

Instituto Federal de Minas Gerais - Santa Luzia

CENTRO DE TRATAMENTO, ACOLHIMENTO E BEM-ESTAR ANIMAL

CENTRO ABA



Aluna: Iara de Souza Baiense
Orientadora: Louise Rochebois

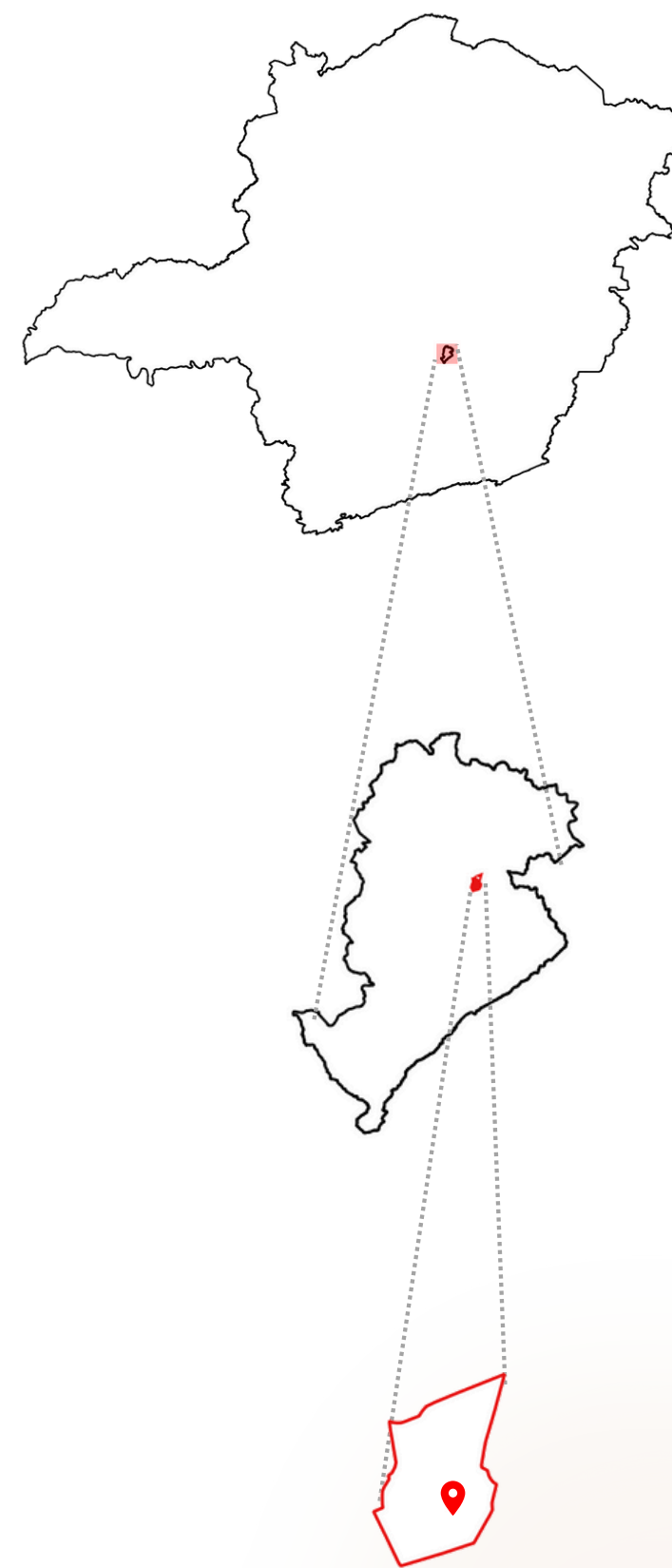
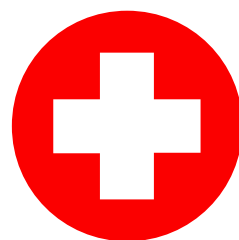
Centro ABA

Centro de Tratamento, Acolhimento e Bem-estar animal

O presente TCC tem como objetivo o desenvolvimento de um projeto arquitetônico cujo o objeto é um:

Centro de Tratamento, Acolhimento e Bem-estar animal. Se localiza na cidade de Belo Horizonte | MG, mais precisamente na região Nordeste, bairro Ipiranga.

O projeto conta com um **hospital veterinário público e um local para abrigar os animais resgatados ou abandonados.** Para viverem enquanto não são adotados. Além disso, em parceria com a prefeitura, o projeto conta com organização de feira de adoção, campanha de vacinação e a criação de conexões com escolas, asilos e orfanatos.



MINAS
GERAIS

BELO
HORIZONTE

IPIRANGA

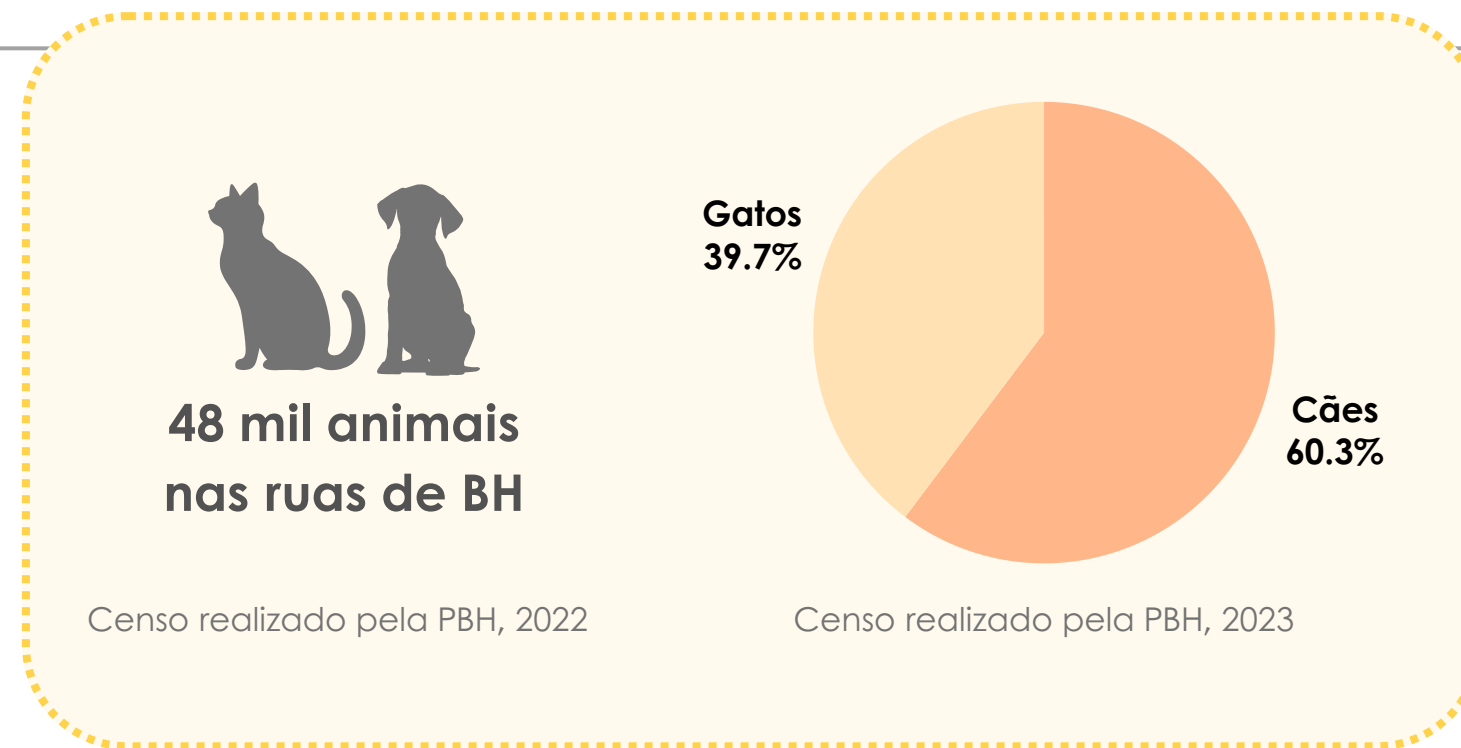
JUSTIFICATIVA

A ideia para este projeto surgiu a partir de uma observação sobre a realidade de Belo Horizonte, onde não há um espaço público dedicado ao abrigo de animais resgatados. Além disso, a prefeitura não mantém parcerias com ONGs, o que deixa a responsabilidade sobre os abrigos nas mãos da iniciativa privada e da população. **Essa ausência de suporte evidencia a necessidade de um olhar mais atento** e comprometido com o bem-estar animal, em uma cidade do porte de Belo Horizonte.

Para onde os animais resgatados pela prefeitura vão?

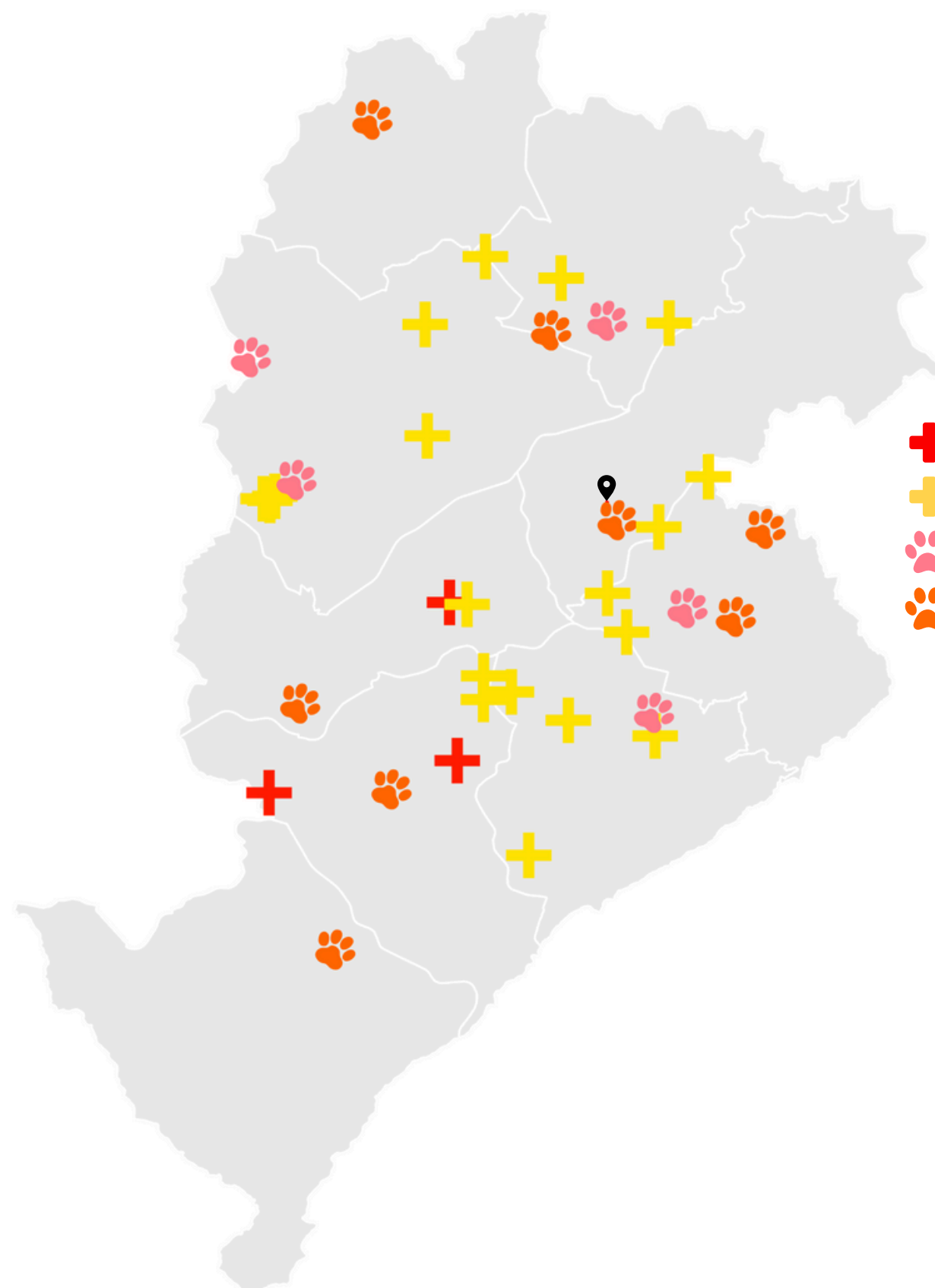
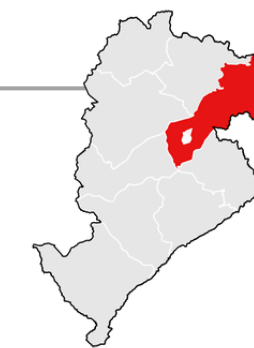
A Prefeitura de Belo Horizonte recolhe animais soltos em vias públicas, encaminhando-os ao CCZ. Animais de médio e grande porte podem ser resgatados pelos tutores em até cinco dias mediante pagamento de taxas; após esse prazo, são microchipados e destinados a OSCs.





Cães e gatos recebem atendimento veterinário e permanecem disponíveis para resgate por dois dias. Caso não sejam resgatados, são colocados para adoção e, se não adotados em até 20 dias, são devolvidos ao local de captura para manter o vínculo comunitário, prática adotada para 90% dos casos.

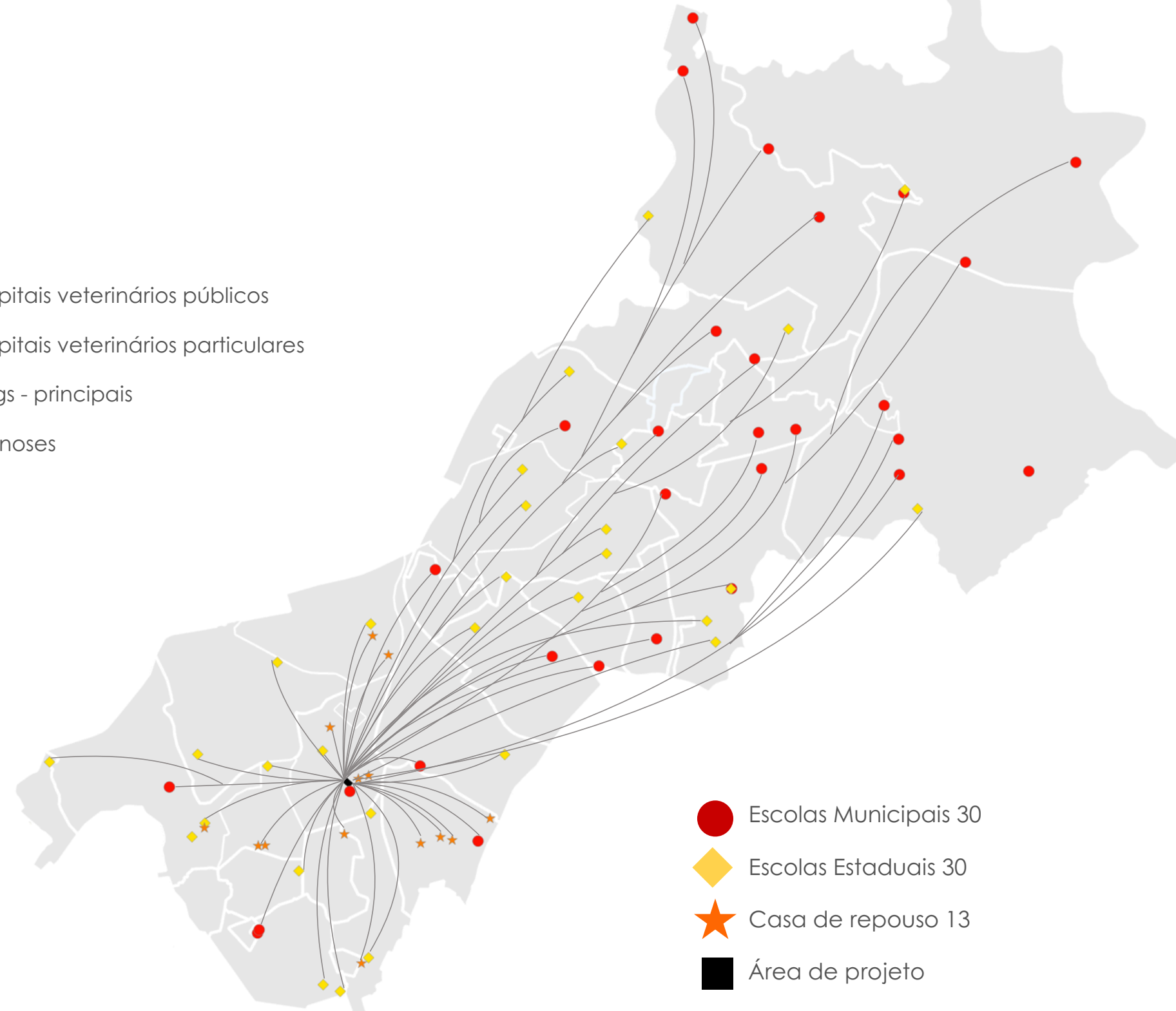






Trajetória dos animais





-  Hospitais veterinários públicos
-  Hospitais veterinários particulares
-  Ongs - principais
-  Zoonoses

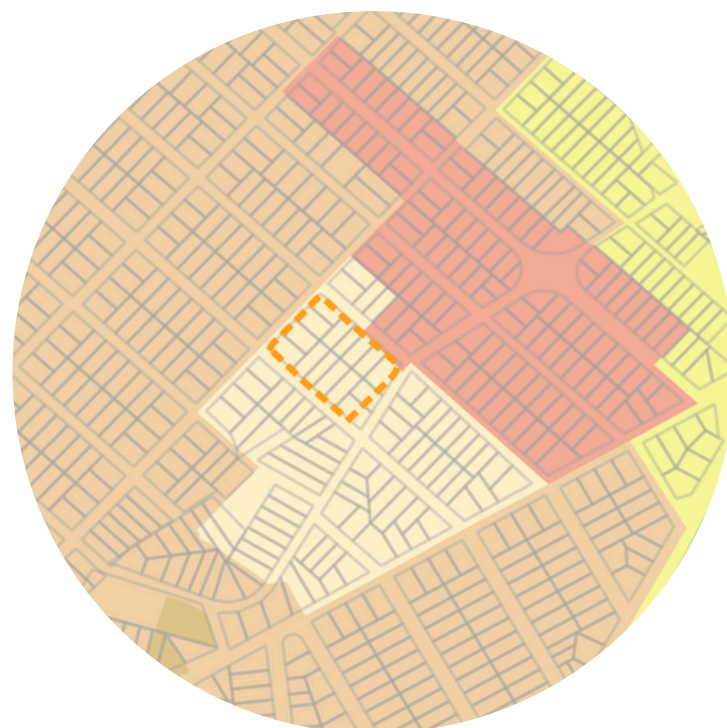


-  Escolas Municipais 30
-  Escolas Estaduais 30
-  Casa de repouso 13
-  Área de projeto



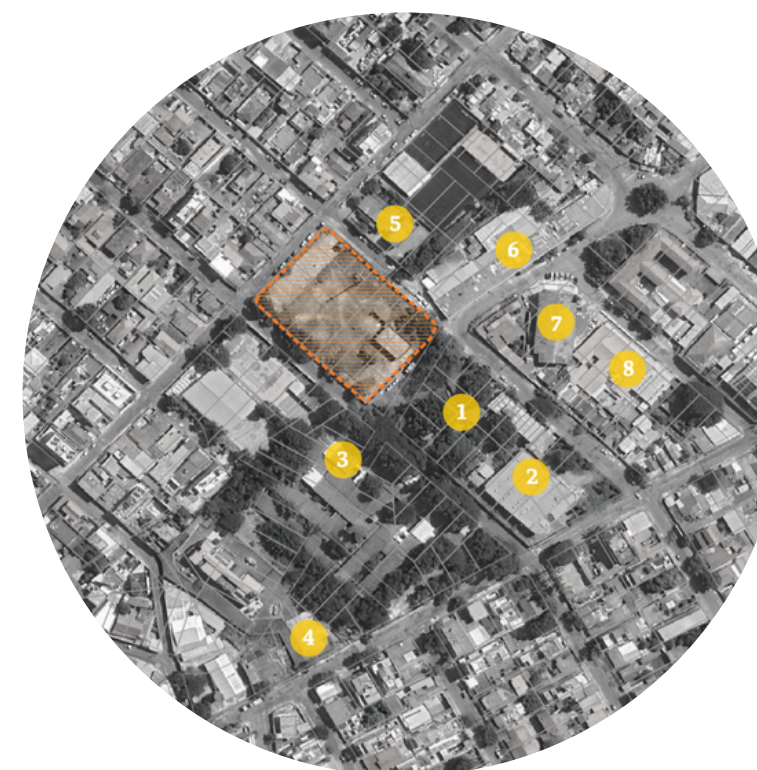
ANÁLISE DA ÁREA

Zoneamento



- Áreas de Grandes Equipamentos de Uso Coletivo - AGEUCS
- Ocupação Moderada - 2
- Centralidade Regional
- Zona Especial de Interesse Social - 1

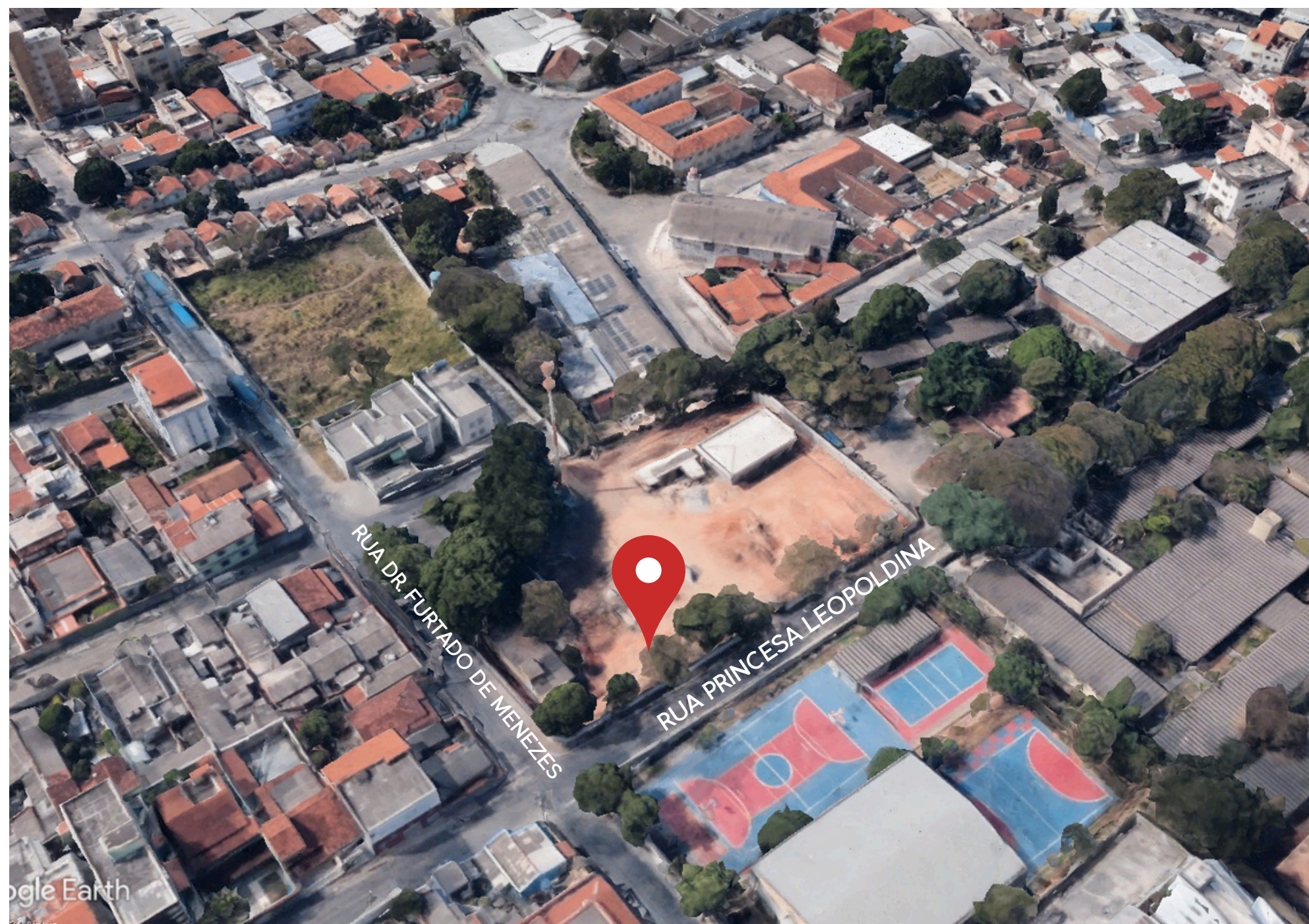
Entorno



- 1 GERLU - Gerência Regional de Limpeza Urbana
- 2 Centro Cultural Usina de Cultura
- 3 Escola Municipal Gov. Carlos Lacerda
- 4 EMEI Ipiranga
- 5 Centro de Saúde Cidade Ozanan
- 6 Asilo e orfanato - SSVP
- 7 Paróquia SSVP
- 8 Creche Odete Valadares SSVP



ANÁLISE DO LOTE



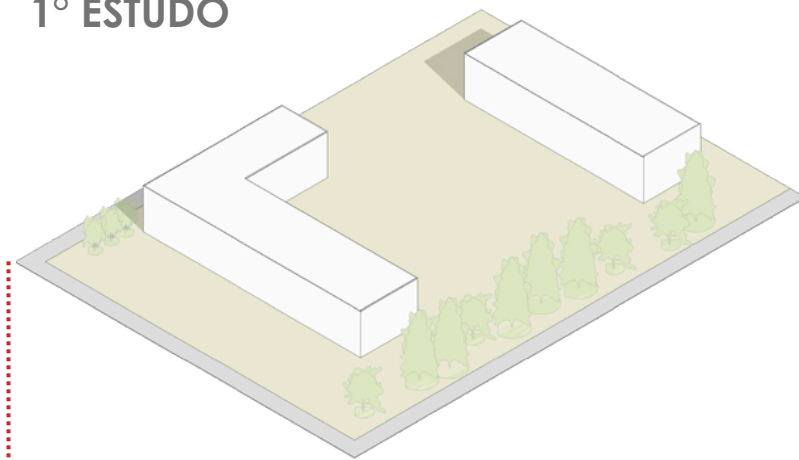
LEI 11.181/19

- O lote possui aproximadamente 5332m² é um terreno plano e de domínio público.

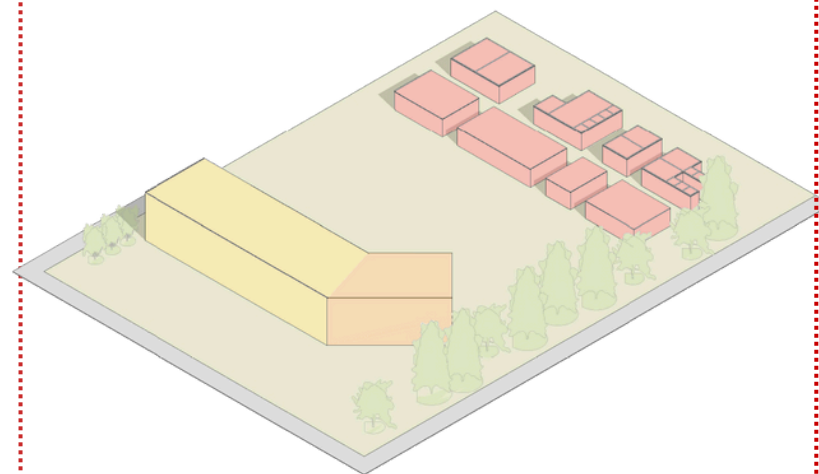
Nas Ageucs é admitido adensamento construtivo elevado, com o objetivo de maximizar a utilização de terrenos para atendimento das demandas da população.

VOLUMETRIA

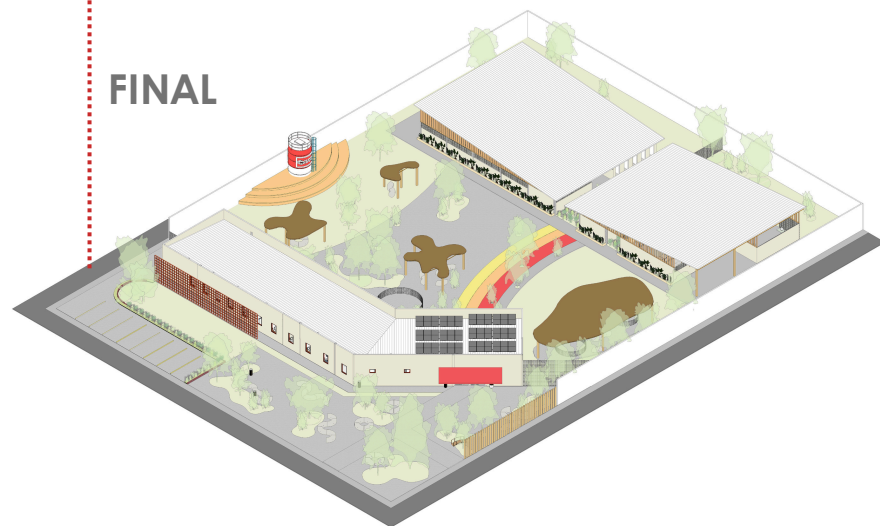
1º ESTUDO



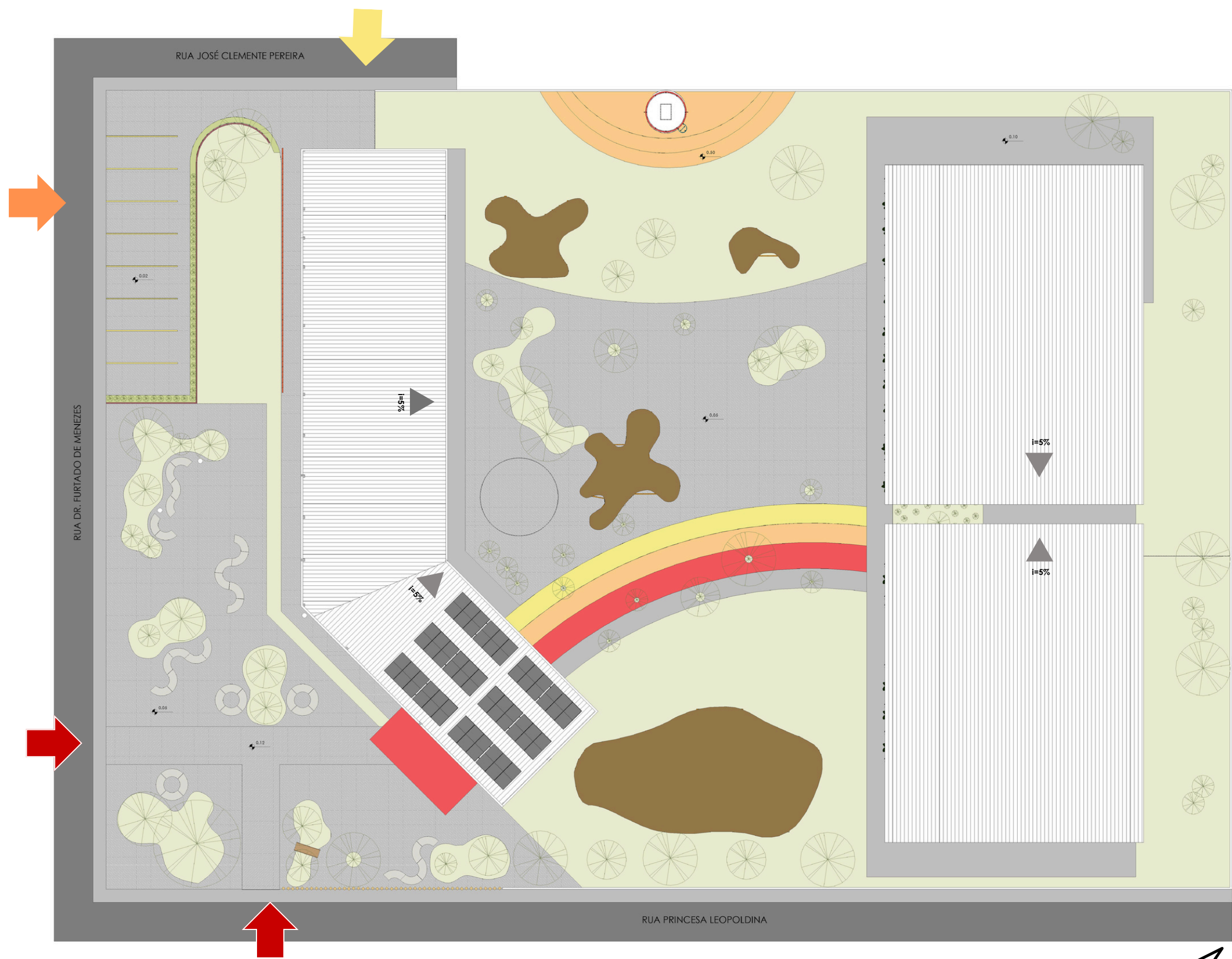
DESENVOLVIMENTO



FINAL



IMPLANTAÇÃO



- Acesso funcionários
- Acesso público
- Acesso veículos



QUANTITATIVO DE FUNCIONÁRIOS

QUADRO DE FUNCIONÁRIOS

FUNCIONÁRIOS FIXOS	QTD.	FUNCIONÁRIOS FIXOS	QTD.	FUNCIONÁRIOS FLUTUANTES	QTD.
Veterinário (atendimento)	4	Lanchonete	1	Veterinário (Cirurgião)	1
Veterinário (urgência)	1	Serviços Gerais (Animais)	2	Veterinário (Cardiologista)	1
Assistente/ Aux. Veterinário	4	Jardineiro	1	Veterinário (Oftalmologia)	1
Atendente (Farmácia)	1	Manejo animais	3	Veterinário (Dermatologista)	1
Triagem	1	Banhistas	2	Veterinário (Diagnóstico por imagem)	1
Recepção/Adm.	4			Veterinário (Oncologia)	1
Serviços Gerais (Hospital)	4			Veterinário (Anestesiologista)	1
TOTAL:			28	TOTAL:	7

- O programa de necessidades foi realizado com base na Resolução 1275/2019 CFMV e no Manual de normas técnicas para estruturas físicas de unidades de vigilância de zoonoses. A partir disso, foi realizado a separação das áreas existentes no projeto por setores. Assim, fica mais organizado para compreender a estrutura do projeto.

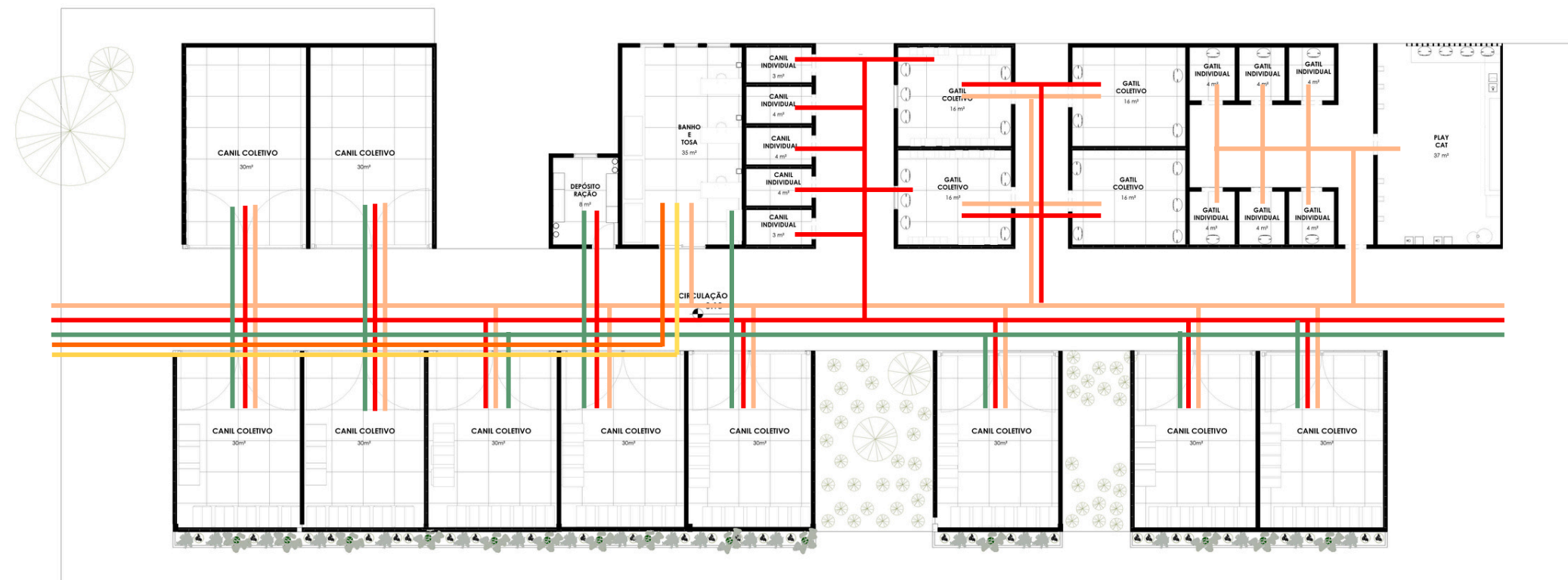
FLUXOGRAMA

BLOCO I



- Veterinários
- Assistentes
- Serviços Gerais
- Tutores
- Animais
- Funcionários Adm.

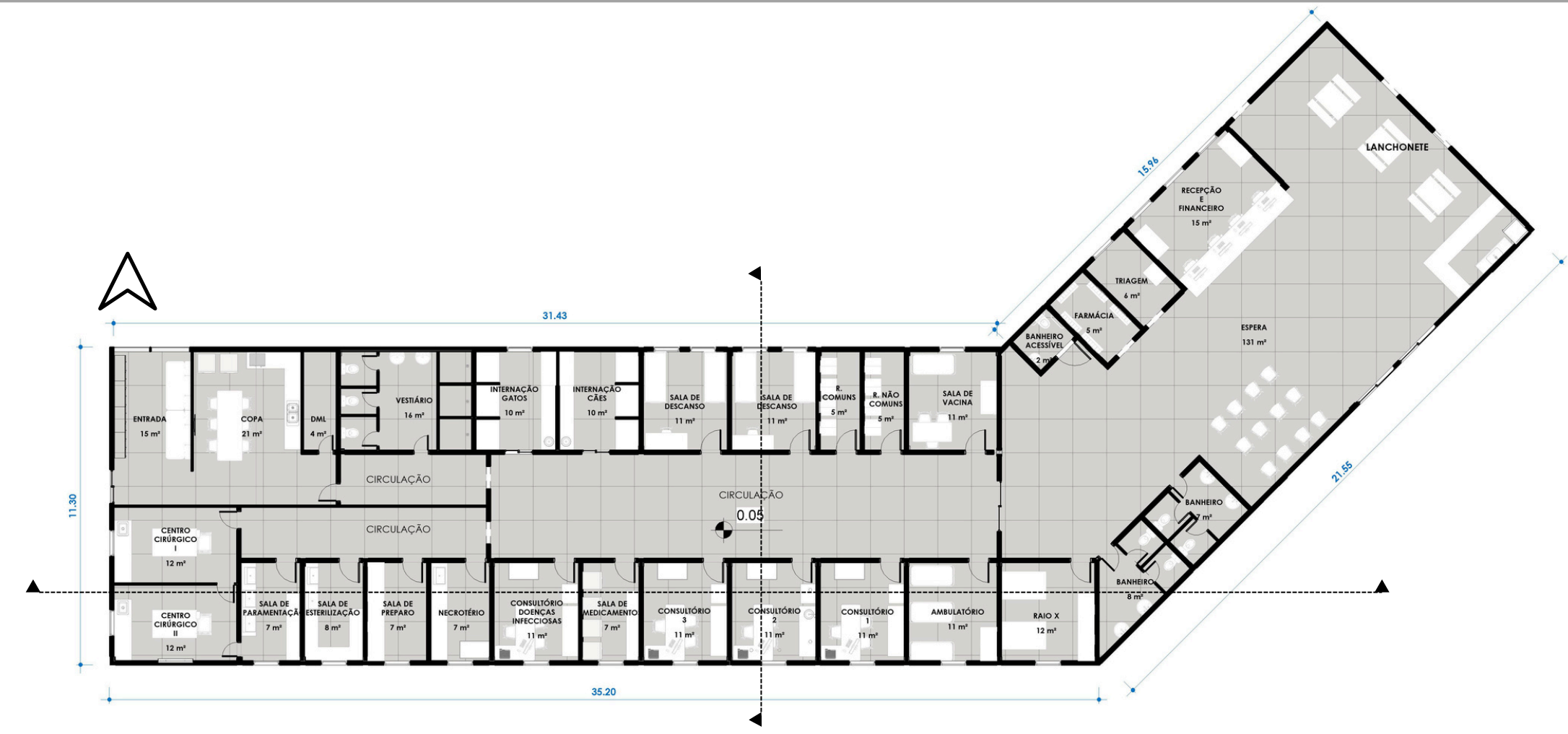
BLOCO II



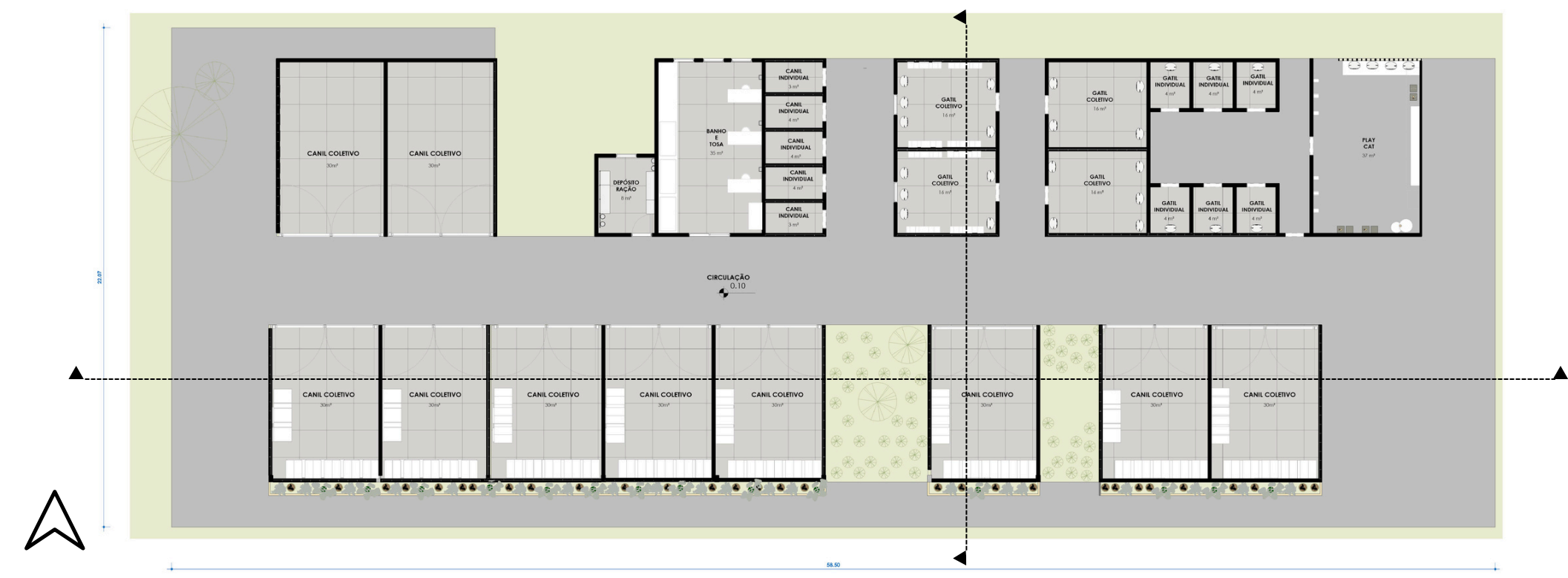
- Manejo animais
- Banhista
- Tosador
- Serviços Gerais
- Animais

PLANTAS

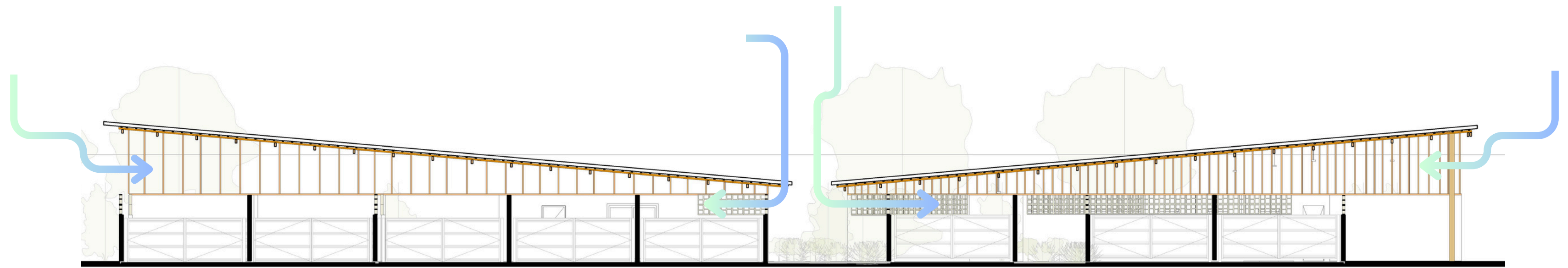
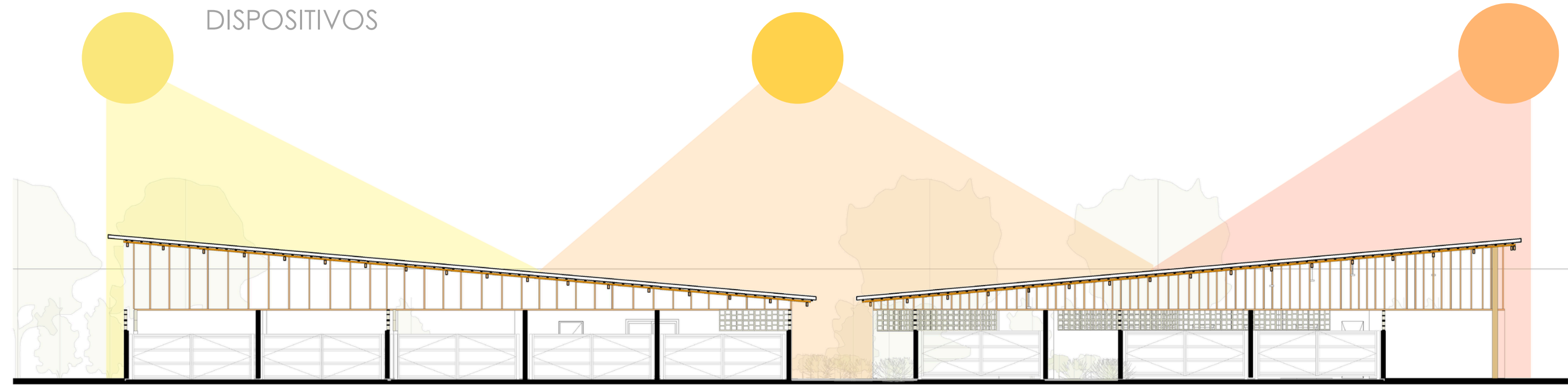
Planta Baixa - Bloco I



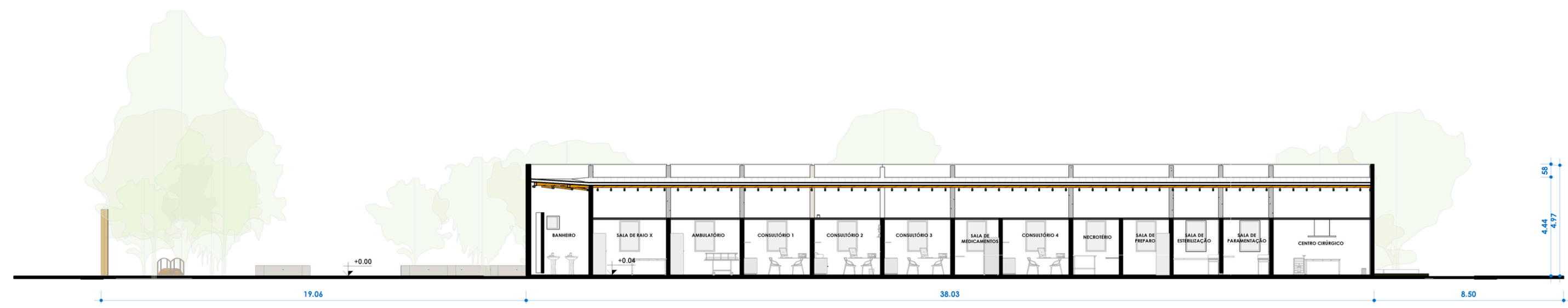
Planta Baixa - Bloco II



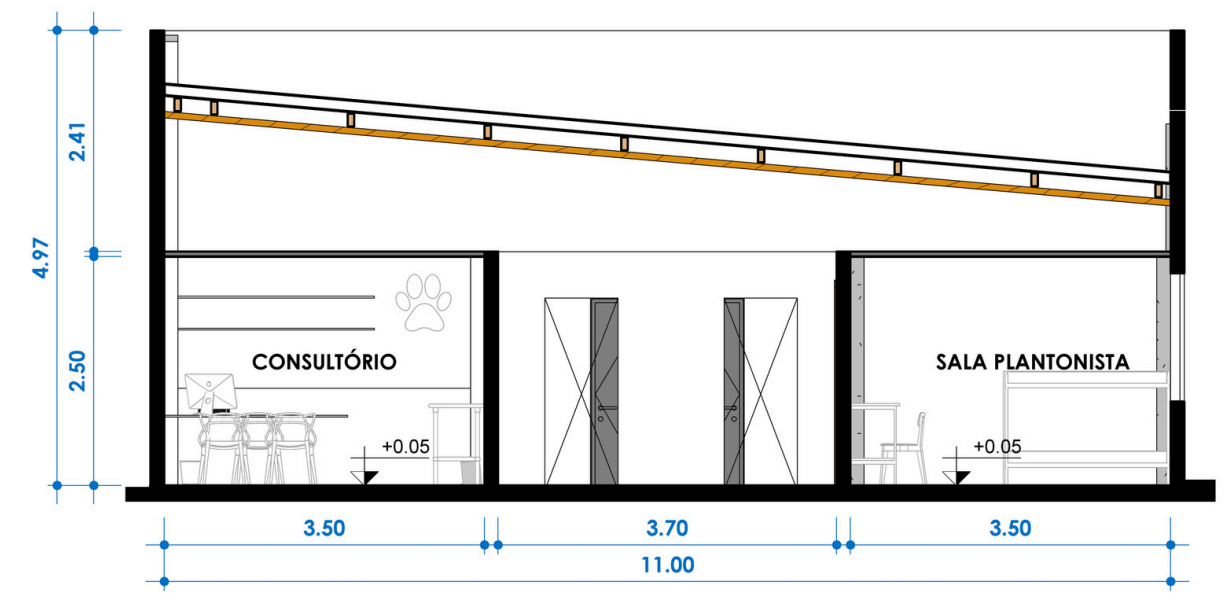
DISPOSITIVOS



CORTES

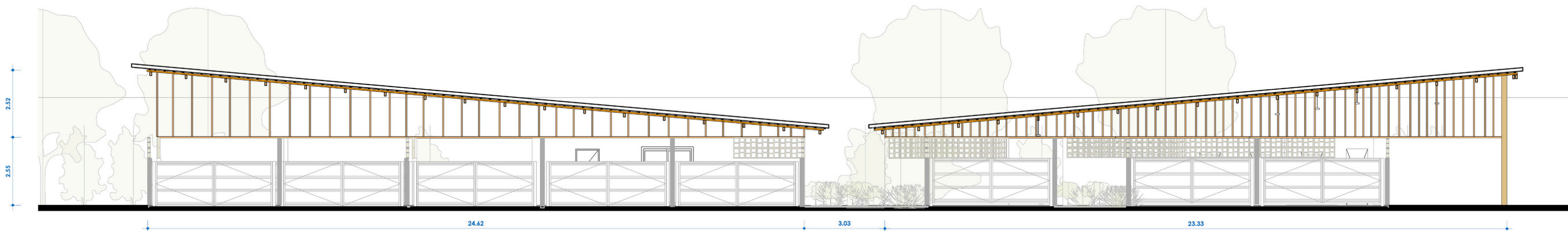


Corte AA - Bloco I

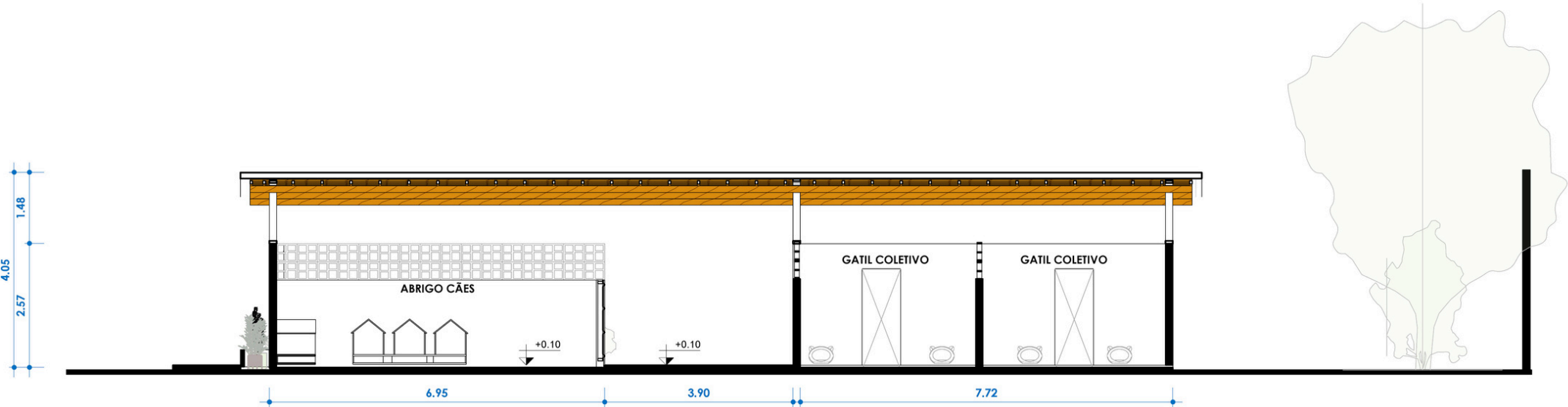


Corte BB - Bloco II

CORTES



Corte AA - Bloco II



Corte BB - Bloco II

FACHADAS



Bloco I



Bloco II

IMAGENS



IMAGENS



IMAGENS



IMAGENS



IMAGENS



IMAGENS



IMAGENS

