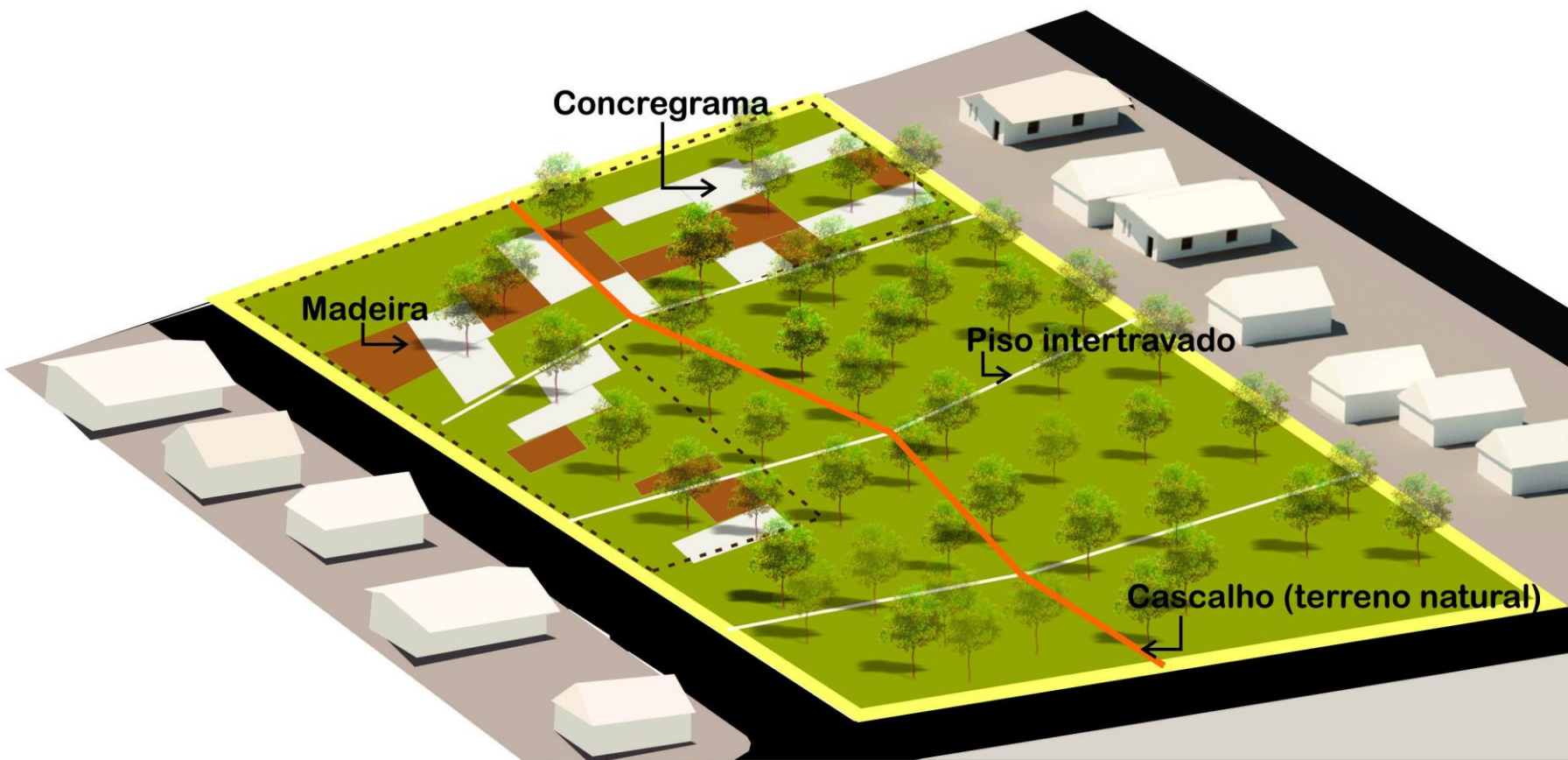
# Proposta do parque



É criado plataformas ligando os programas



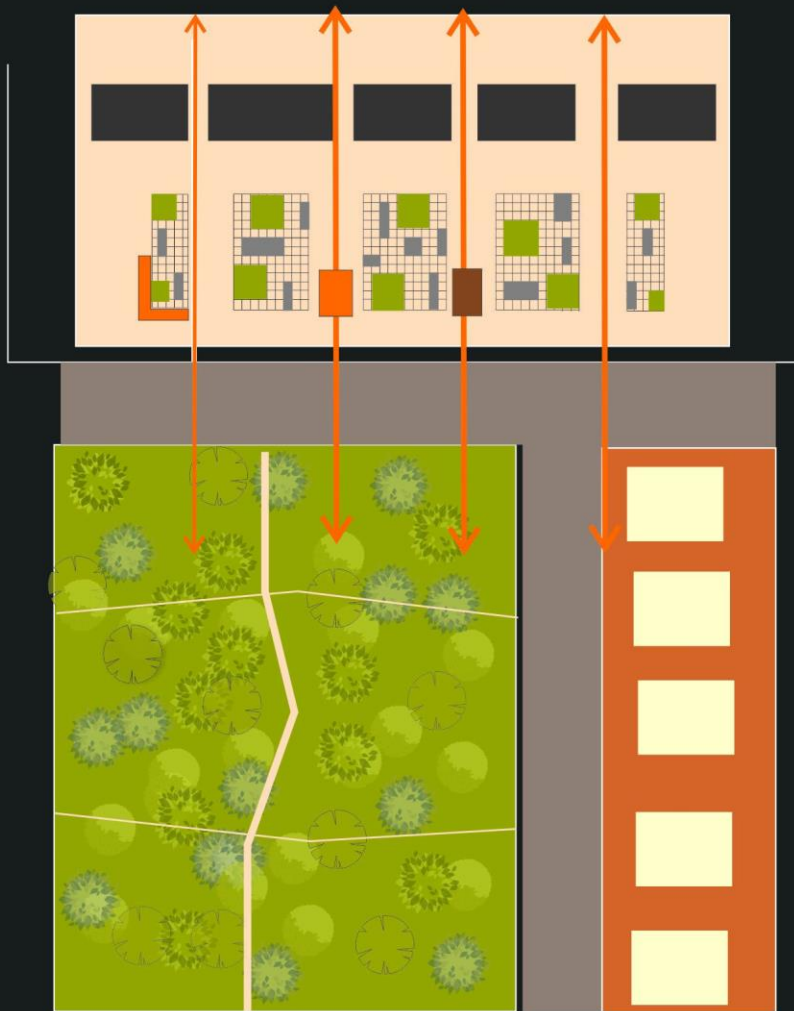
# Proposta do parque



Criar texturas diferentes entre os programas e plataformas

# Composição do Projeto

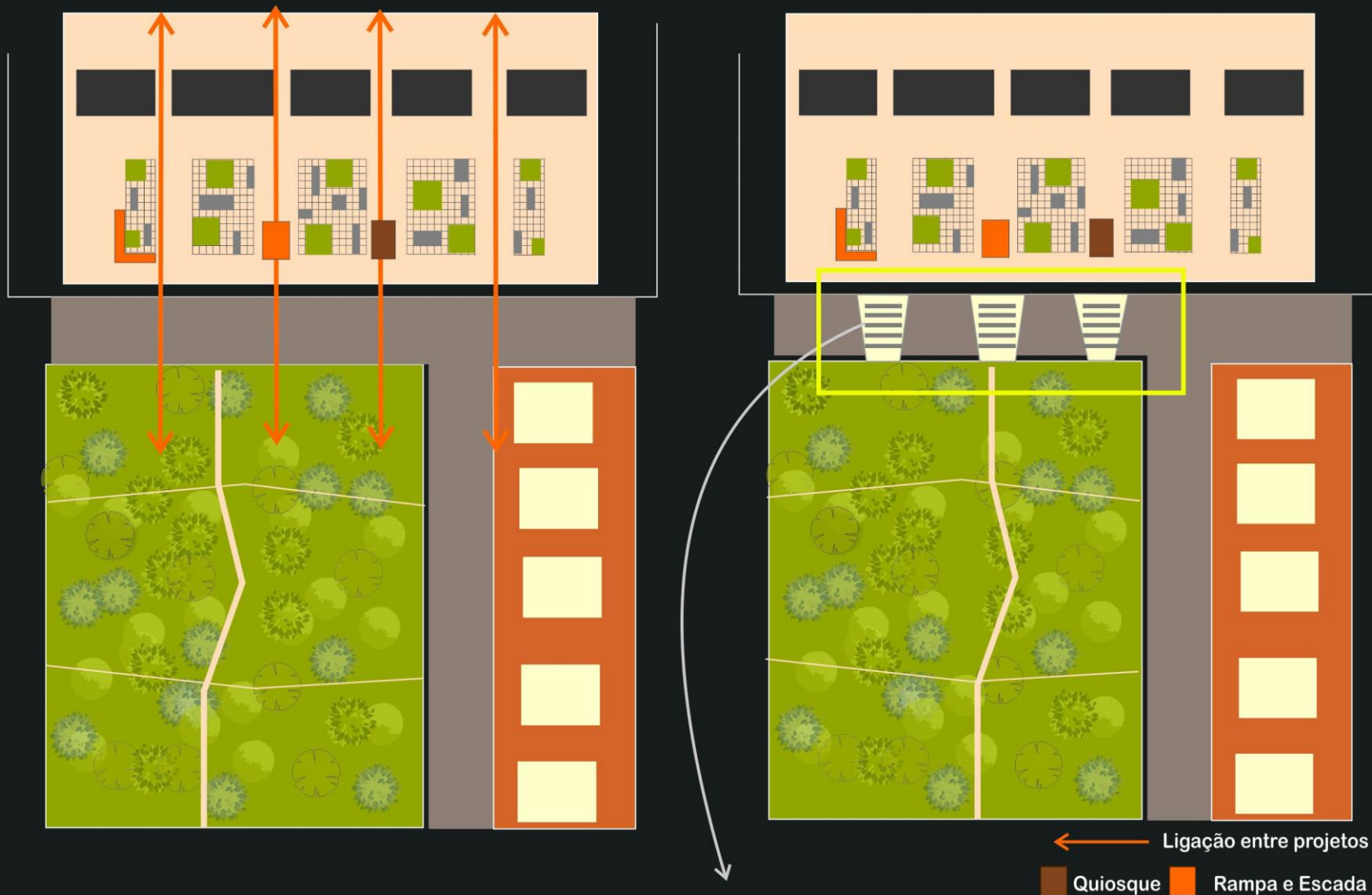
Estabelecer eixo de ligação entre a edificação e o parque



← Ligação entre projetos  
■ Quiosque ■ Rampa e Escada

Traçado ligando a obra ao parque

# Composição do Projeto



Uso de piso compartilhado

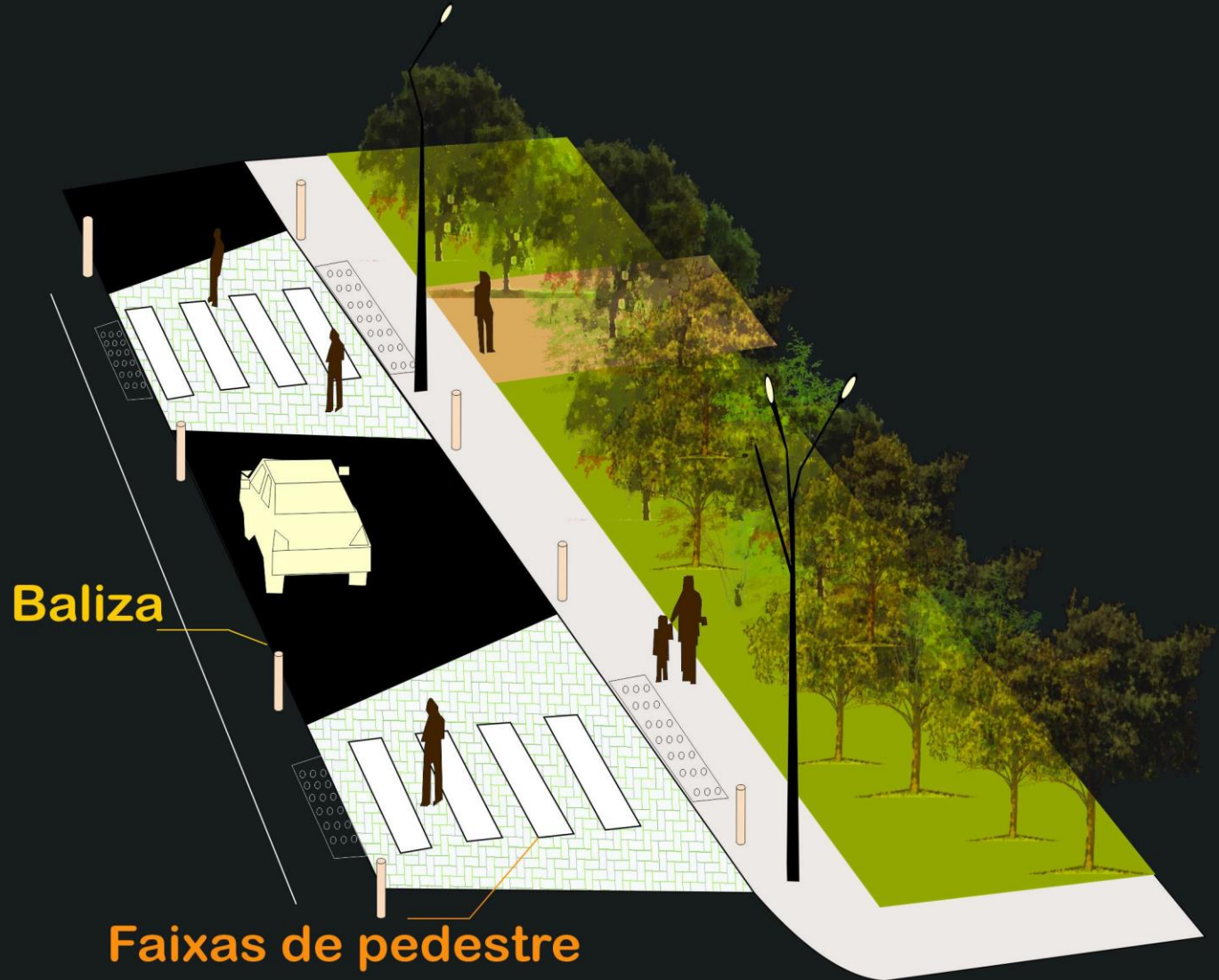
# Composição do Projeto

Estabelecer ligação entre as áreas

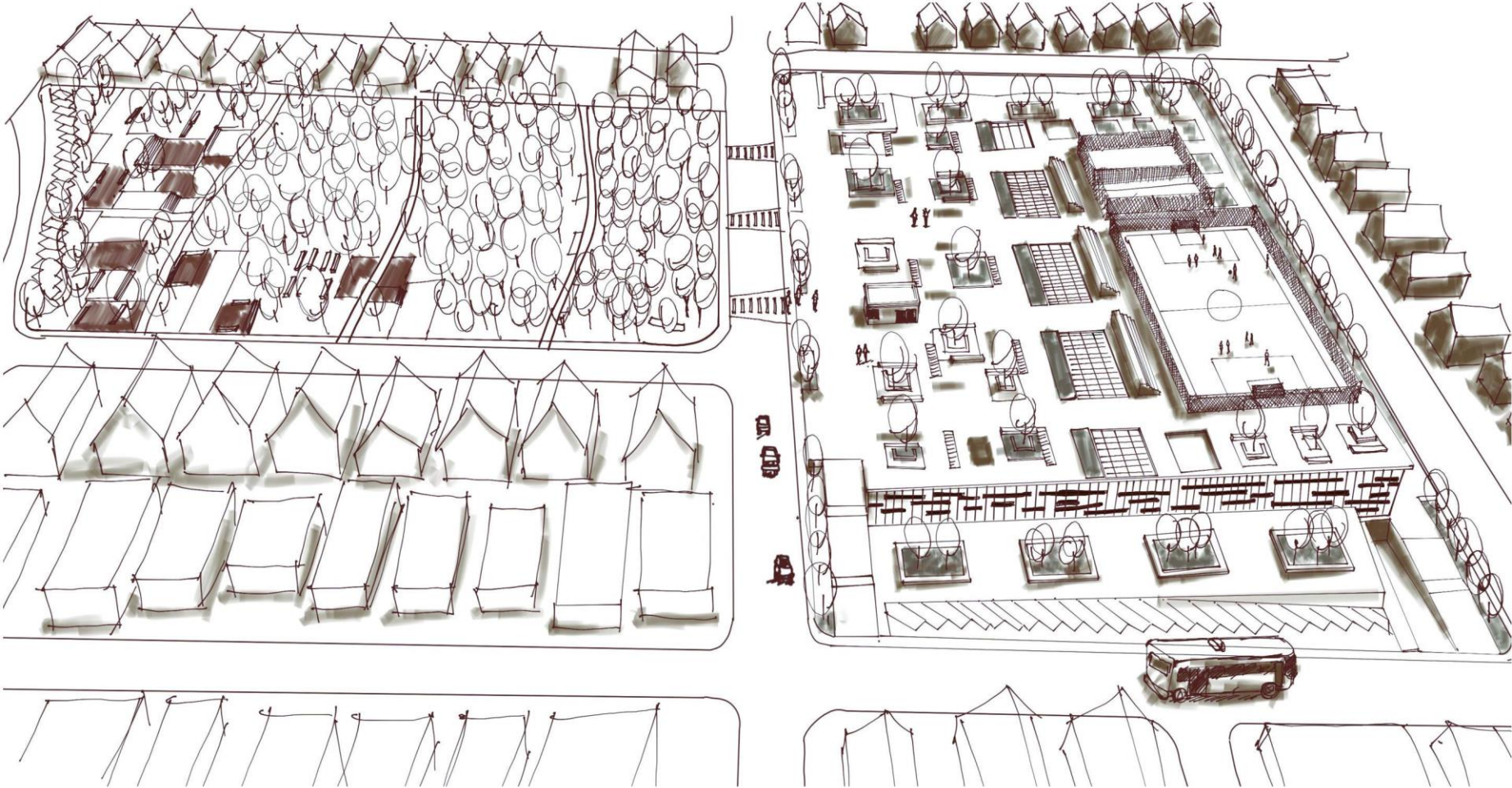


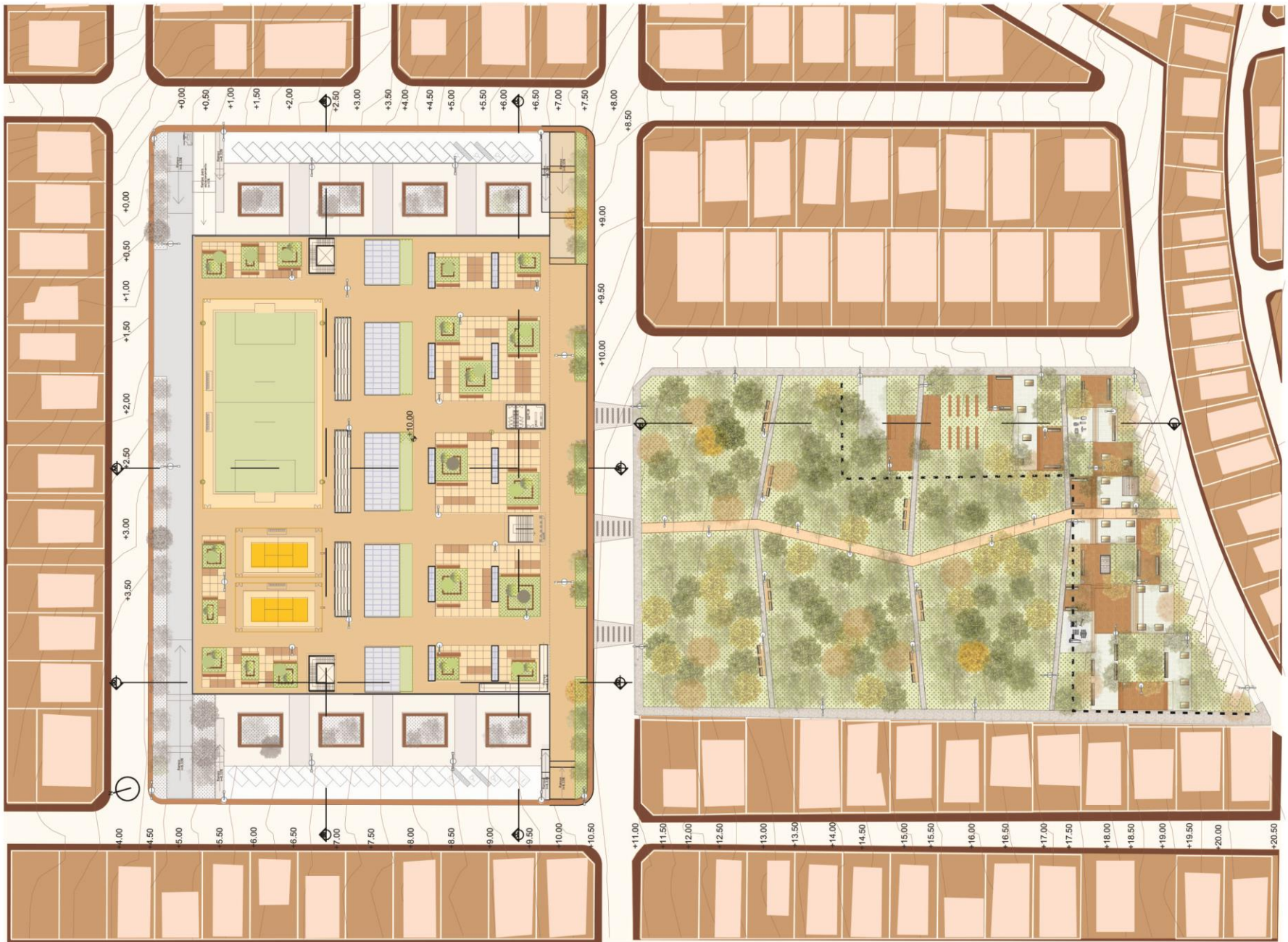
# Composição do Projeto

Usar piso intertravado, afim de reduzir a velocidade do transito



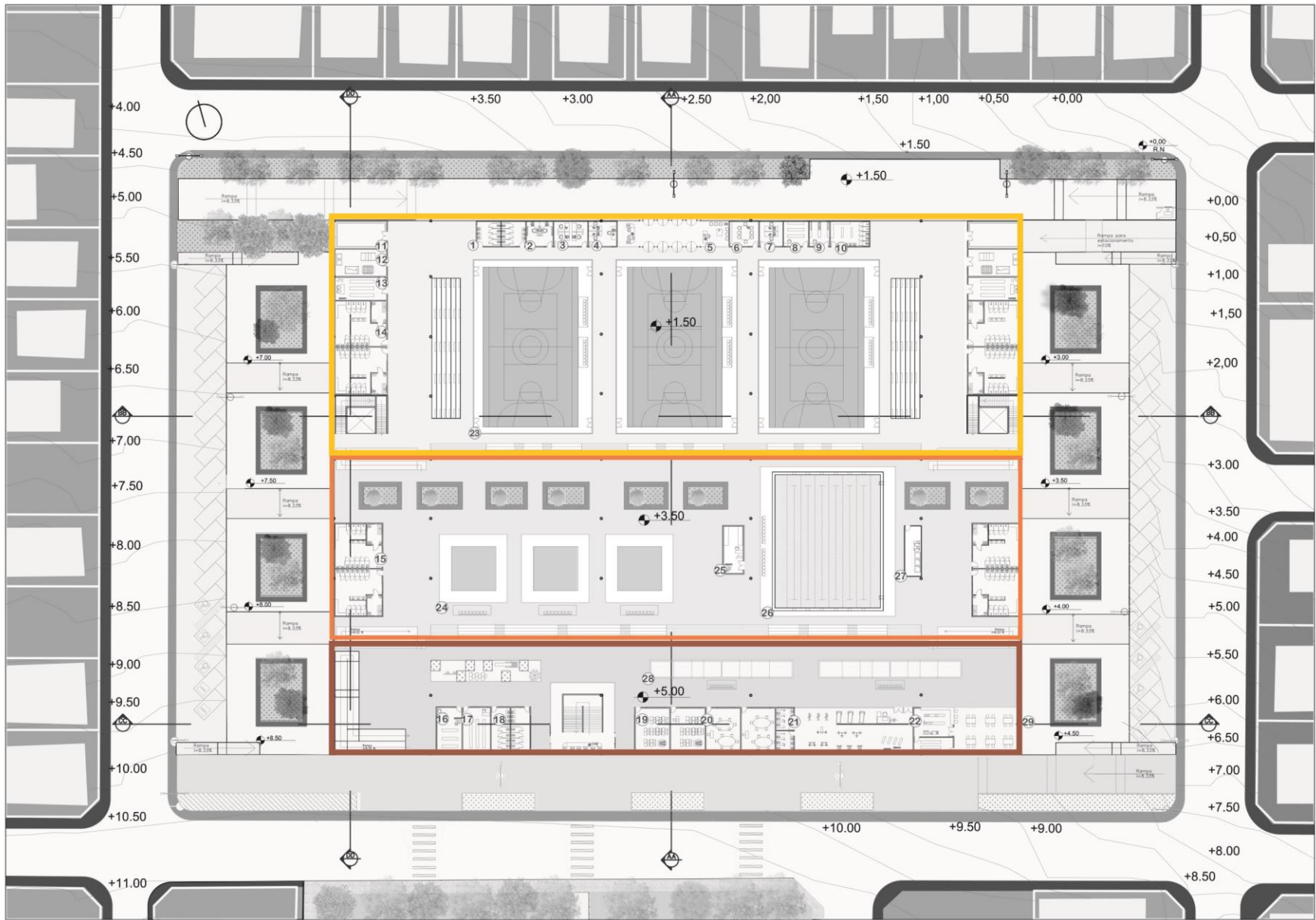
# Composição do Projeto





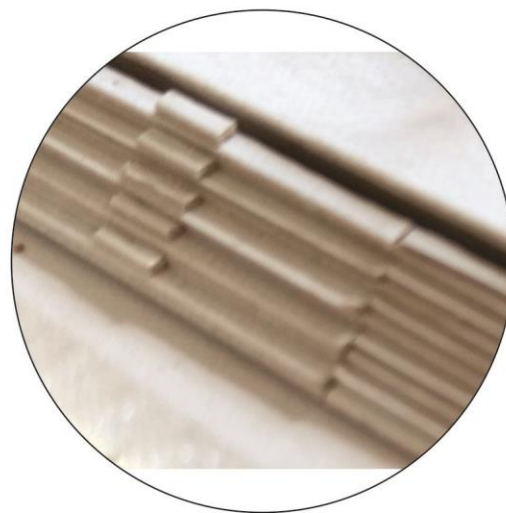
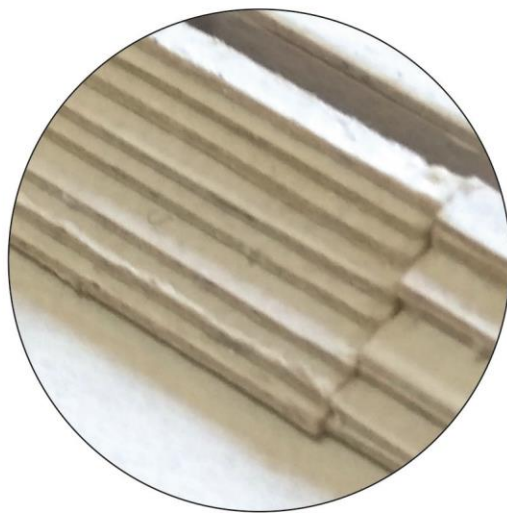
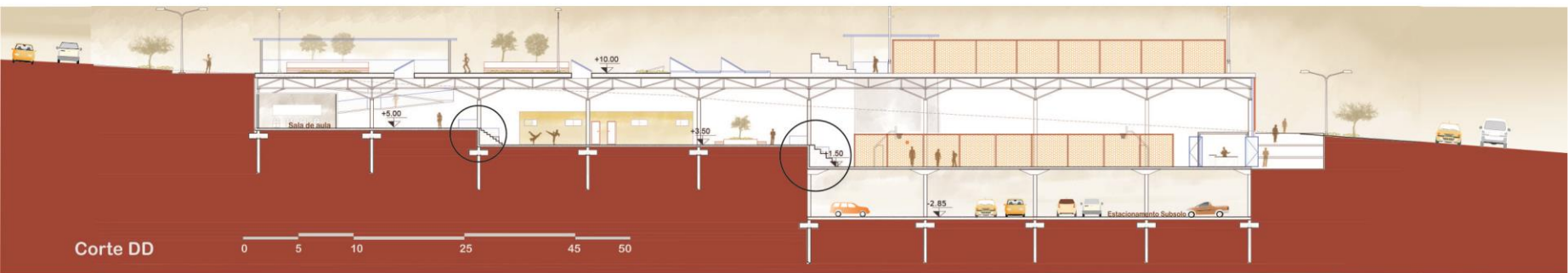
Planta de implantação



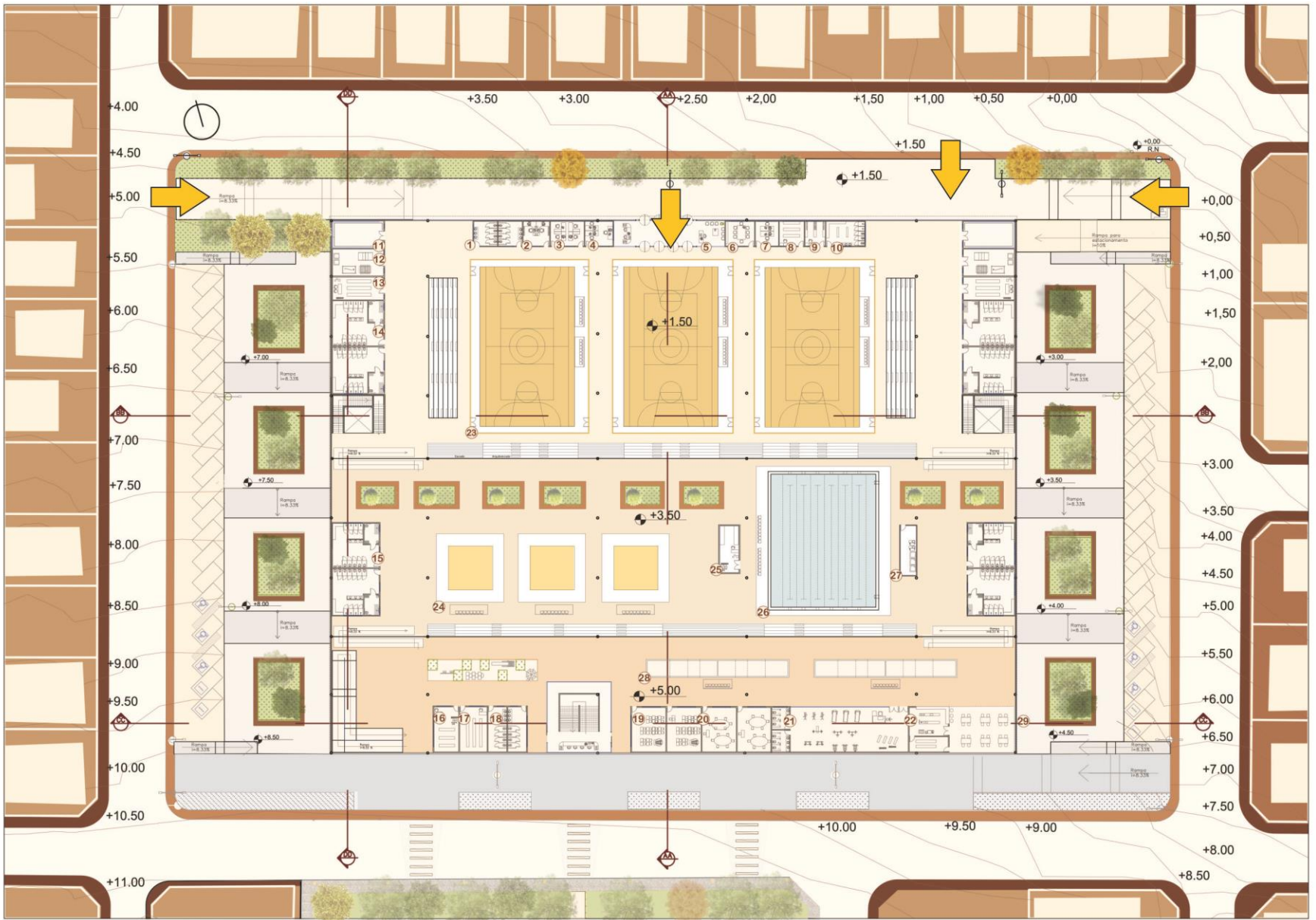


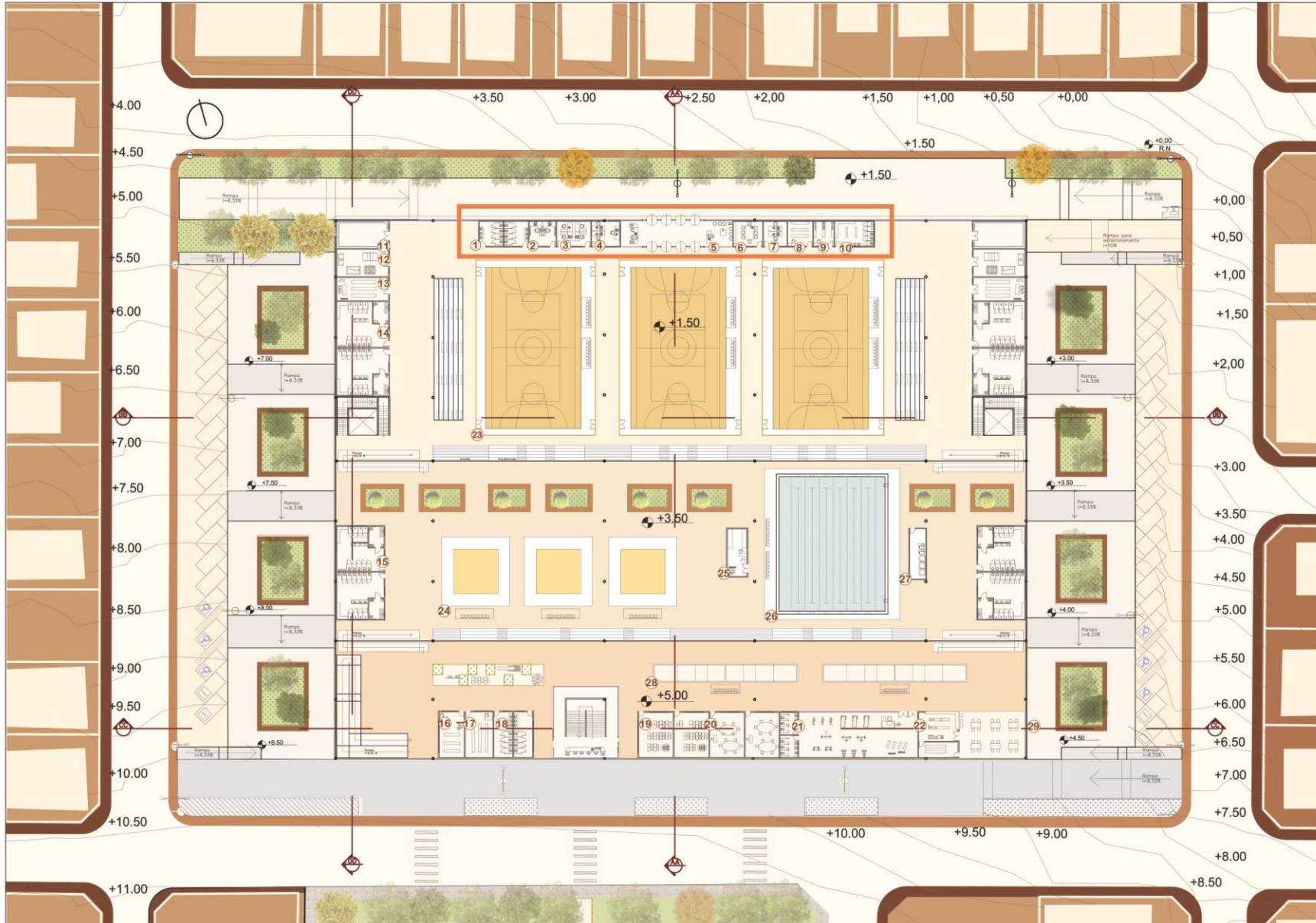
Projeto terá 3 níveis  
5,6 e 8,5 metros de pé direito





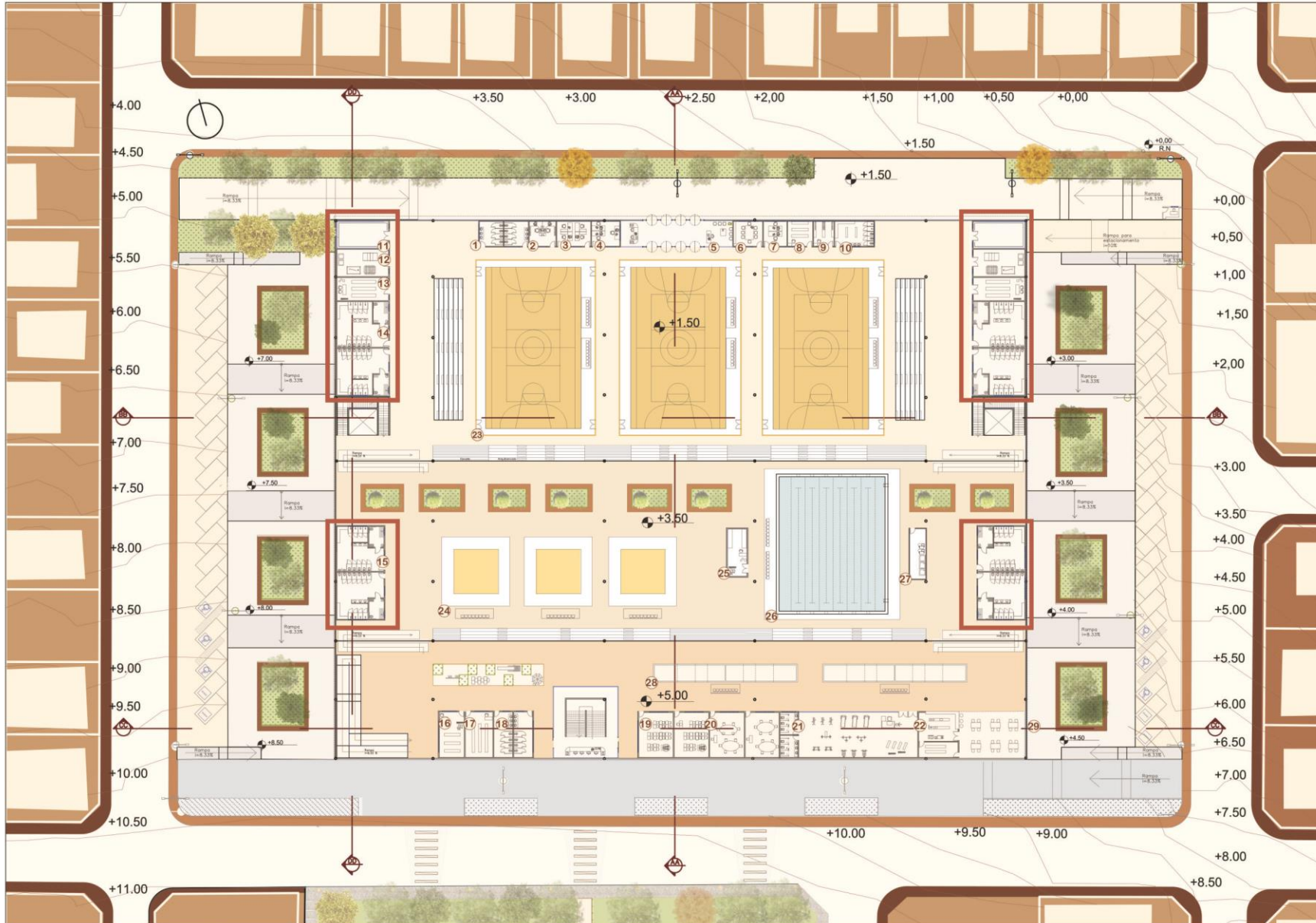
Entre os níveis é utilizado rampas e escadas e arquivancadas





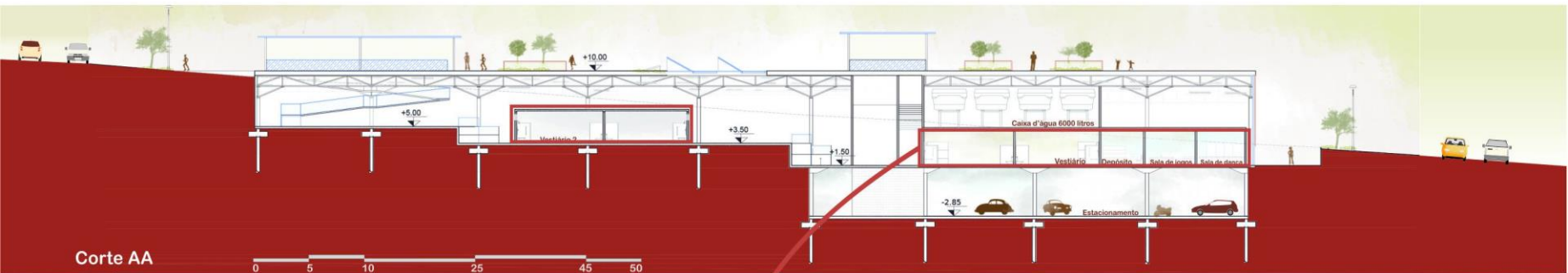
**Banheiros**  
**Diretoria**  
**Administração**  
**Secretária**  
**Hall/Recepção**  
**Coordenação**

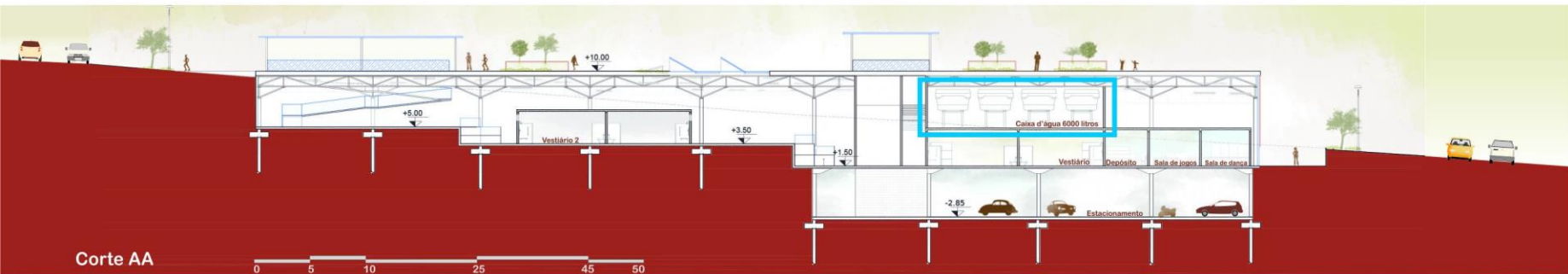
**Sala de reunião**  
**D.M.L**  
**Almoxarifado**  
**Vestitário/Funcionários**



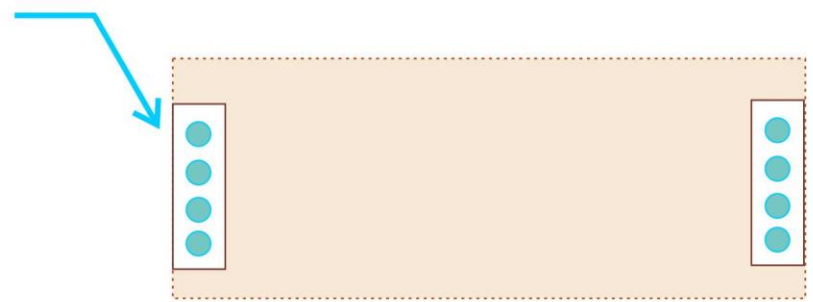
**Vestiário/Funcionários**  
**Sala de dança**  
**Sala de jogs**

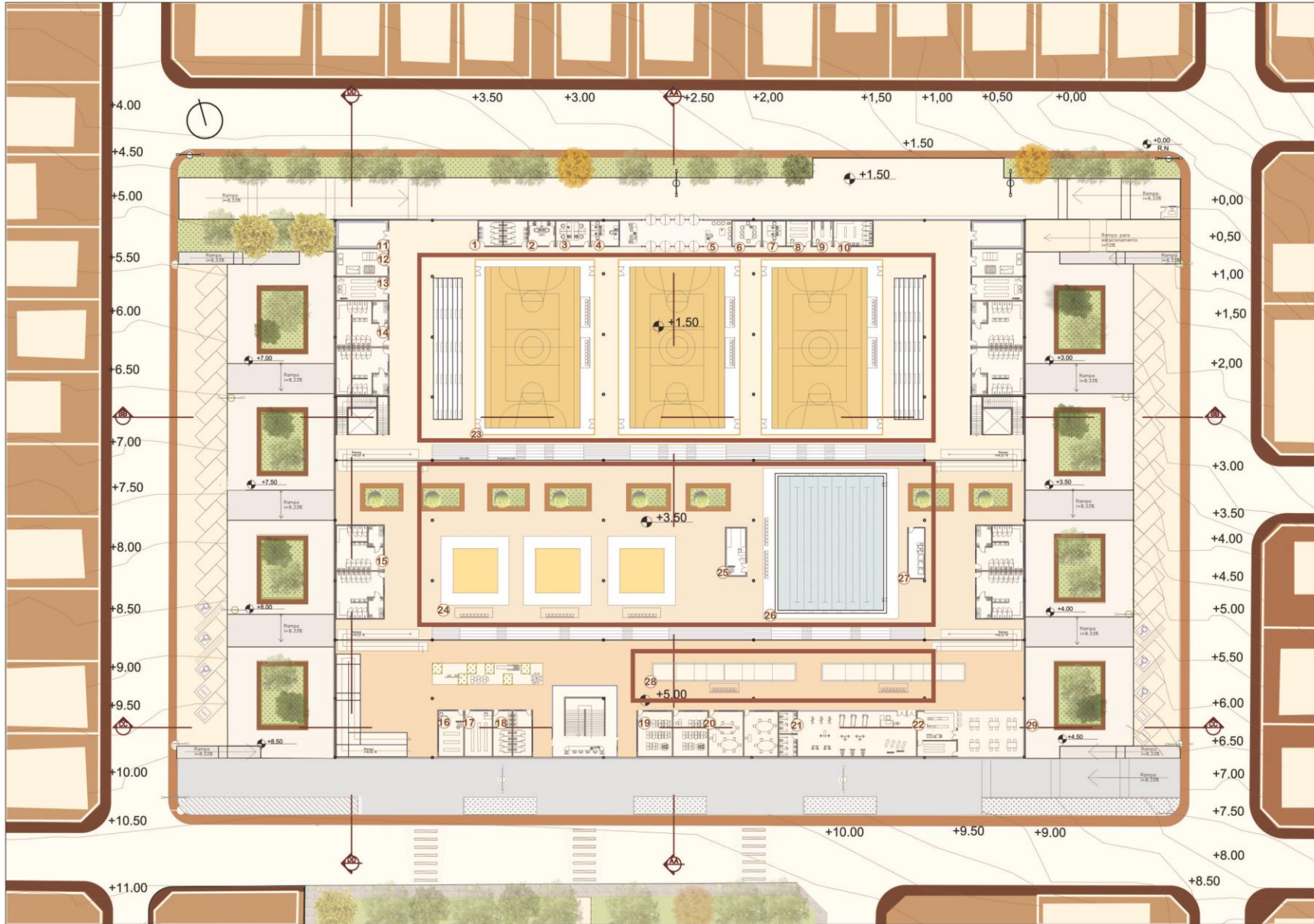
**Deposito de Esportes**  
**Vestiário**  
**Depósito de esportes**



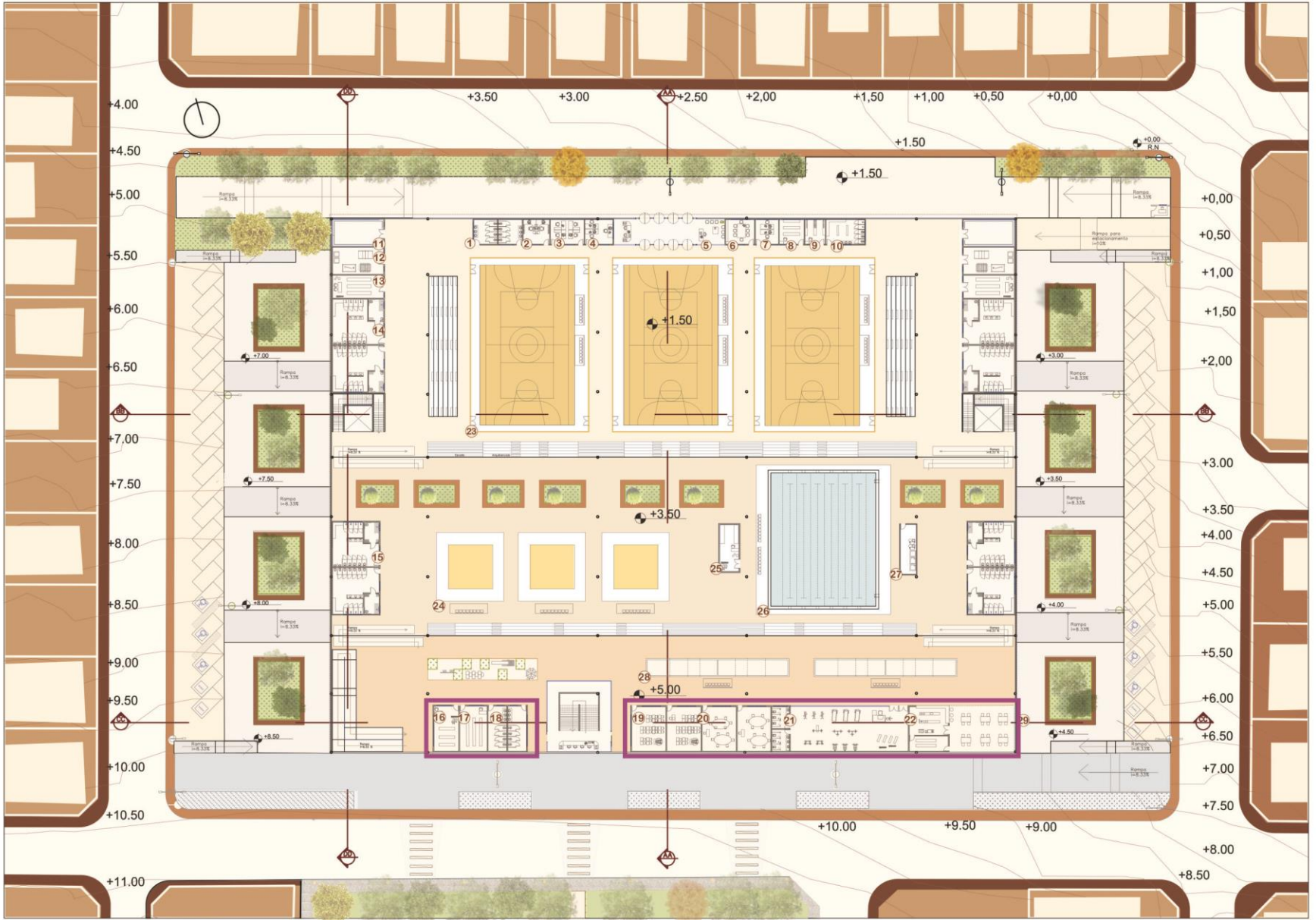


Caixa d' água 48000 litros, acima dos vestiários



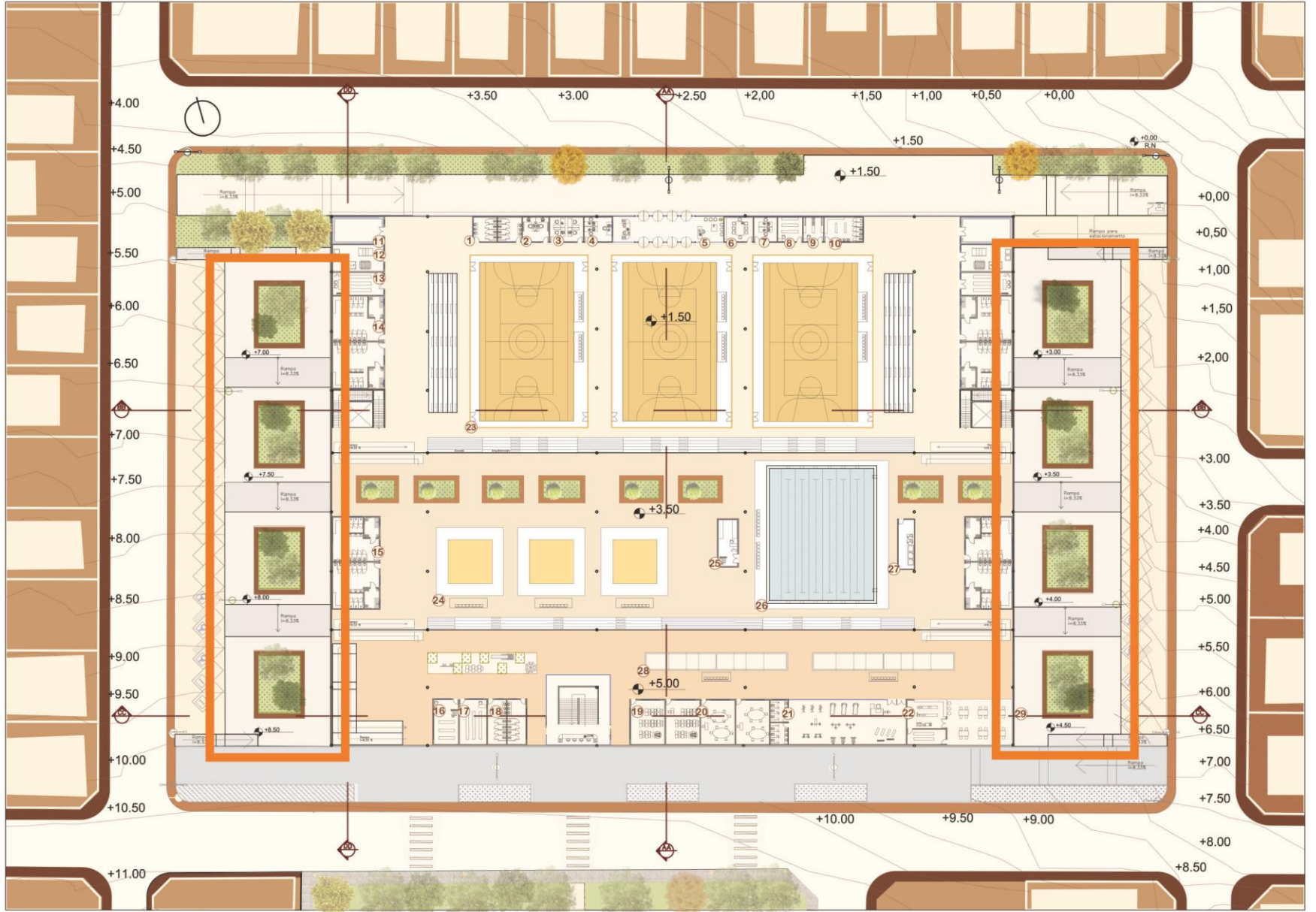


**Quadra Poliesportiva**  
**Tatame**  
**Depósito/Equipamento 2**  
**Piscina**  
**Casa de máquinas**

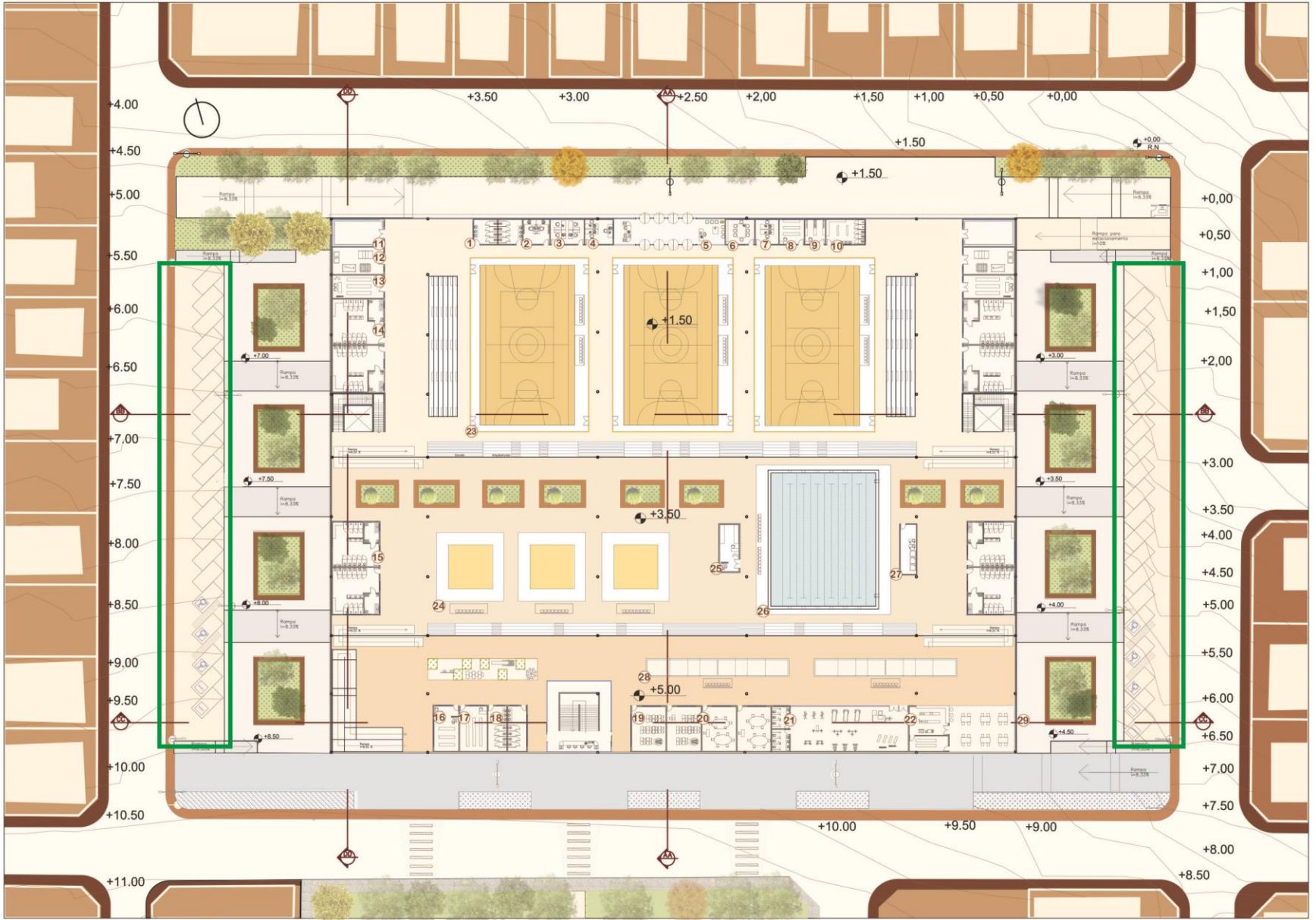


**Salas Multiuso**  
**Salas Multiuso**  
**Acadêmia**  
**Lanchonete**  
**Quadra Poliesportiva**  
**Tatame**

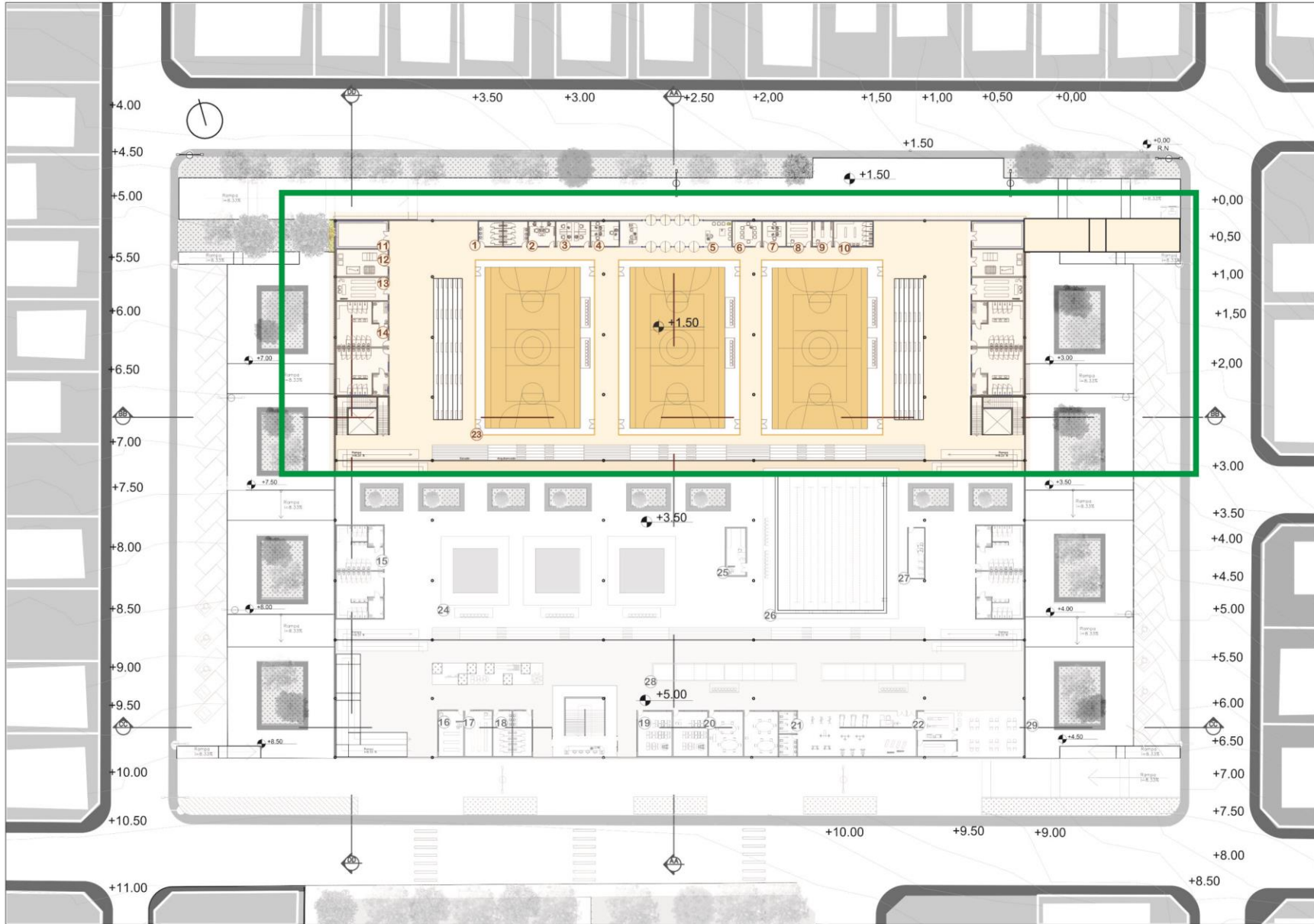




Área livre

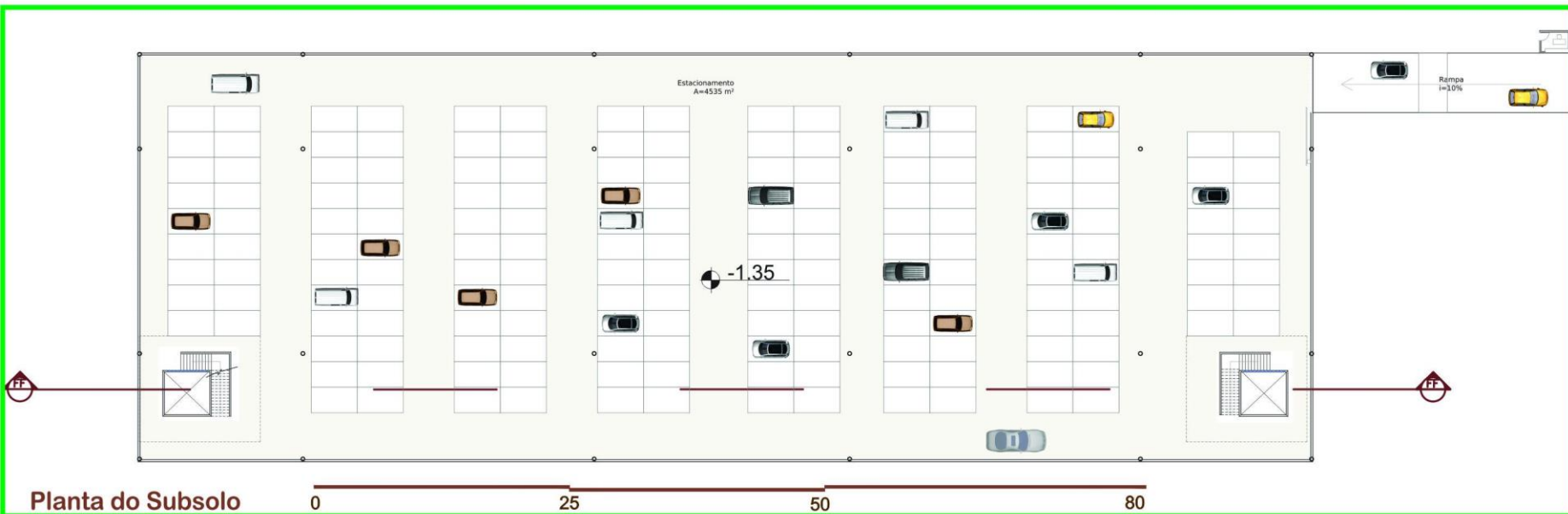


Estacionamento

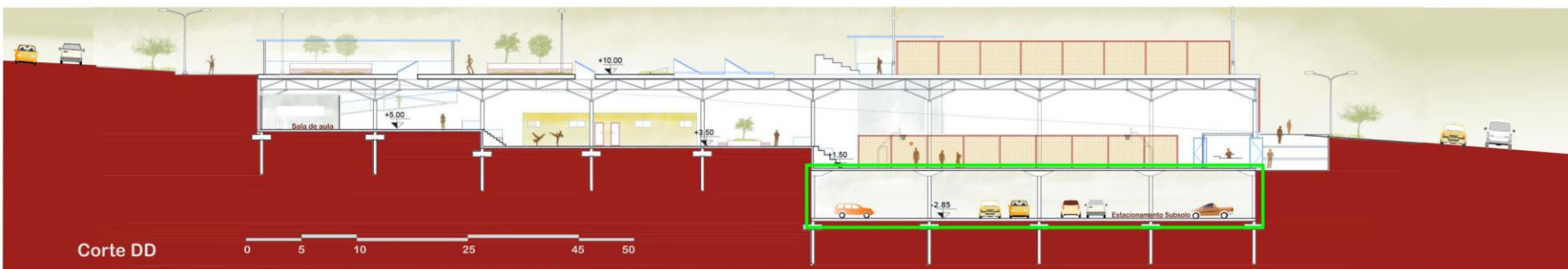


**Estacionamento Sùbso**

Presente abaixo do piso t rreo



Estacionamento: 178 vagas



# Projeto

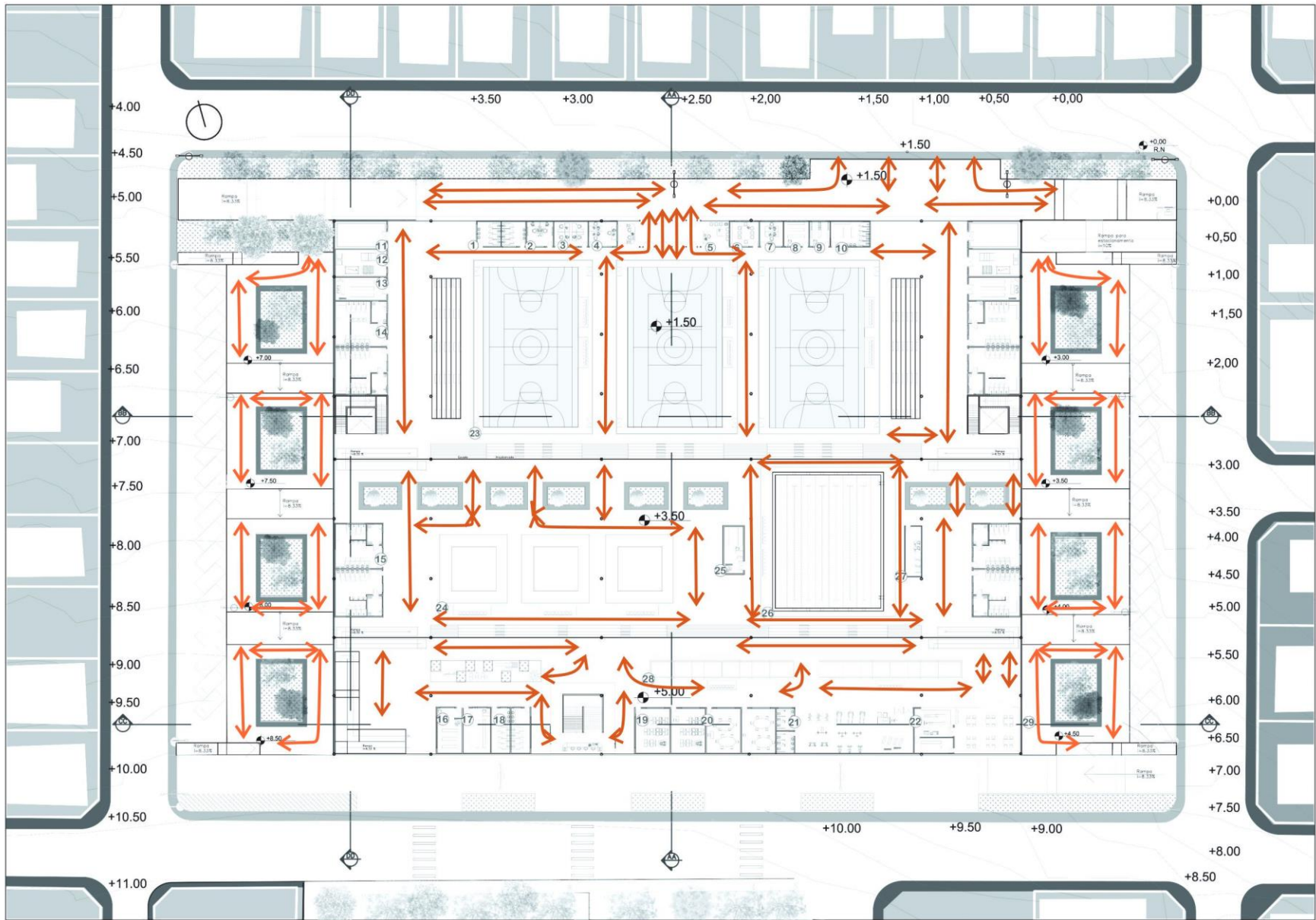


# Acessos



# Acessos



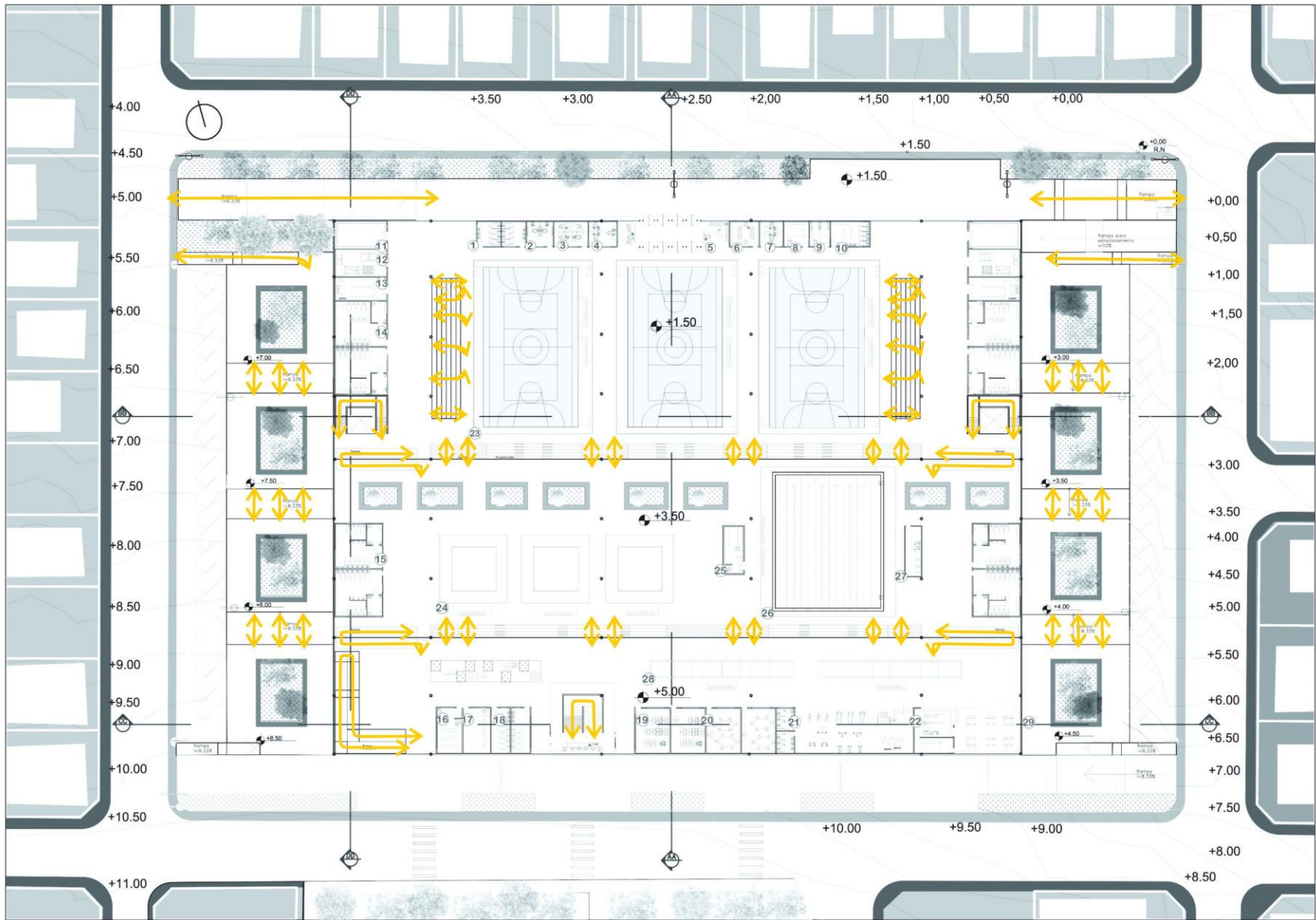


Planta terrea



- Circulação
- Circulação vertical ( Escadas e Rampas)

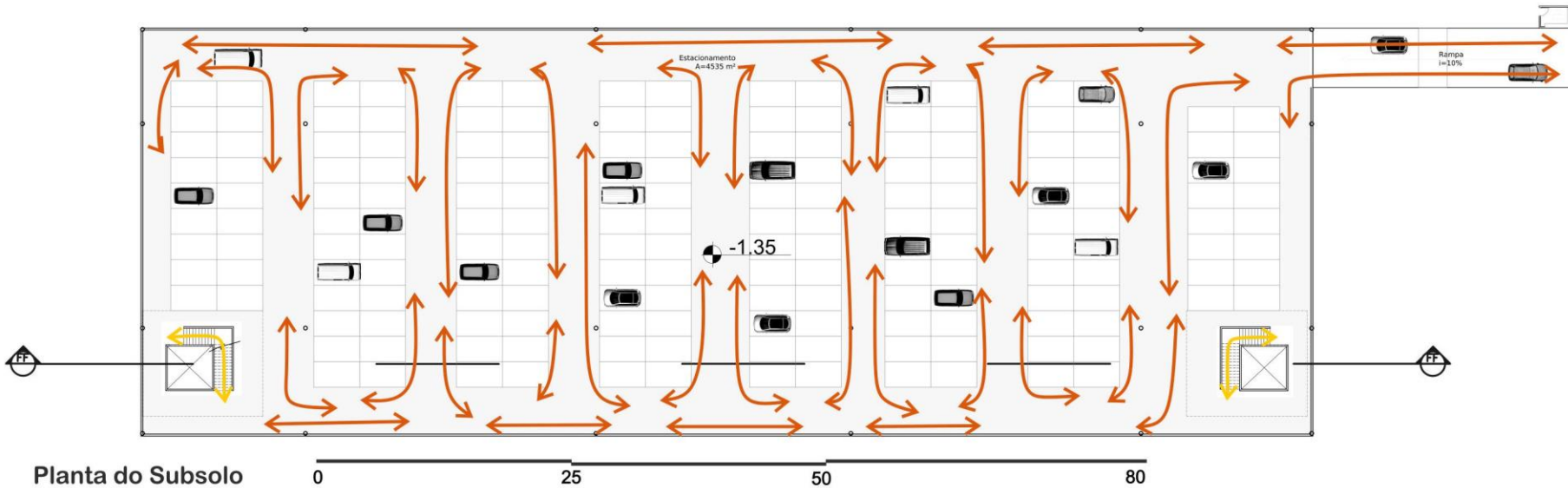




Planta terrea



- Circulação
- Circulação vertical ( Escadas e Rampas)



Planta do Subsolo

0

25

50

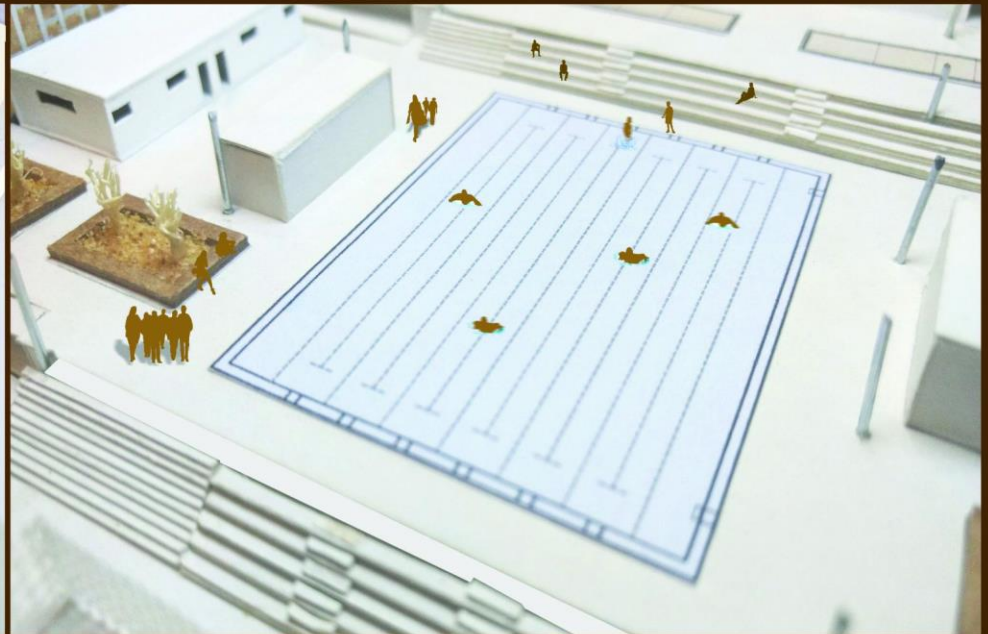
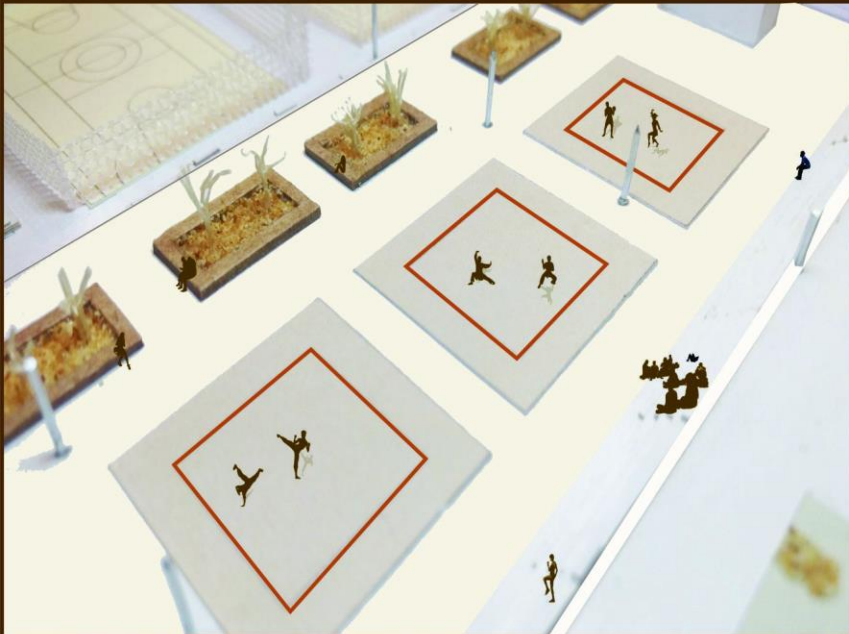
80



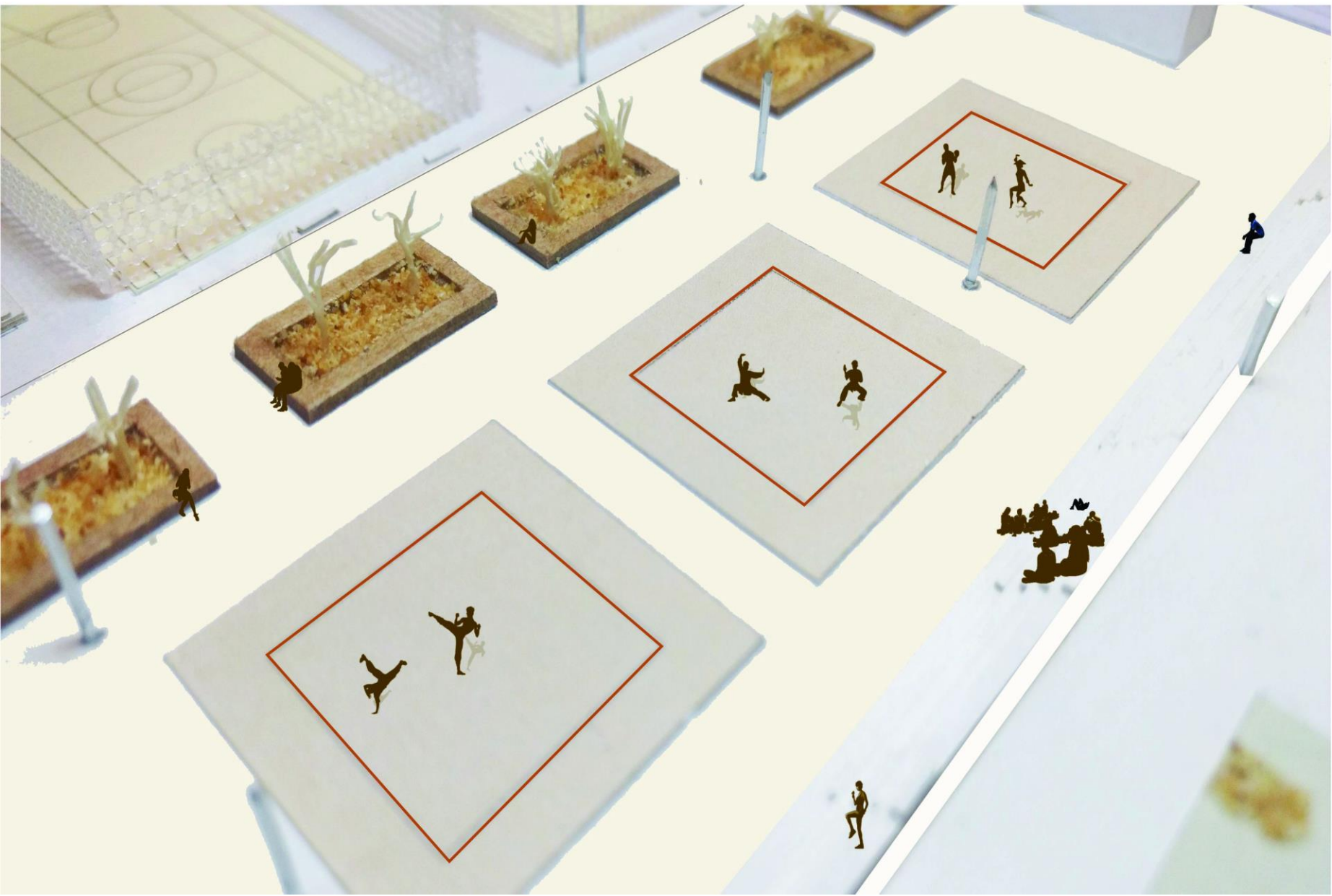
Circulação de veículos



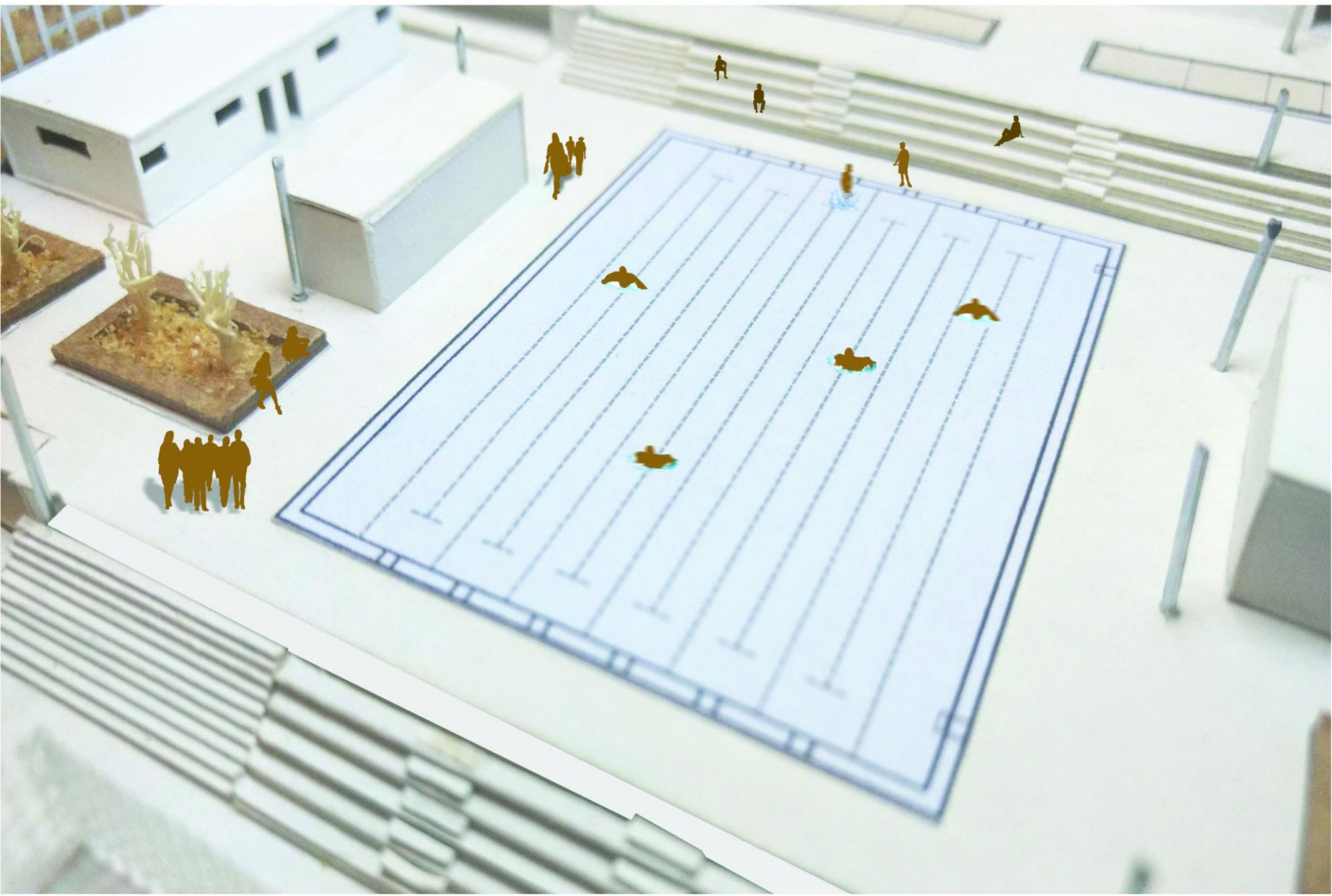
Circulação vertical ( Escadas e Rampas)



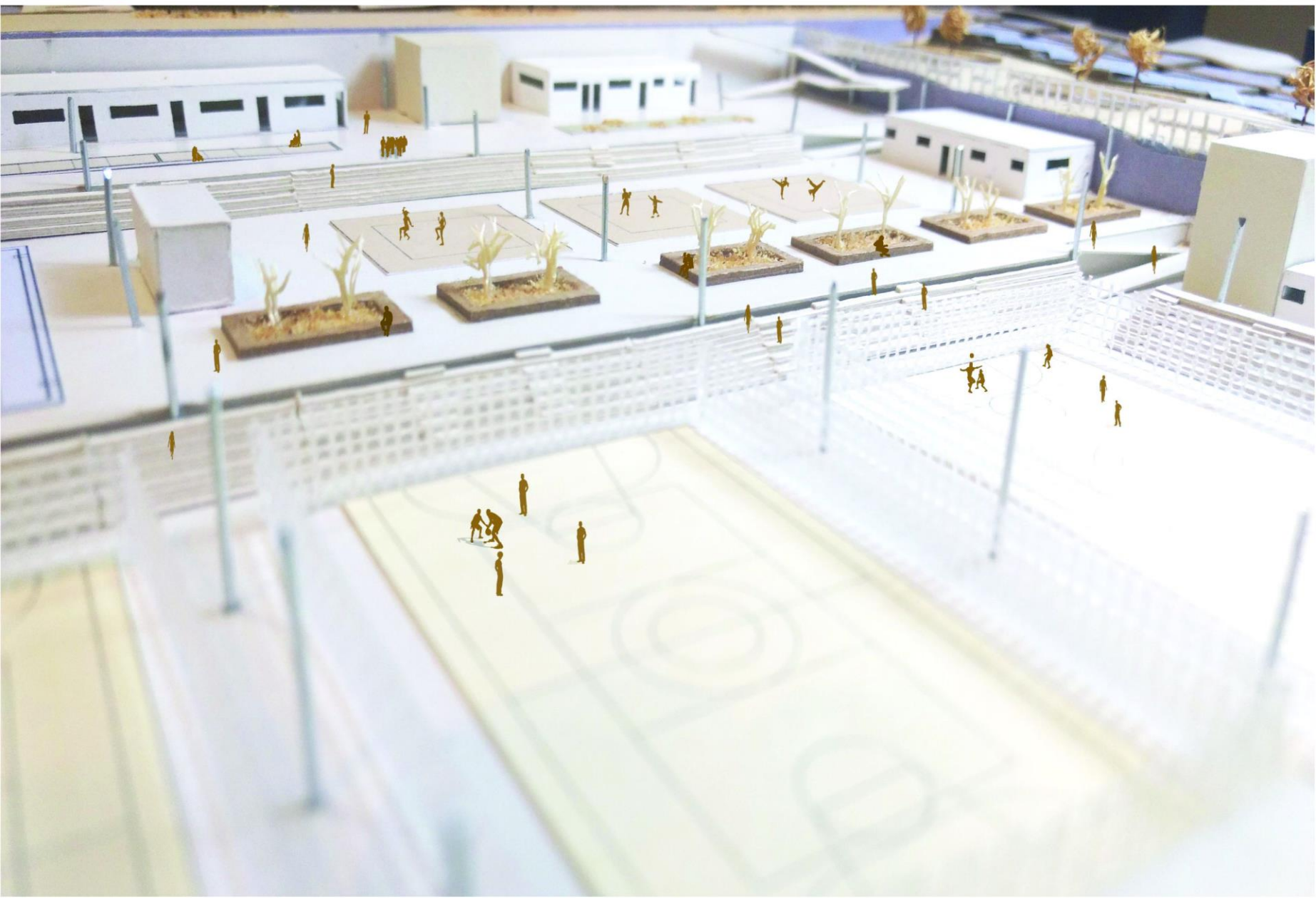
# Projeto Vista interna



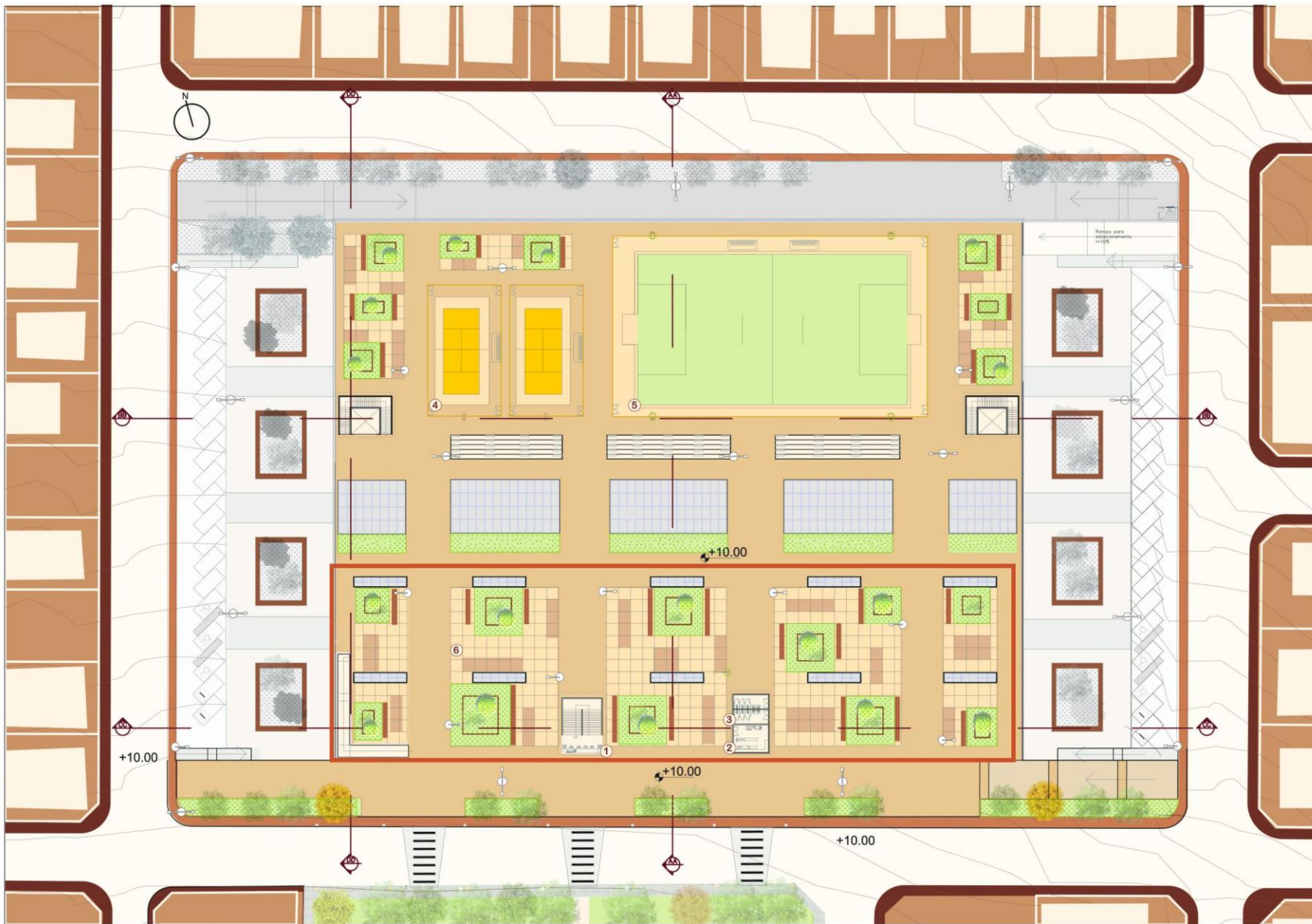
# Projeto Vista interna



# Projeto Vista interna

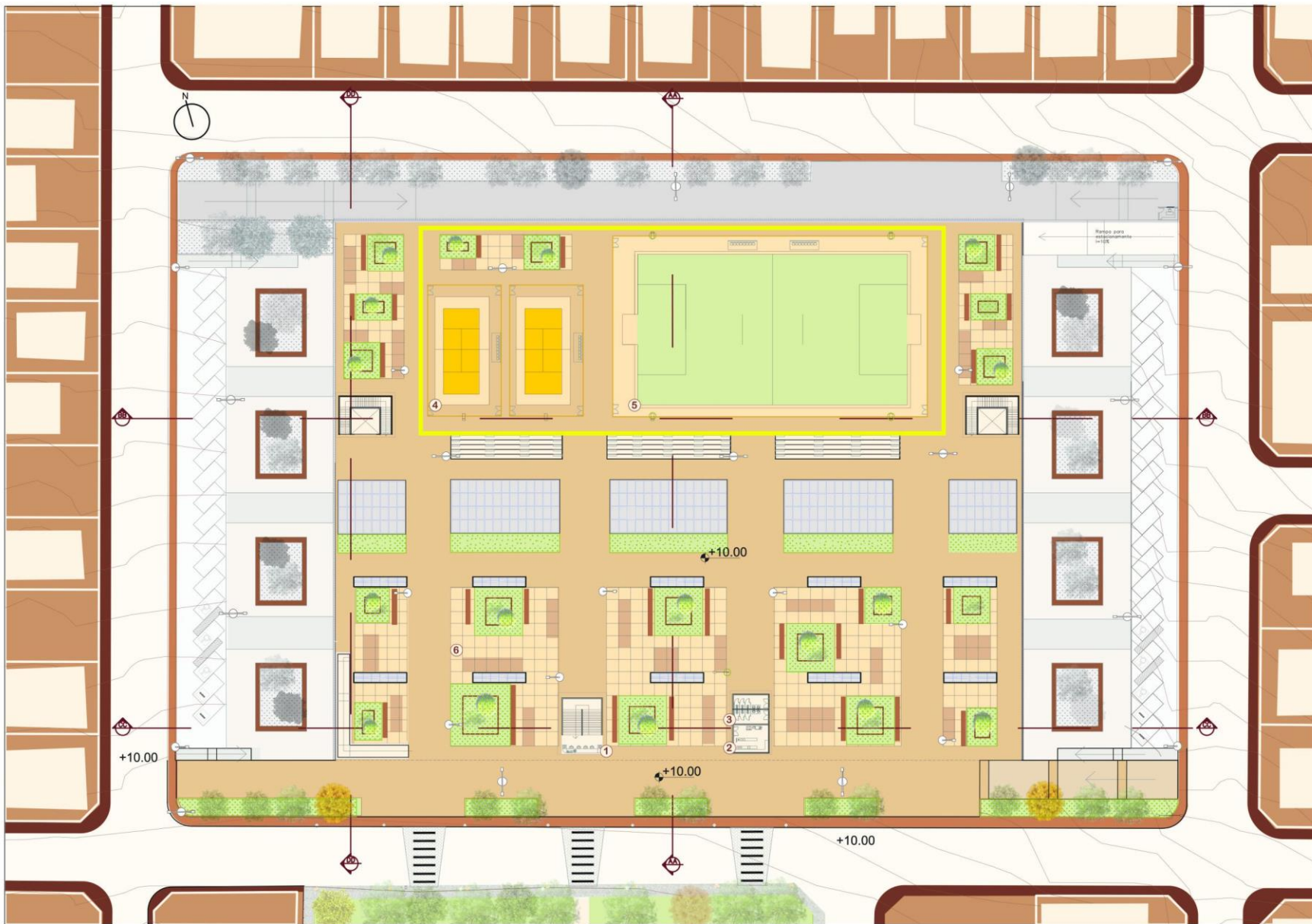




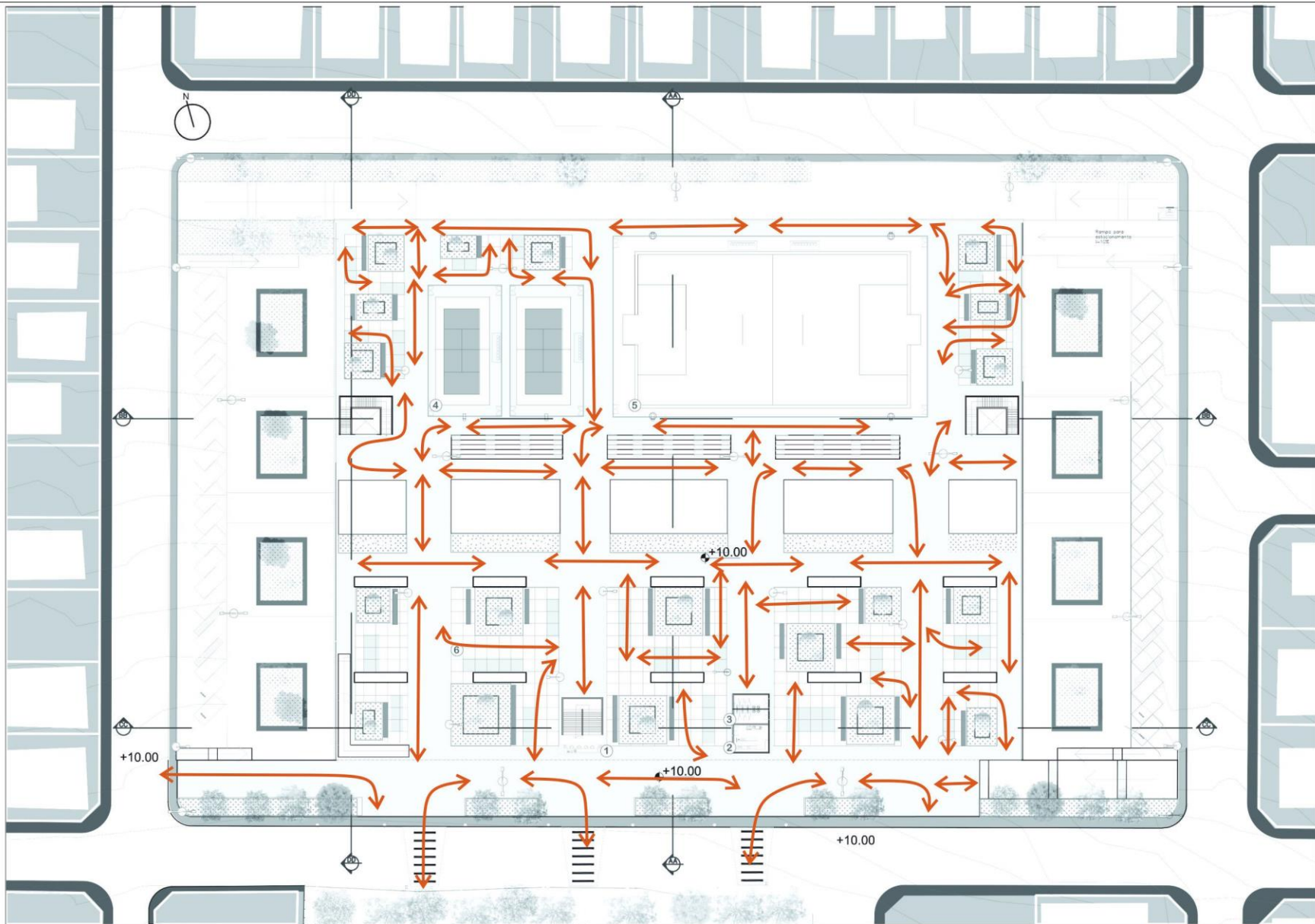


Recepção A=26 m<sup>2</sup>  
Quiosque A= 26 m<sup>2</sup>  
Banheiro A= 28 m<sup>2</sup>  
Praça A= 6104 m<sup>2</sup>

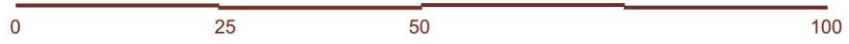




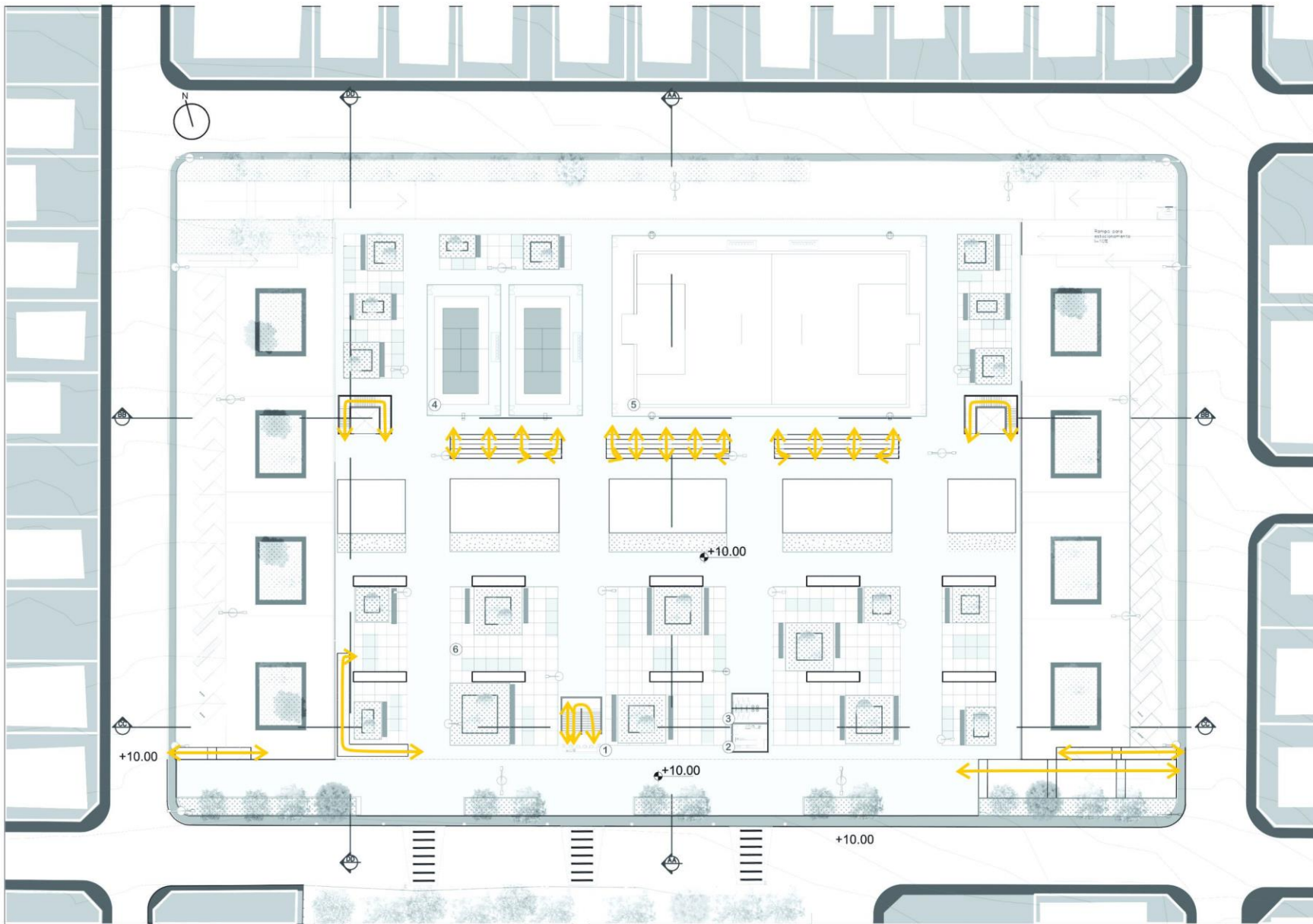
**Campo Socity A= 1580 m<sup>2</sup>**  
**Quadra de Tênis A= 162 m<sup>2</sup>**  
**Praça A= 6104 m<sup>2</sup>**



Planta cobertura



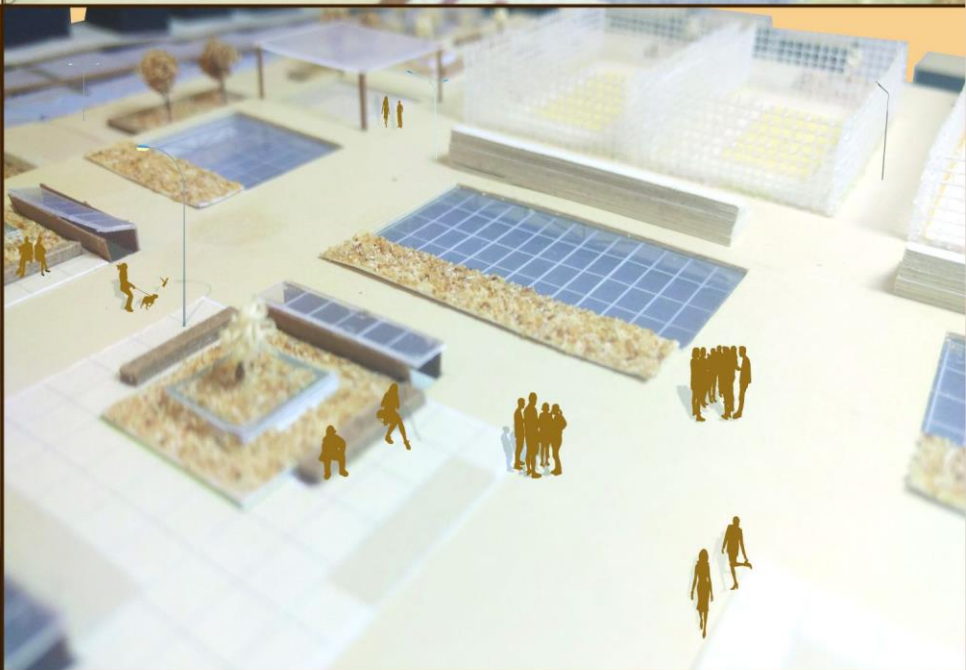
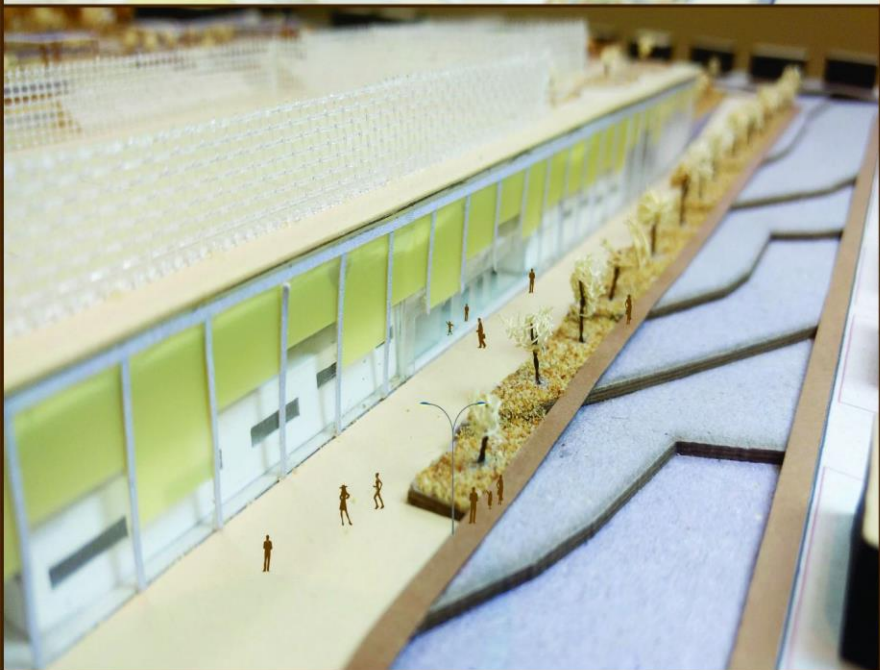
- Circulação
- Circulação vertical ( Escadas e Rampas)



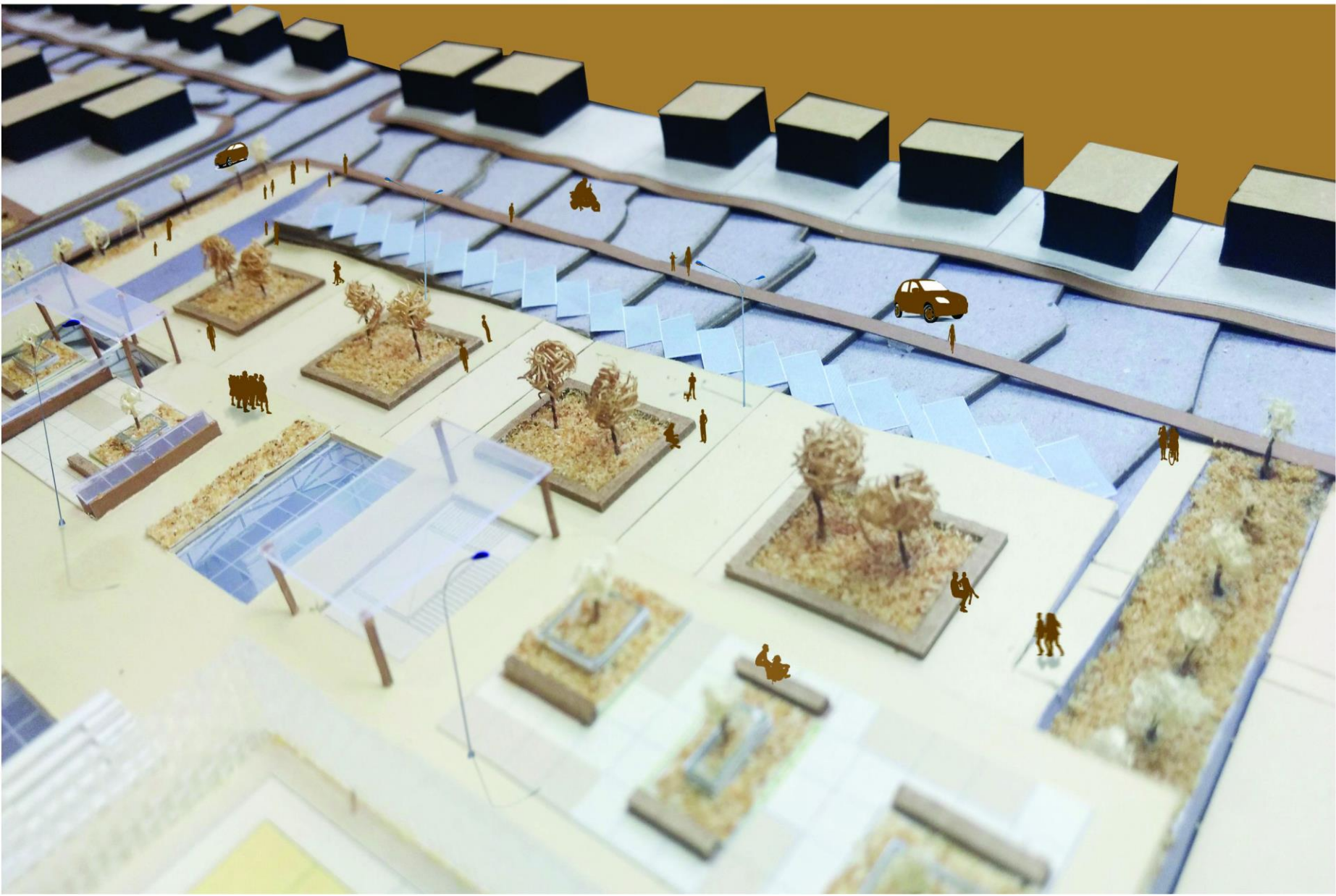
Planta cobertura



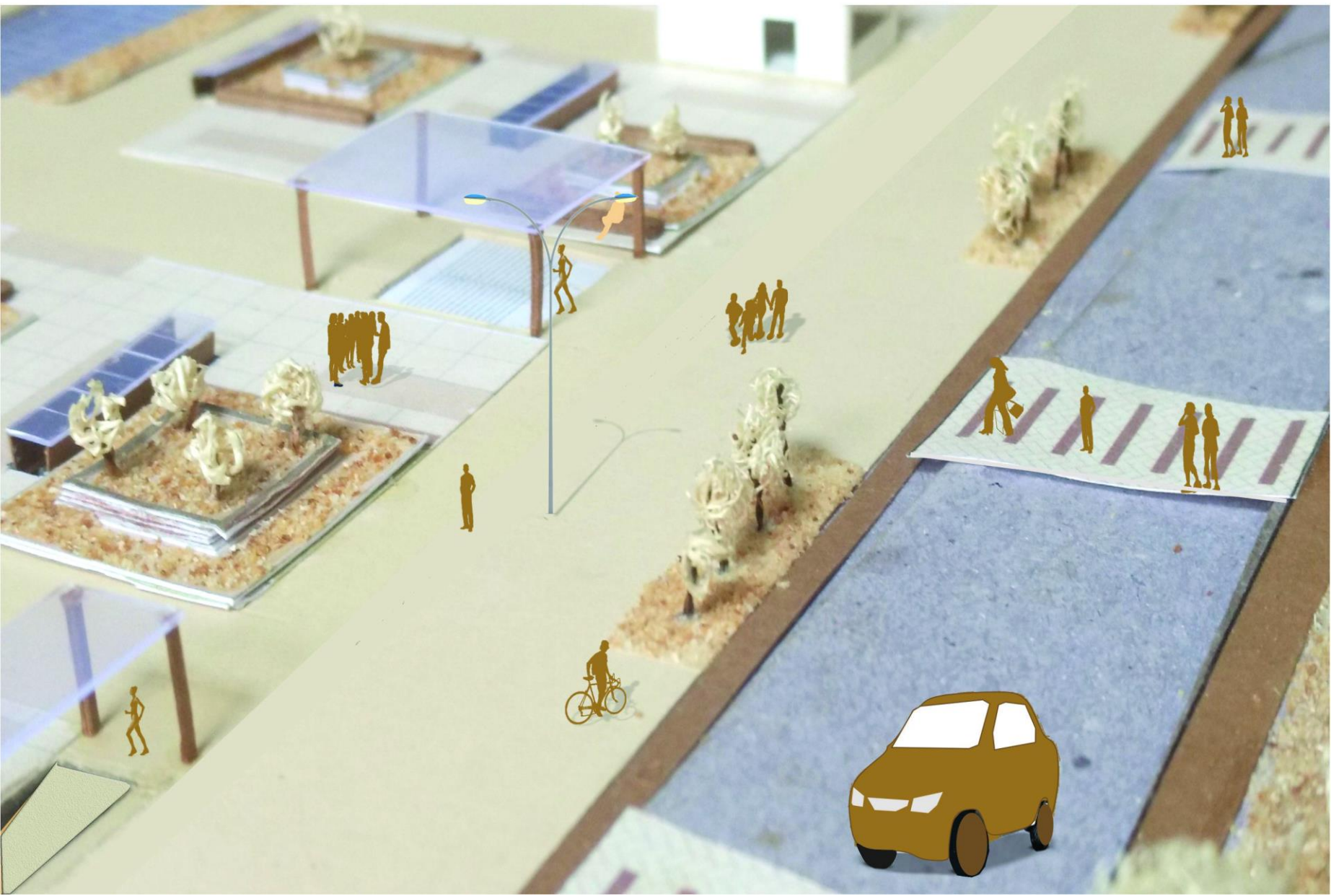
- Circulação
- Circulação vertical ( Escadas e Rampas)



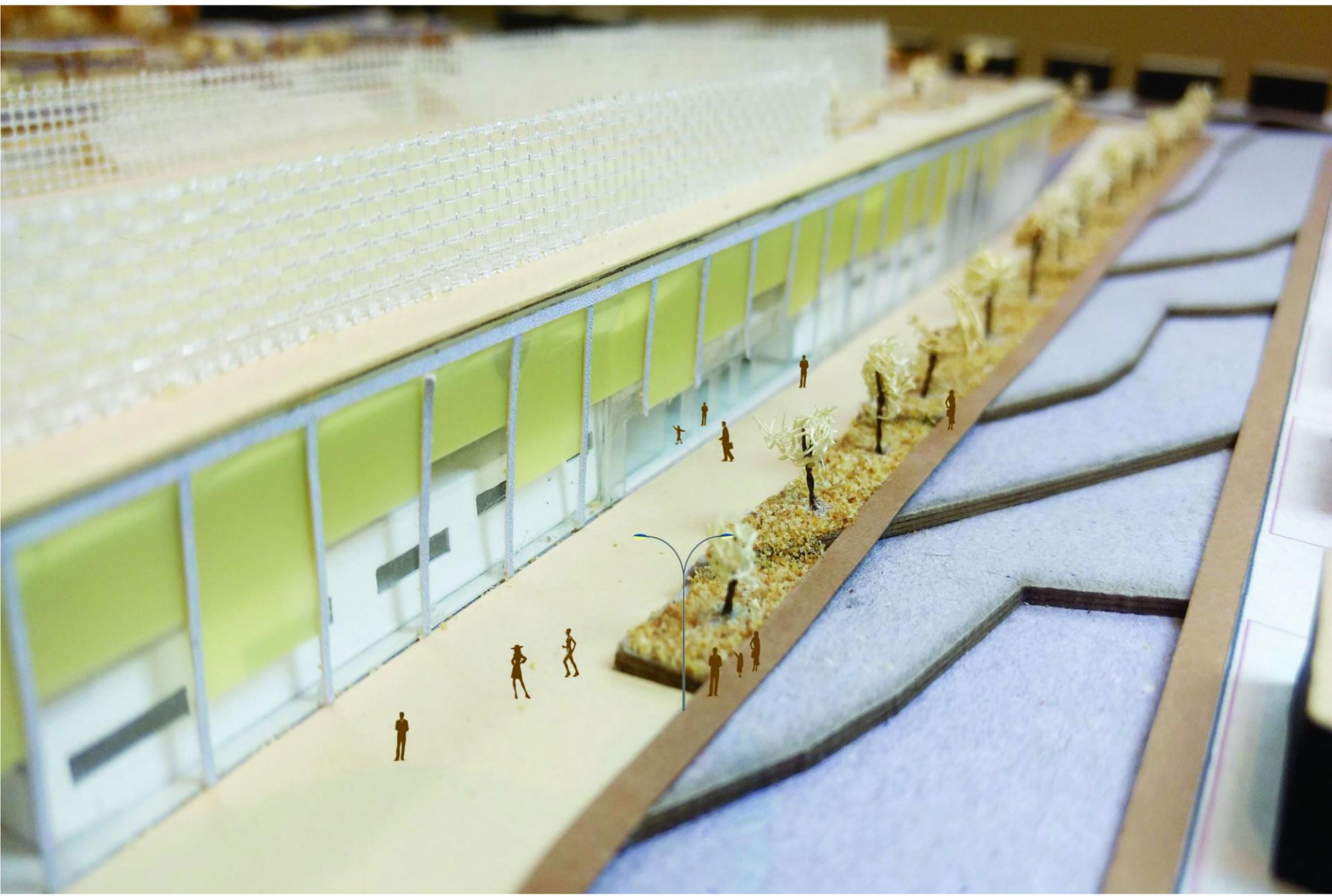
# Projeto Vista externa



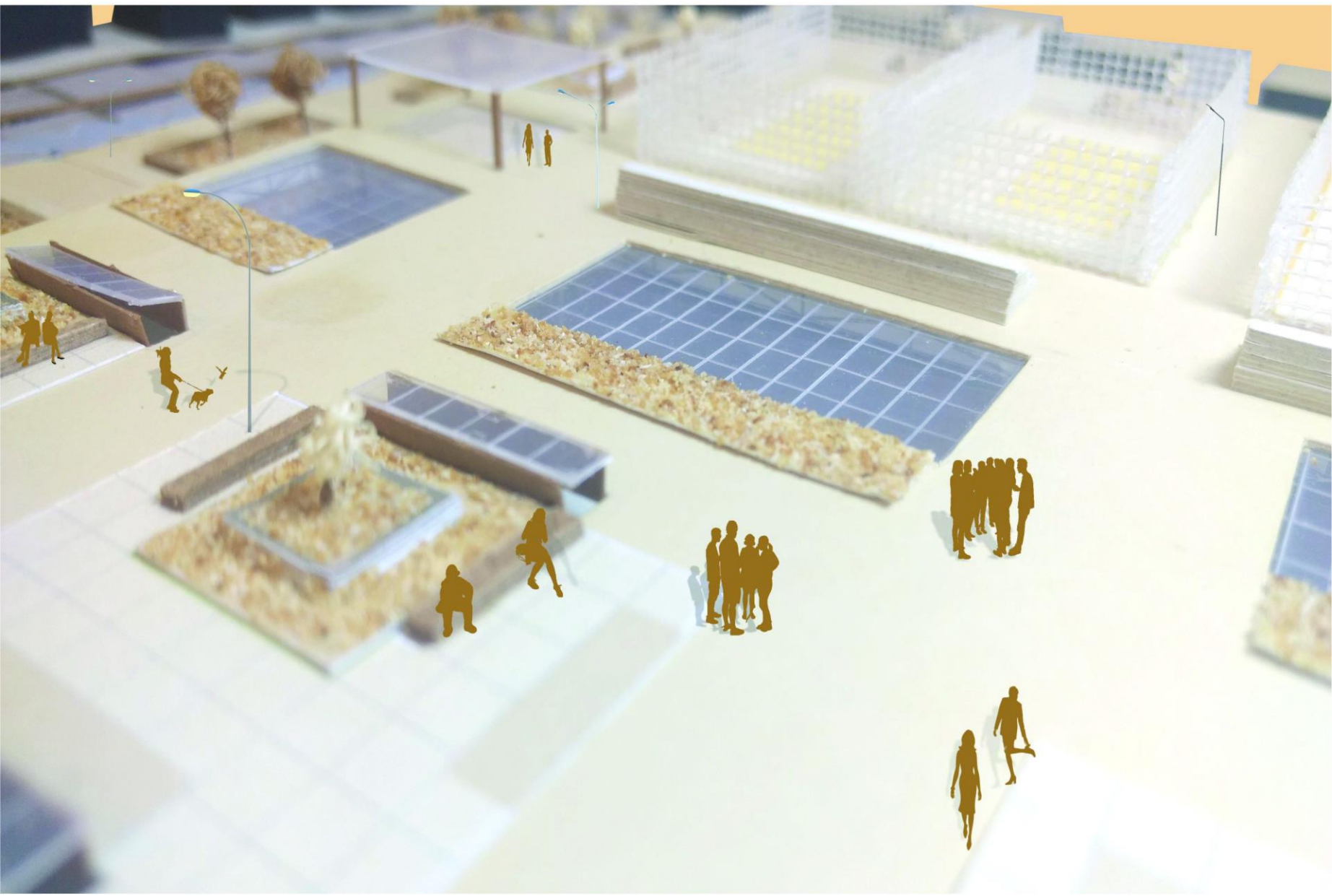
# Projeto Vista externa



# Projeto Vista externa



# Projeto Vista externa







Vegetação nativa A= 8480 m<sup>2</sup>



**Teatro Arena A= 165 m<sup>2</sup>**  
**Quiosque A= 83 m<sup>2</sup>**  
**Acadêmia da 3<sup>o</sup> idade A= 119 m<sup>2</sup>**  
**Playground A= 57 m<sup>2</sup>**

**Banheiro A= 17 m<sup>2</sup>**  
**Área livre/passagem A= 846 m<sup>2</sup>**  
**Áreas de convivência A= 496 m<sup>2</sup>**



Trilhas A= 640 m<sup>2</sup>  
 Pista de caminhada A= 890 m<sup>2</sup>

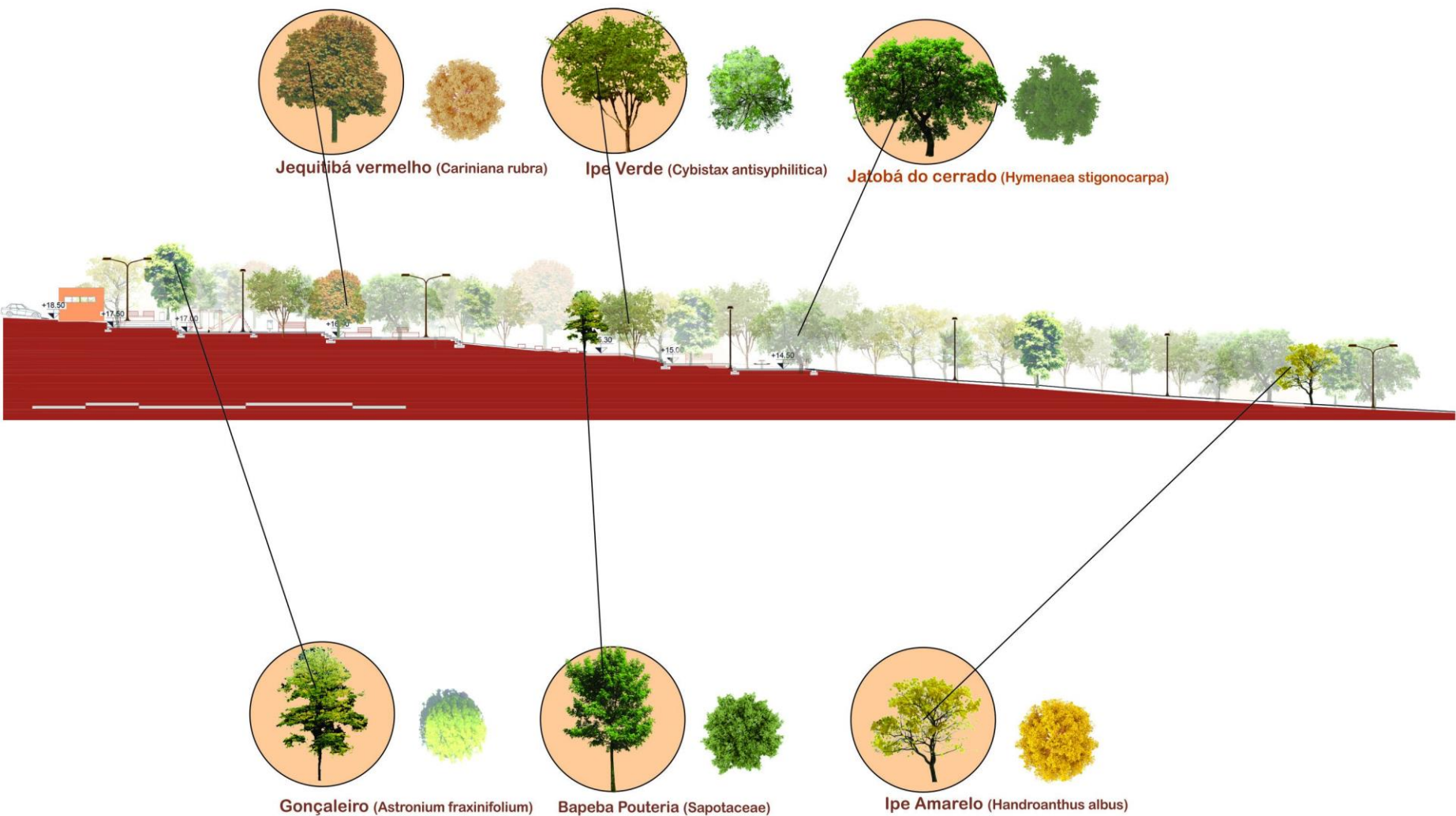




Trilhas A= 640 m<sup>2</sup>

Pista de caminhada A= 890 m<sup>2</sup>

# Árvores



# Parque



# Parque

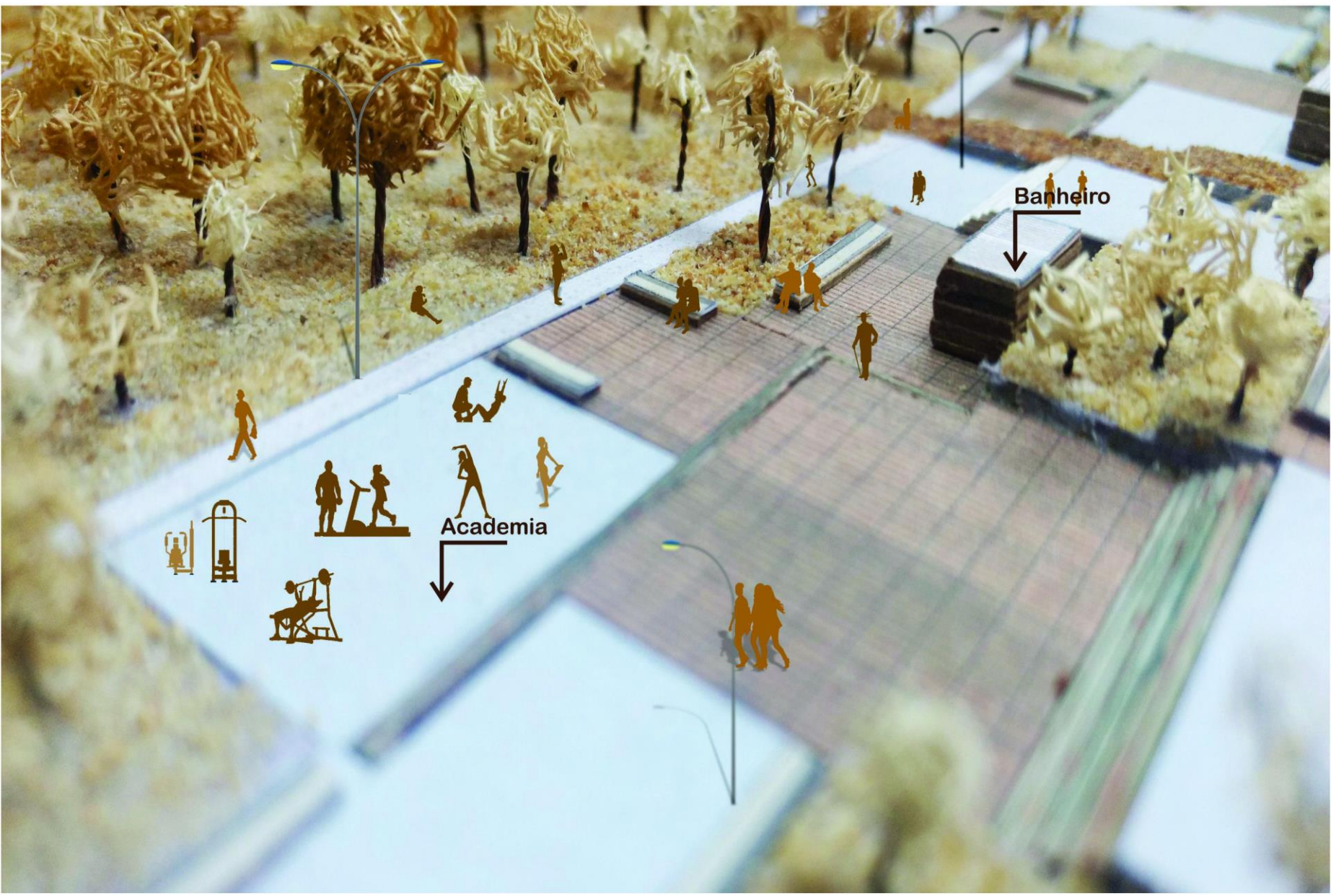


# Parque





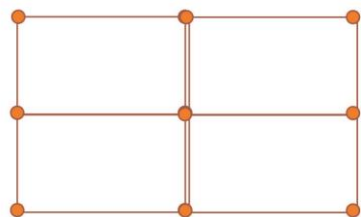
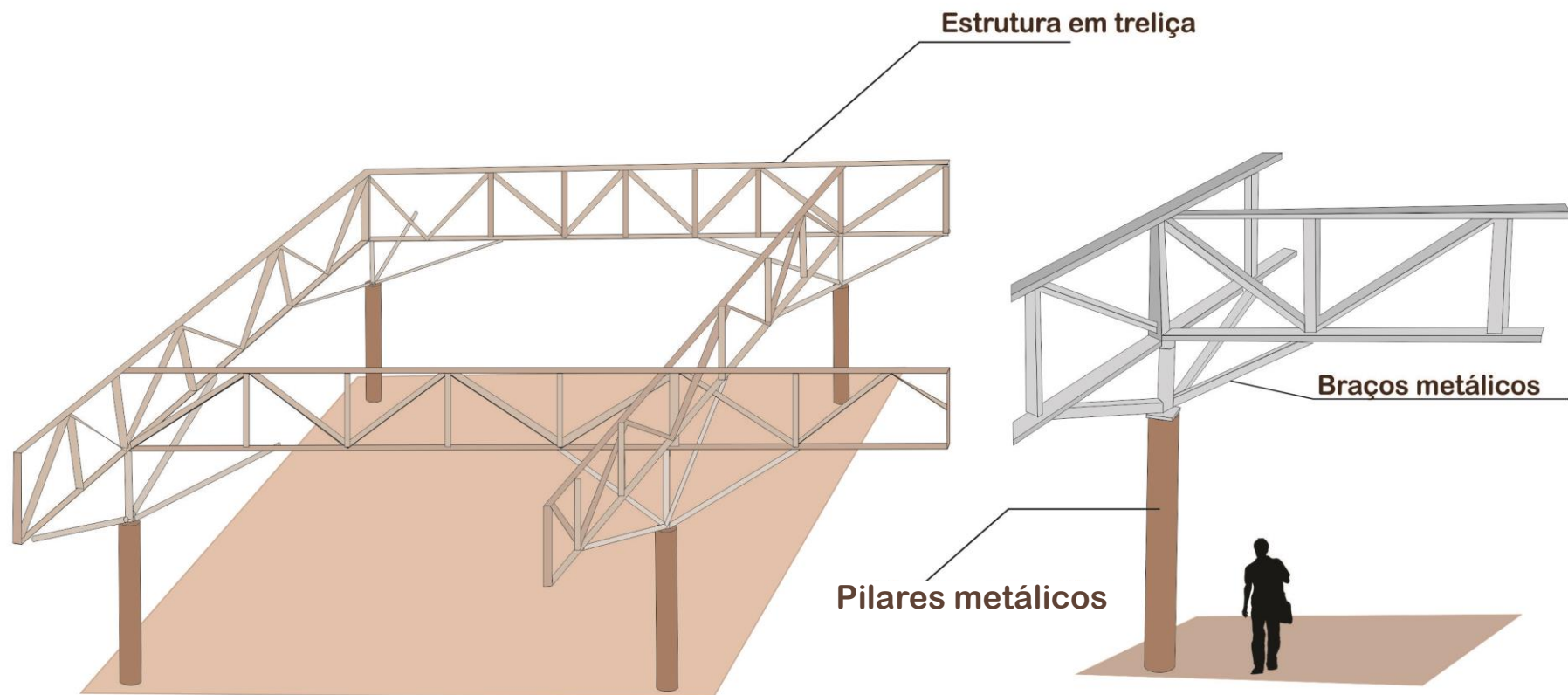
# Parque



# Parque



# Estruturas



Malha do Projeto

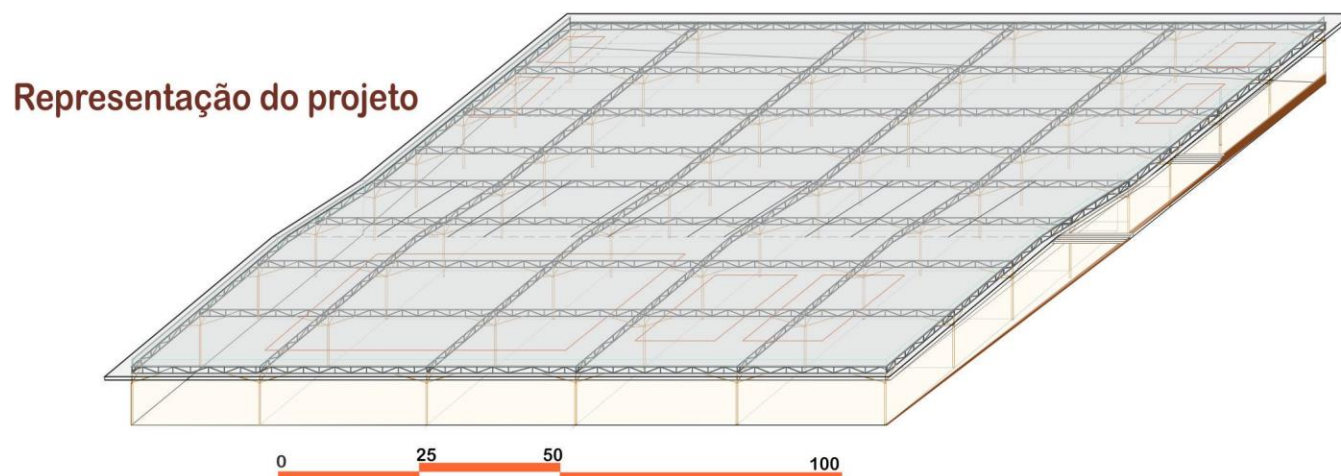
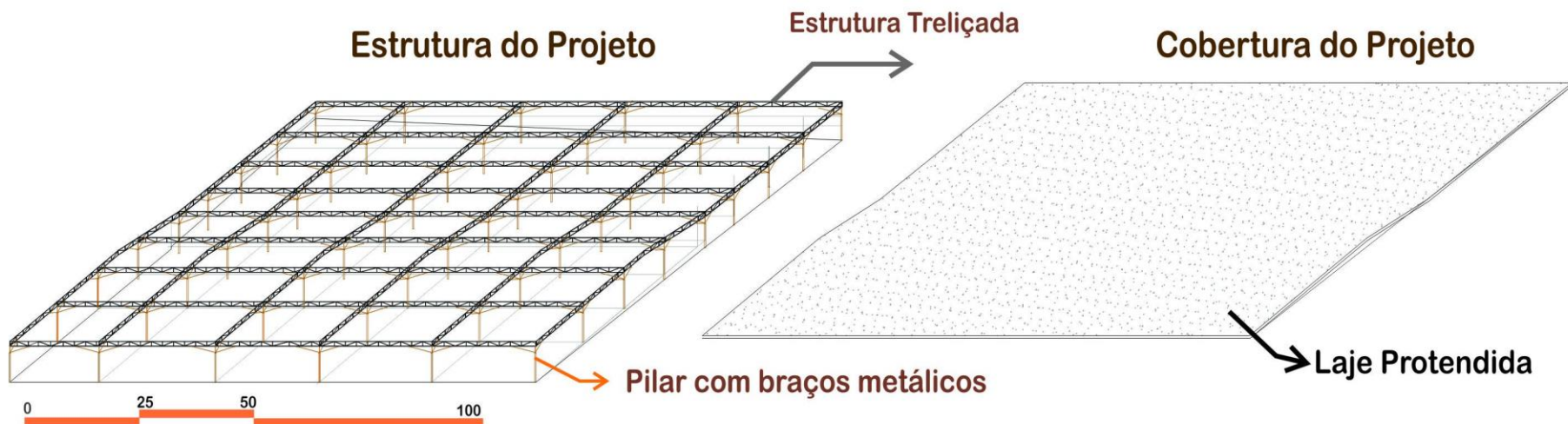


d= 30 cm

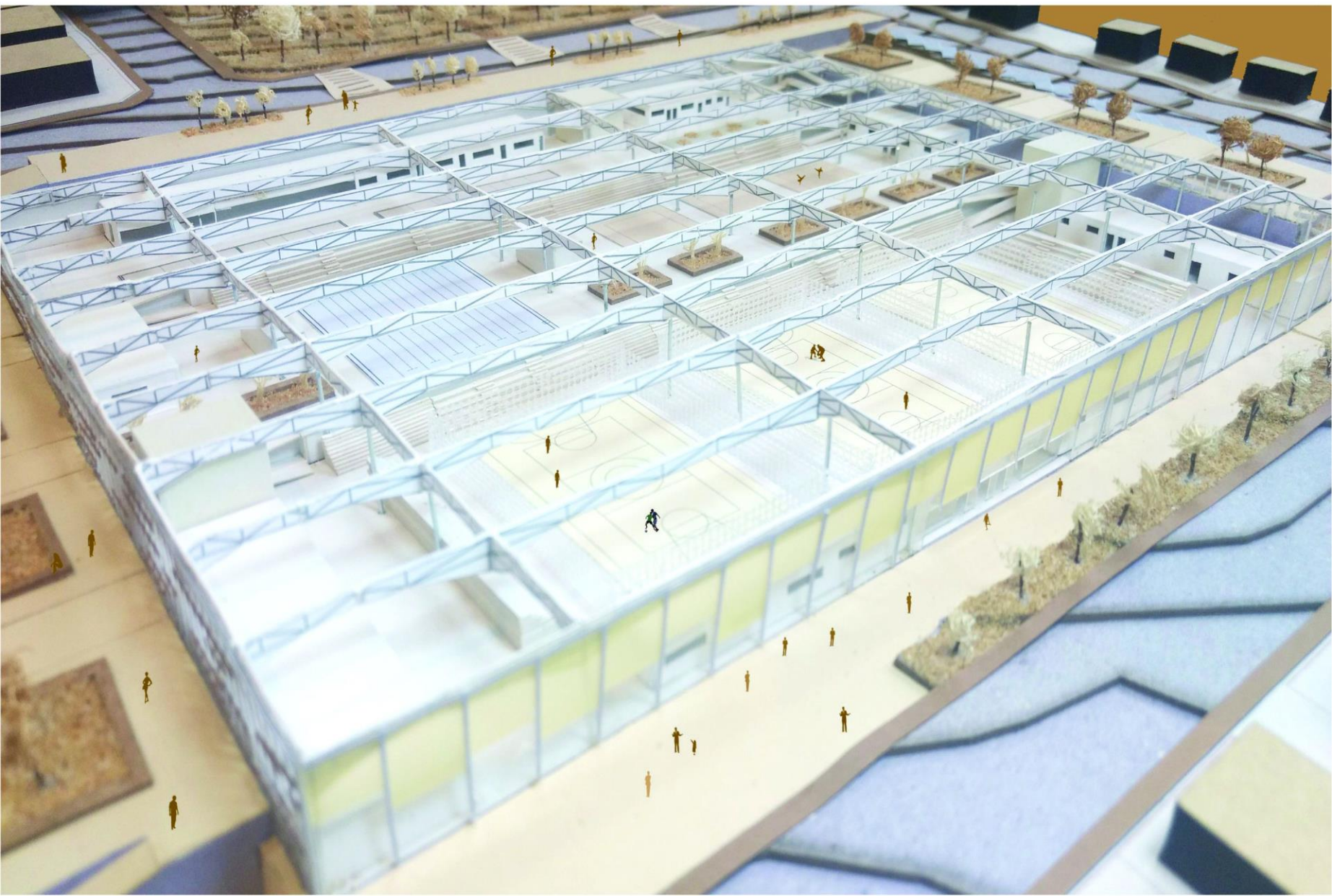
Pilar tem 30 cm de diâmetro

10 x 25

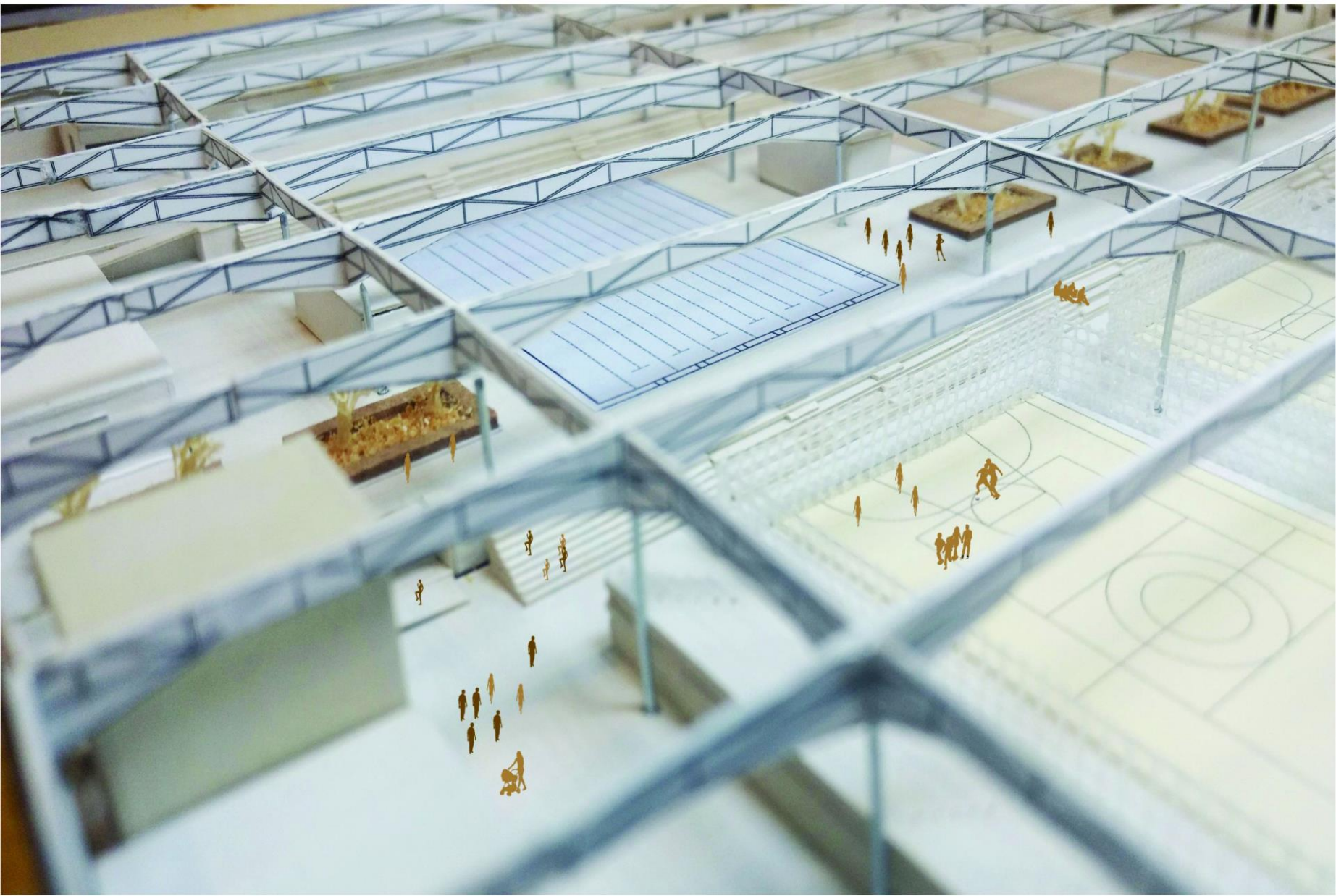
# Estruturas



# Estruturas



# Estruturas

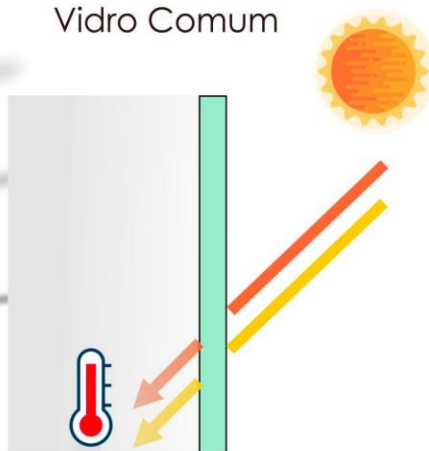


# Técnoologia e Materiais

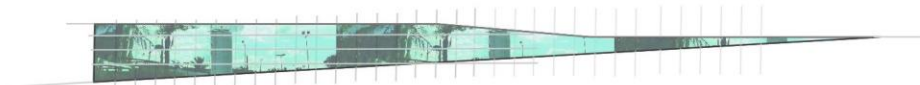
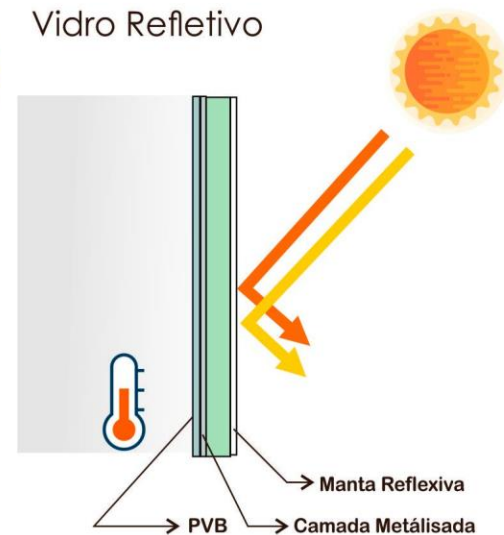
## Vidro Refletivo



## Vidro Comum



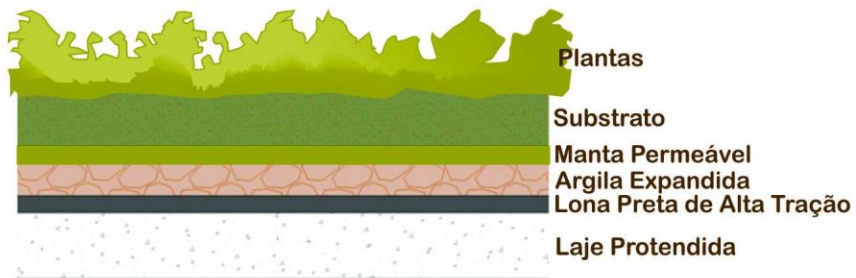
## Vidro Refletivo



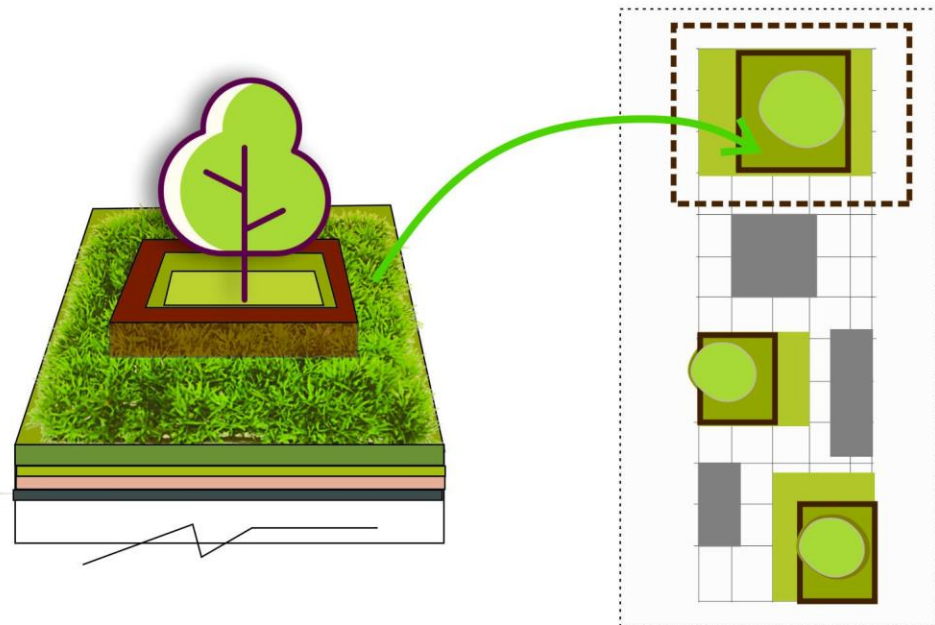
Fachada Lateral

# Técnoologia e Matériaais

## Telhado Verde

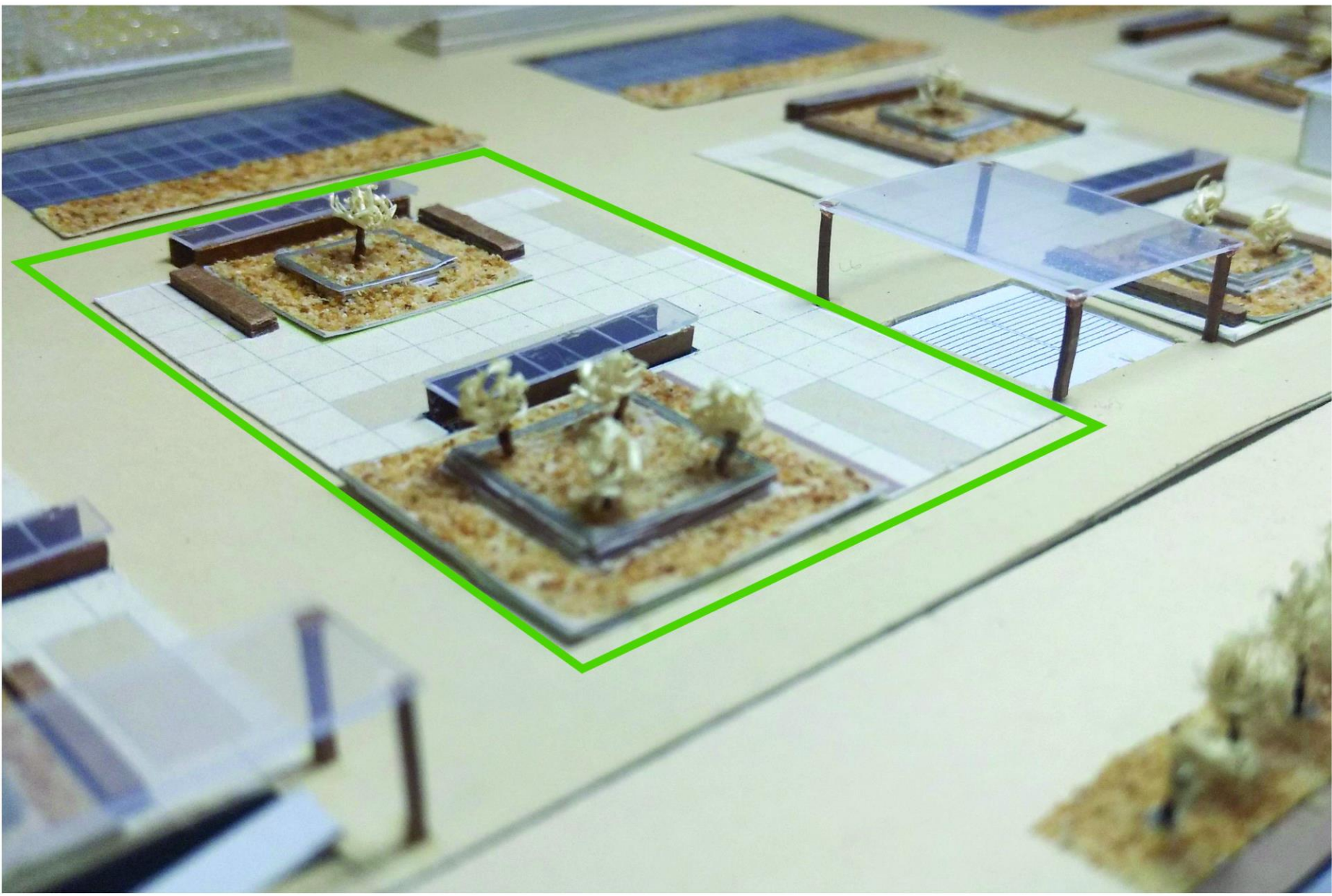


Perspectiva em corte e projeção no projeto



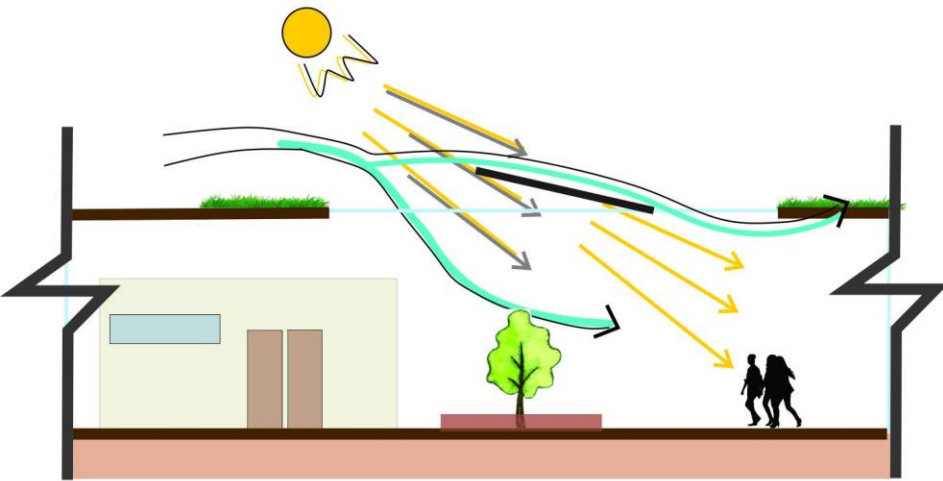


# Técno**l**ogia e Matéria**i**s

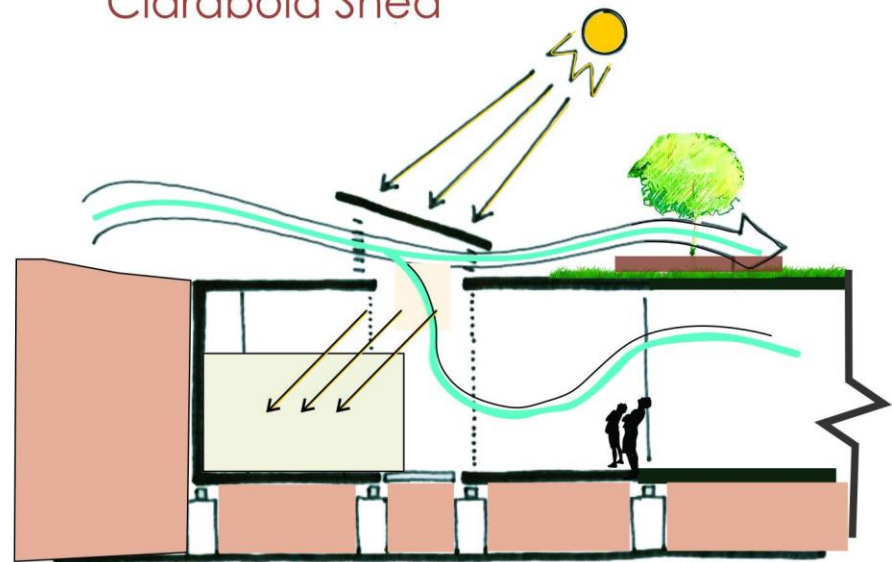


# Técnoologia e Materiais

Sistema de Cobertura Retráttil de Vidro



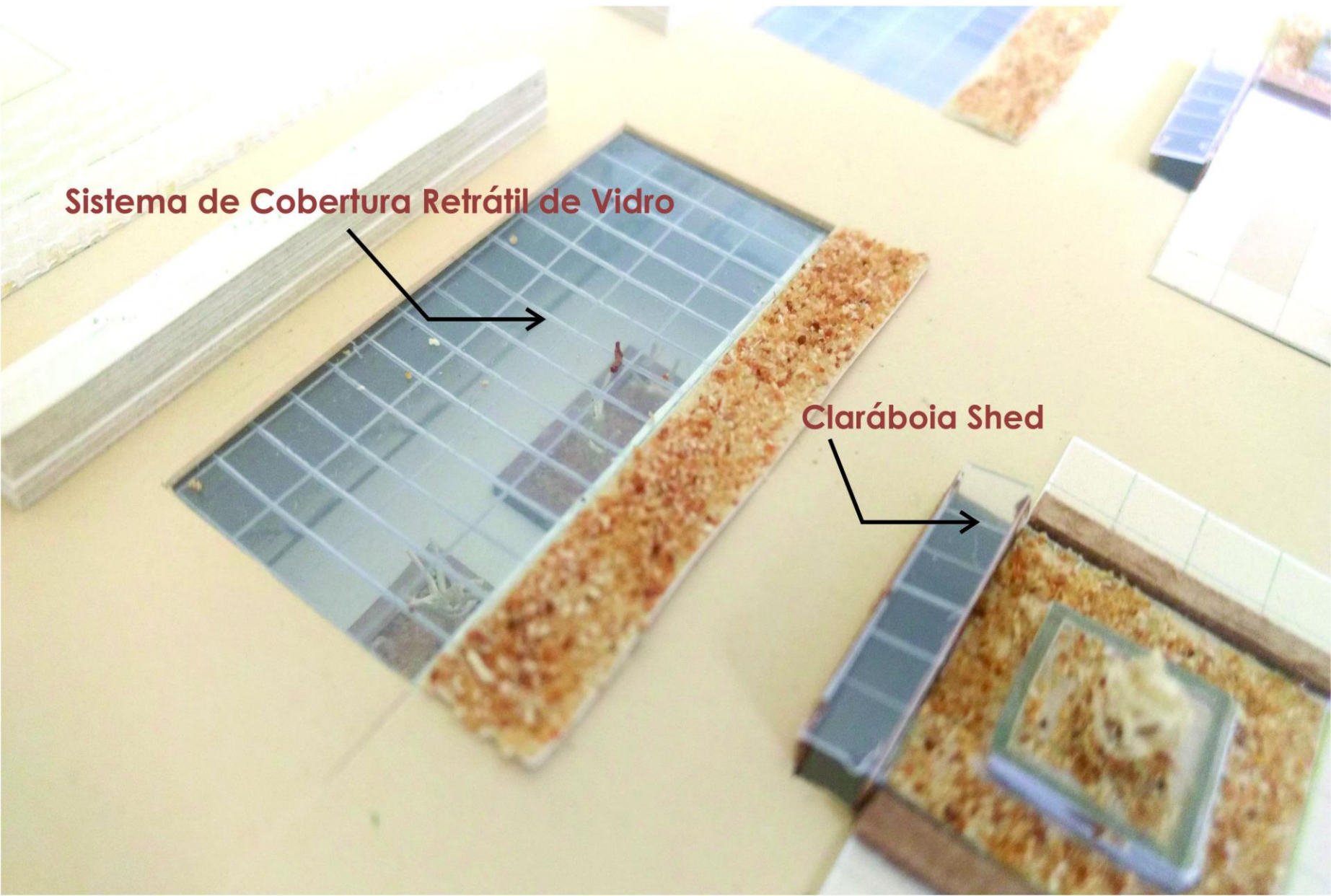
Claráboia Shed



# Técnoologia e Materiais

Sistema de Cobertura Retrátíl de Vidro

Claráboia Shed

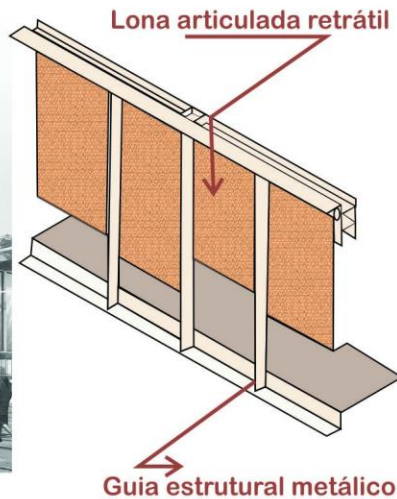


# Técnoologia e Matériaais

## Brises



Lona articulada retrátil

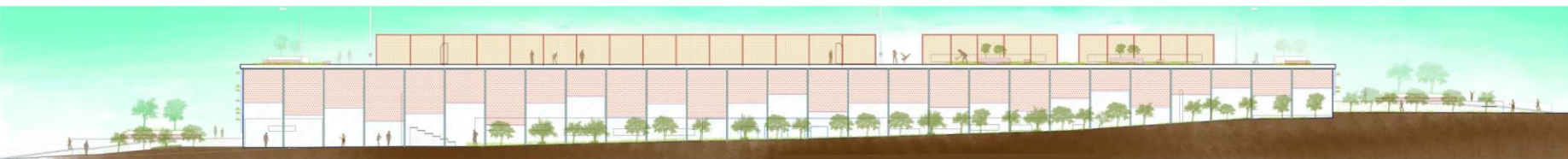


Vegetação: Gramíneas murundus, vegetação rasteira típica do cerrado



Brises horizontais com vasos modulares

# Técnoologia e Materiais

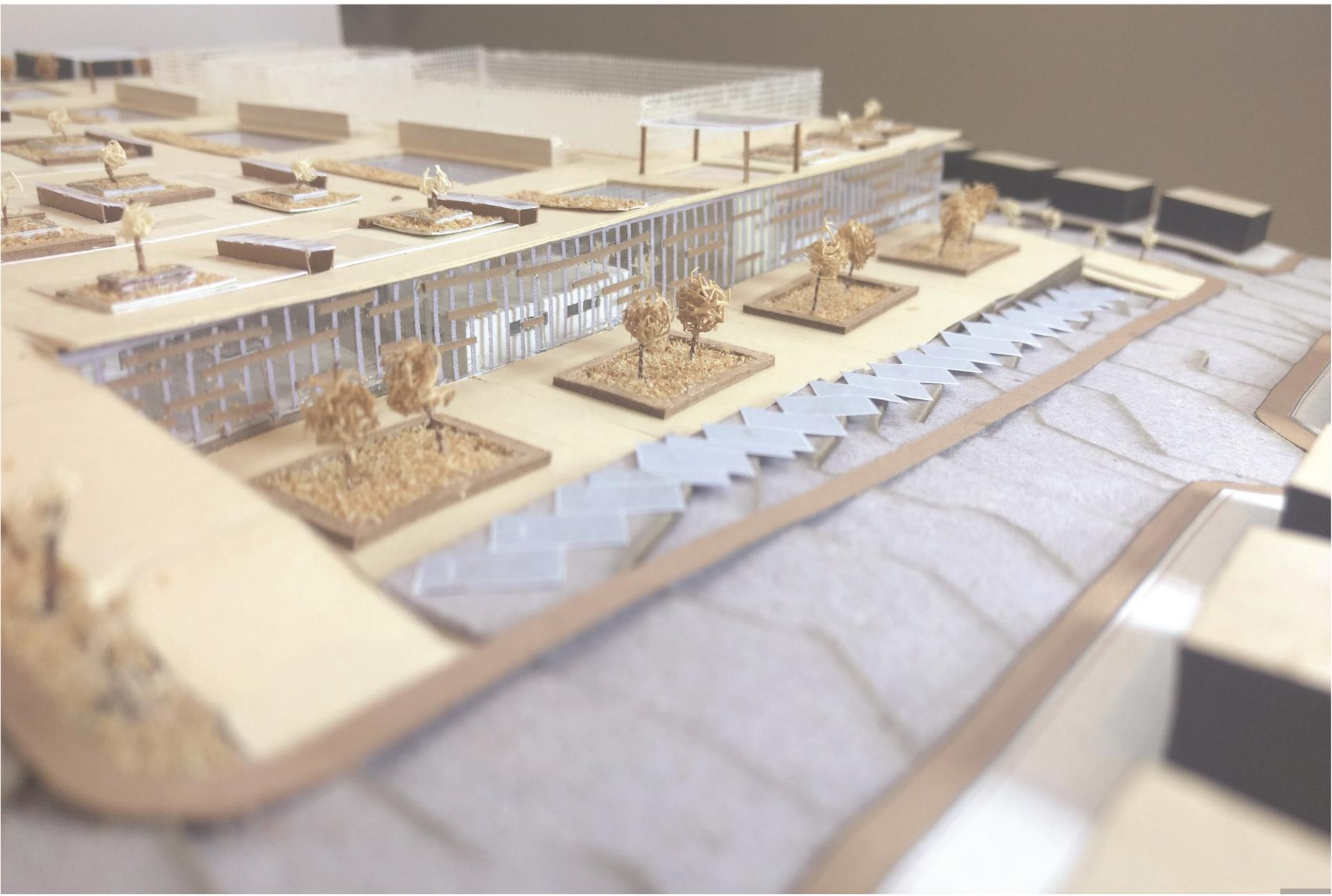


Fachada Frontal

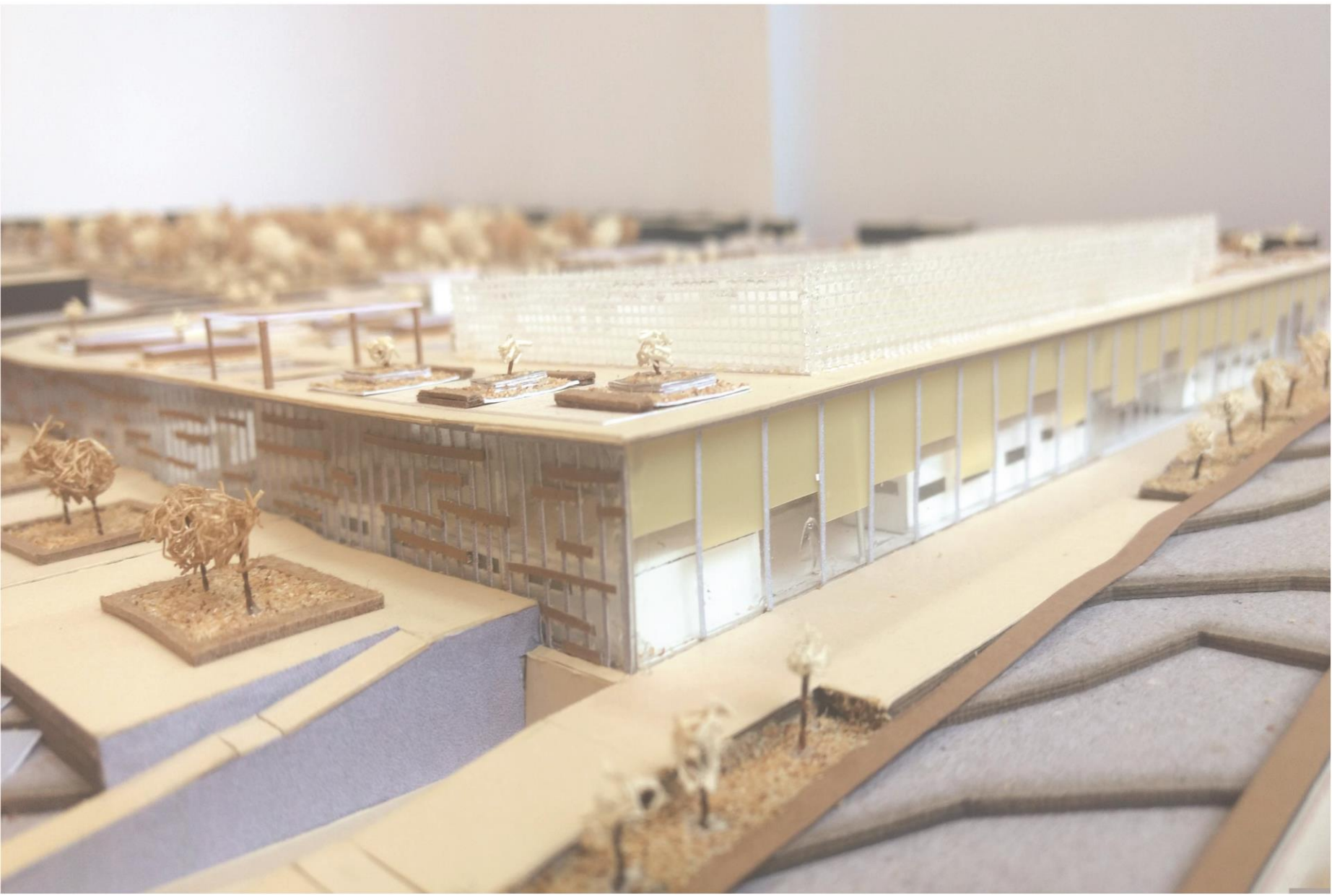


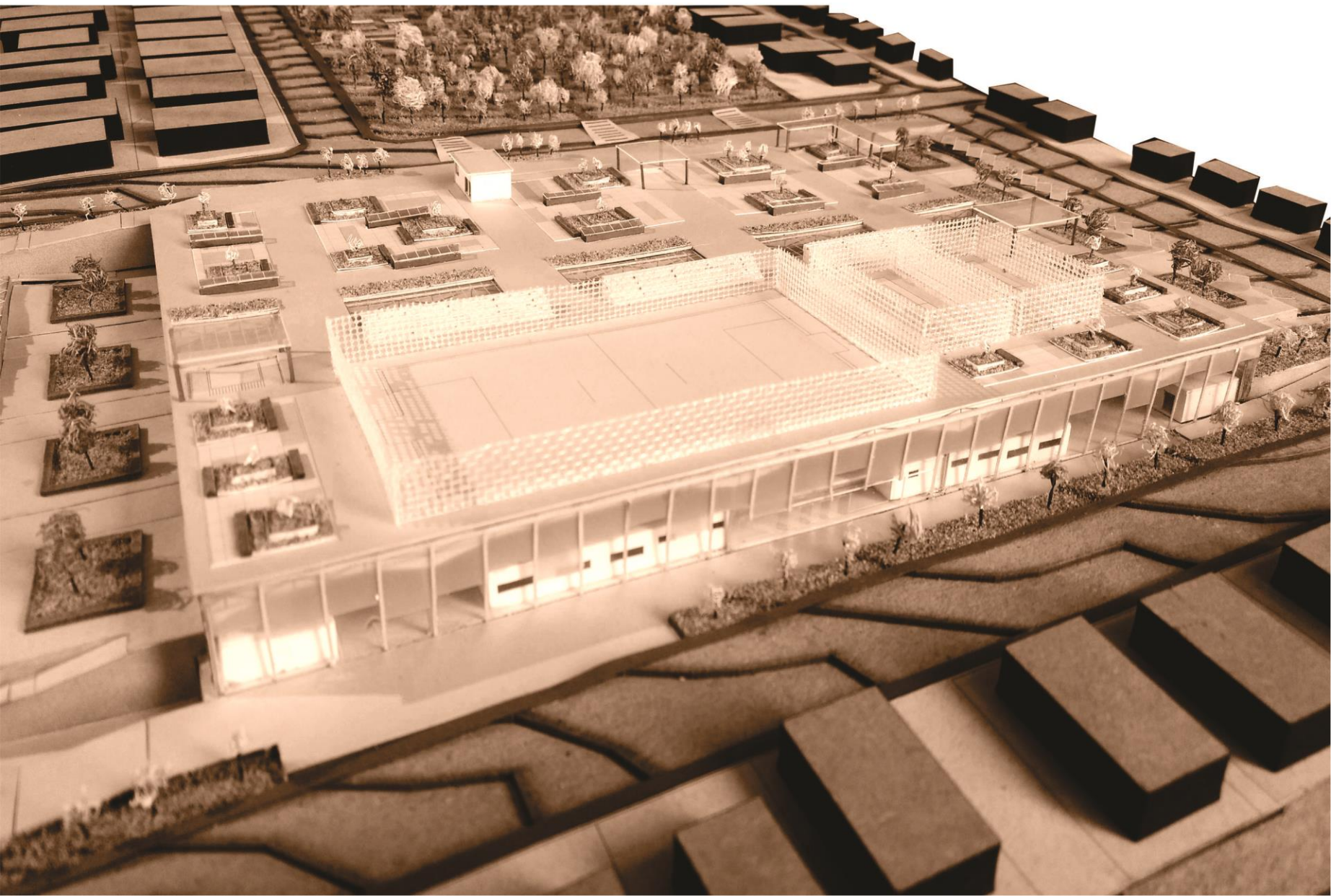
Fachada Lateral

# Técno**l**ogia e Matéria**i**s



# T ecnologia e Mat eriais









# Referencias

**LOVISOLO**, Hugo Rodolfo. A inclusão social através do esporte: a percepção dos educadores. Rev. bras. Educ. Fís. Esporte, São Paulo, v.25, n.2, p.285-96, 2011.

**BASSANI**, J. J.; **TORRI**, Danielle; **VAZ**, A. F. Sobre a presença do esporte na escola: paradoxos e ambiguidades. Movimento, Porto Alegre, v.9, n.2, p.89-112, maio/agosto de 2003.

**TUBINO**, M. J. G. O que é esporte: uma enciclopédia crítica. 2Ed. Vol. 276. São Paulo: Brasiliense. 1999. Coleção primeiros passos.

A prática de esporte no Brasil, IBGE, 2013. Disponível: [www.esporte.gov.br/diesporte/2](http://www.esporte.gov.br/diesporte/2)

**IBGE**. Nova abordagem para identificação eficaz de plágio utilizando busca pela internet. São Paulo, 2017. Disponível em: <https://agenciadenoticias.ibge.gov.br/>. Acesso em: 17 maio 2017.

**Prefeitura de Anápolis**. Secretaria de Esportes e Lazer: Programas sociais. 2015. Disponível em: <http://anapolis.go.gov.br/portal/secretarias/esportes>. Acesso em: 14 maio 2017.

**IBGE**. Censo 2010. Disponível em: <https://censo2010.ibge.gov.br/> . Acesso em 10/09/2016.

**GEOEDUC**. Áreas de influência. Disponível em: [www.geoeduc.com/arquivos/materiais/exemplos\\_de\\_area\\_de\\_influencia\\_por\\_aplicacao.pdf](http://www.geoeduc.com/arquivos/materiais/exemplos_de_area_de_influencia_por_aplicacao.pdf) Acesso em 12/02/2018.



"Prepara-se o cavalo para o dia da batalha,  
mas o Senhor é que dá a vitória".  
Provérbios 21:31



Obrigado !!!!!