

**Trabalho Final de Graduação**

Trabalho final de Graduação  
Centro Social de Prevenção às Drogas - Integrare Céu  
Erechim, RS. - Bairro Progresso

Jonas Jair Moreira  
URI campus de erechim 2022

Prof. Darllan Santos  
Professor orientador

**INTRODUÇÃO**

Jovens tendo sua vida escolar deixada de lado para percorrer o caminho das drogas, a falta de estudos e de oportunidades de emprego faz com que busquem ainda mais nas drogas um conforto para suas vidas, buscou-se uma análise e reflexão acerca dos casos aqui apresentados, buscando uma reflexão aprofundada como trabalhar com estudantes em situação de dependência química.(NUNES, ELIS MARINA; SELL, JORGE ARMINDO, 2020.)

O assunto consiste em buscar novas formas de intervir junto as famílias que apresentam problemas com a dependência química e com isto melhorando a qualidade de vida dessas pessoas. Já que muitas destas famílias são muito pobres, sem qualificação, dificultando sua inclusão no mercado de trabalho. (SCHNORREBERGER, ANDREA S, 2022)

**PROBLEMÁTICA**

Falta de espaços fora das escolas para convivência dos jovens longe das drogas;

Sem locais apropriados, que estimulem o desenvolvimento pessoal;

No bairro progresso não há local com atributos arquitetônicos que instiguem o jovem a frequentá-los

**JUSTIFICATIVA**

No município de erechim, no caso o bairro progresso, não se encontram equipamentos comunitários para atividades que possam ser elaboradas extra escolares , sendo espaços mal planejados e pouco convidativos ao uso. Desta forma, para que haja integração e socialização dos jovens dando direcionamento a eles e consequentemente melhoria na qualidade de vida, justifica - se a ideia de propor um espaço para atividades que a localidade necessita, com acesso gratuito a áreas de lazer, esporte, cultura, educação e área de reunião para jovens com dificuldades com drogas, para terem a oportunidade de conversar e debater sobre este problema, recebendo direcionamento, educando os para os percursos da vida, os mantendo assim longe de químicos, estando cientes do perigo que o vício carrega.

**OBJETIVO GERAL**

**OBJETIVOS ESPECÍFICOS**

Desenvolver um Centro Social para jovens não terem problemas químicos, agindo de forma contra turno a educação regular, para ajudar o adolescente na escola e em seu desenvolvimento pessoal e educacional.

Proporcionar aos jovens um local em que eles criem identidade, vínculo, que possam o sentimento de pertencimento — e que aquele lugar faz parte deles, assim como eles farão parte dele;  
Promover a inclusão inversa com a participação da comunidade através de espaços de convivência ao ar livre, sejam comuns à todos, palestras, workshops, atelies;  
Desenvolver espaços que promovam autonomia e independência dos jovens;  
Criar ambientes agradáveis, reforçando ao máximo a integração entre áreas internas e externas, explorando contato com a natureza, um lugar onde seja possível reconstruir a integridade física, sensorial, emocional e social;

**PROCEDIMENTOS**

Realizar uma revisão bibliográfica sobre a família e a dependência química no contexto familiar;  
pesquisar a situação em pauta com a relação da vivência de uma unidade familiar da comunidade;  
Pesquisa através de profissionais especializados, é extremamente necessária;  
Pesquisar o relacionamento da família com a dependência química, o dependente. os tipos de dependências e tratamentos;

**MÉTODOS E TÉCNICAS**

Análise e seleção de soluções e metodologias embasado em projetos anteriores sobre clinicas de reabilitação, sendo elas de qualquer natureza química e grau de dependencia  
Levantamento de informações in loco, coleta de dados primarios ao local da proposta do centro.  
Critérios de inclusão ser dependente químico prescrito, por período mínimo de sete dias.  
a assistencia ao joven dependente inicia-se através do reconhecimento do problema.

**ÁREA DE INTERVENÇÃO**

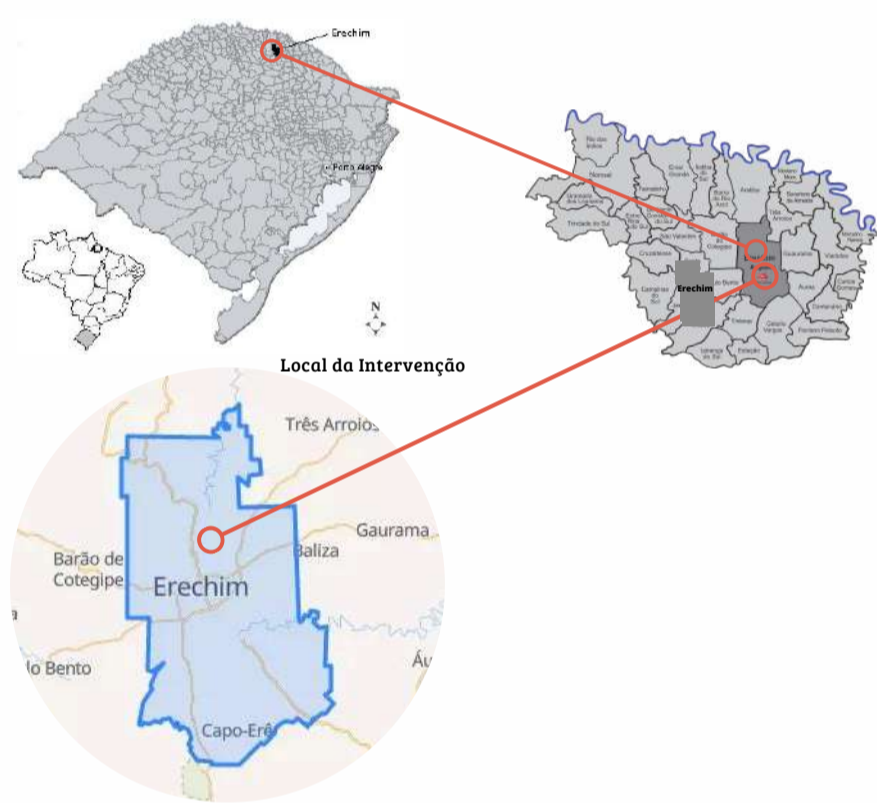


Figura 1: linha geográfica. fonte autor (2022).

O terreno está Localizado na Rua São Martinho, 160-294 - Cristo Rei, Erechim - RS, 99700-000, a aproximadamente 15 minutos do centro de Erechim. O Centro será proposto em terreno livre no CEU.



Figura 2: Terreno. fonte autor (2022).

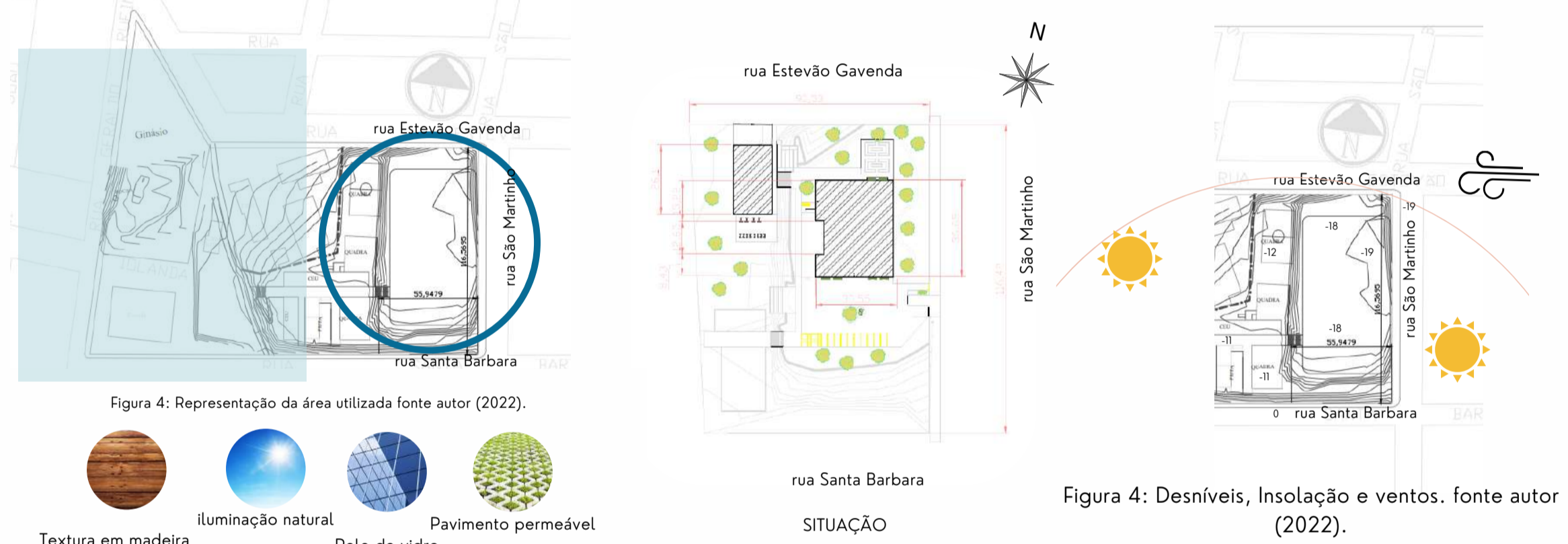


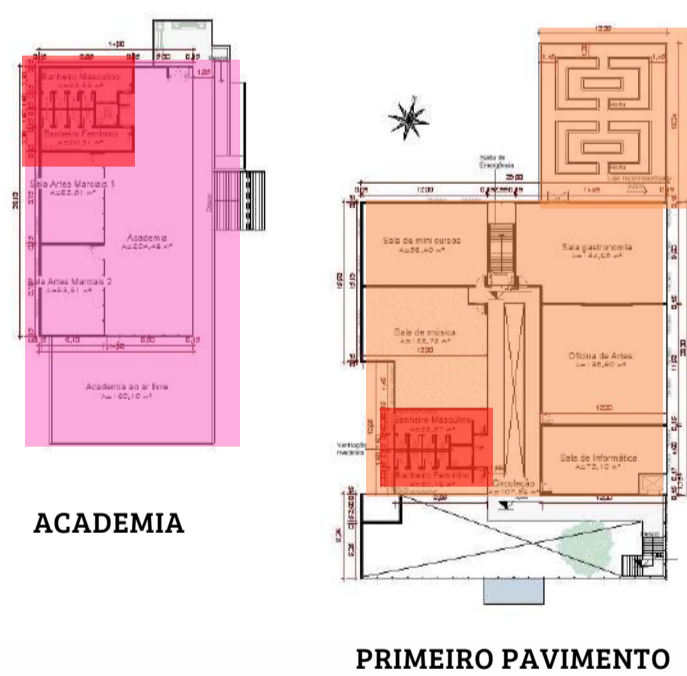
Figura 4: Representação da área utilizada fonte autor (2022).  
Figura 4: Desníveis, Insolação e ventos. fonte autor (2022).

Figura 3: propostas. fonte autor (2022).

**FLUXOGRAMA**

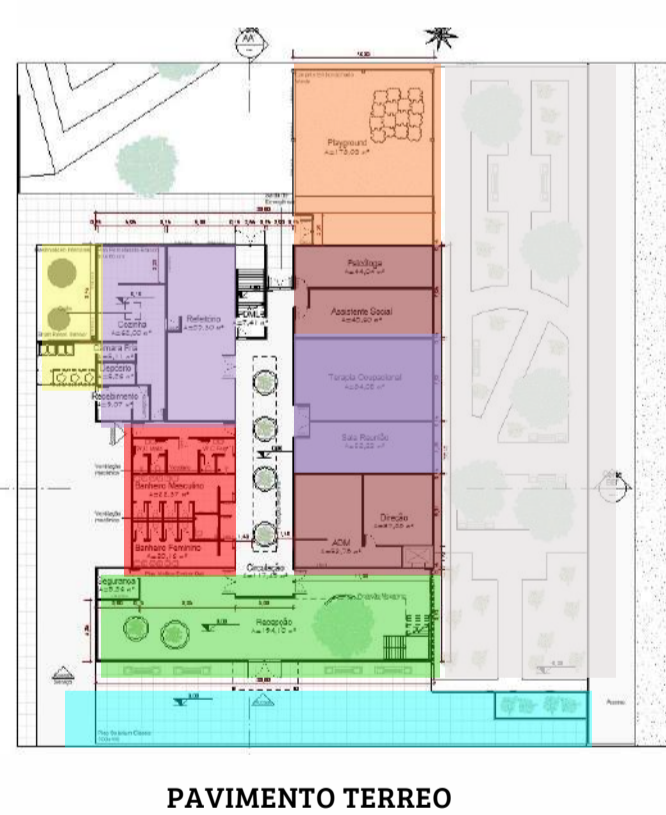
**DIRETRIZES URBANAS**

**IMPLANTAÇÃO - REPRESENTAÇÃO DOS FLUXOS**



- Estacionamento
- Refeitório
- Setor de Serviços
- recepção
- Academia e Esportes
- Área Educacional cultural
- Setor Administrativo
- Setor Social e Reuniões
- Área de Reuniões Externa
- Banheiro e vestiário

**PLANTA PAVIMENTO TERREO - REPRESENTAÇÃO DOS FLUXOS**



**PAVIMENTO TERREO**

**LEGEDA**

**PROPOSTA CENTRO SOCIAL PARA CONSTRUÇÃO**

- I- Setor de encontro:
    - A) área de diálogos;
    - B) área que permita livre circulação;
    - C) Sanitários;
  - II - Setor terapia/recuperação:
    - b) Sala de atendimento coletivo;
    - c) Área para realização de oficinas de trabalho;
    - d) Área para realização de atividades laborais;
    - e) Área para prática de atividades desportivas;
  - III- Setor administrativo:
    - a) Sala de acolhimento de residentes, familiares e visitantes;
    - b) Sala administrativa;
    - c) Área para arquivo das fichas dos residentes; e
    - d) Sanitários para funcionários (ambos os sexos);
  - IV- Setor de apoio logístico:
    - a) cozinha coletiva;
    - b) refeitório;
    - c) lavanderia coletiva;
    - d) almoxarifado;
    - e) Área para depósito de material de limpeza; e
    - f) Área para abrigo de resíduos sólidos.
- (ARTIGO ANVISA).

10 pavimentos  
terreo maximo 85% de ocupação de área construída  
demais pavimentos 75% ocupação construída  
cobertura 50% ocupação construída  
subsolo 100% ocupação construída  
4 metros de recuo  
(prefeitura de erechim)

CEU, que possui aproximadamente 7.000 m<sup>2</sup> de terreno

Centro social aproximadamente 1800m<sup>2</sup>



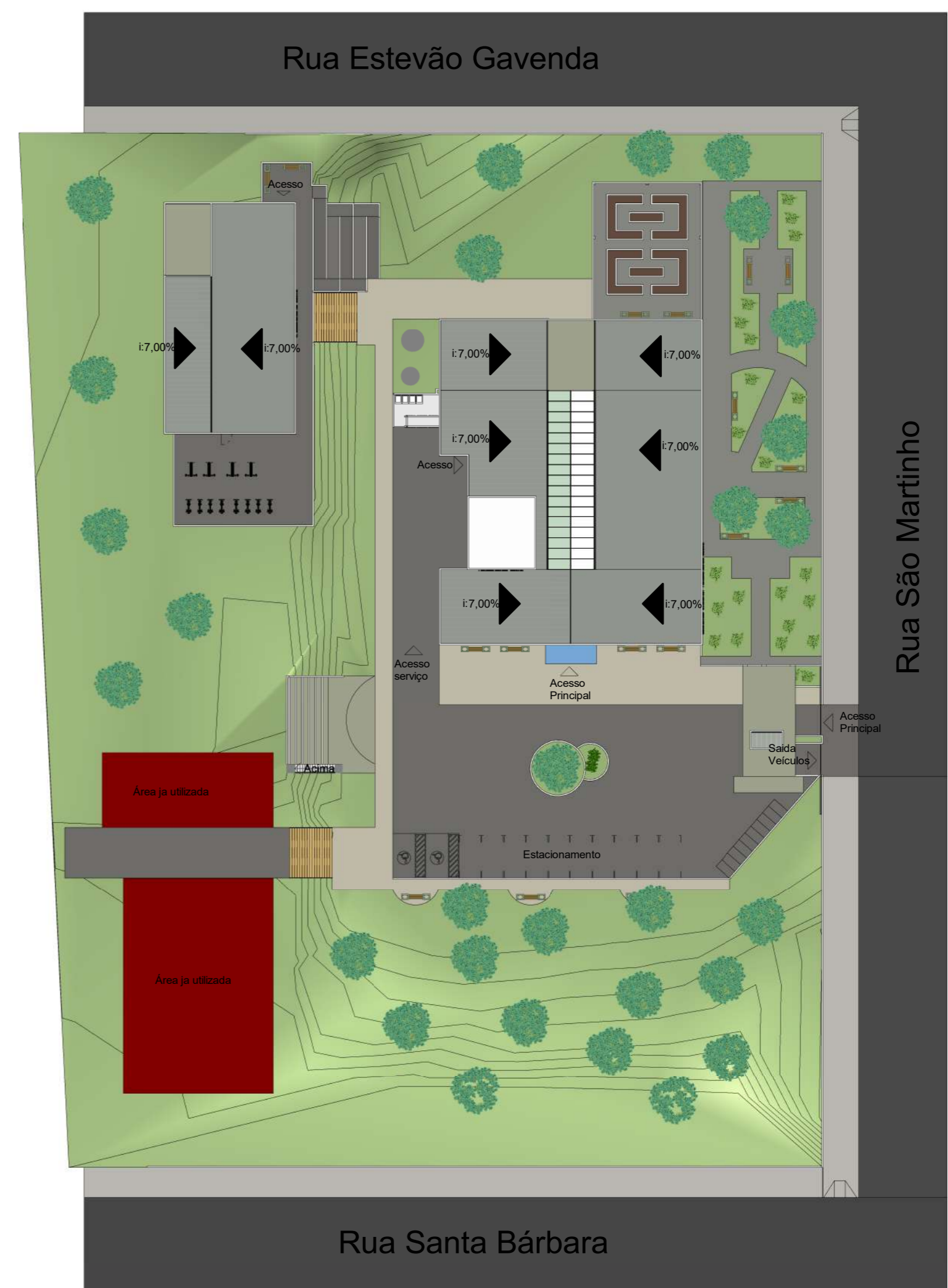
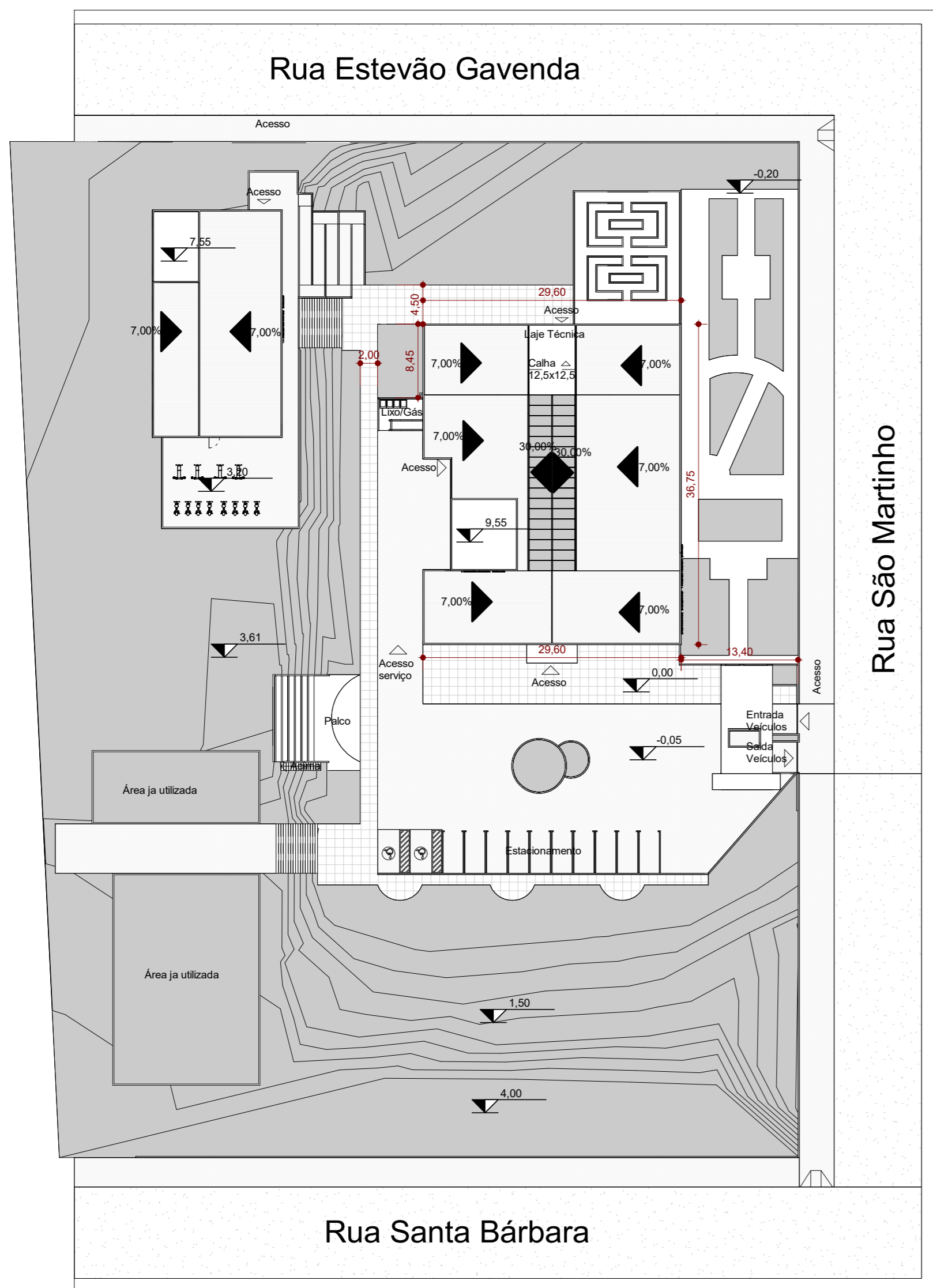
Figura 5: Rua santa barbara com a Rua sao martinho. fonte autor (2022).

**Trabalho Final de Graduação**

Trabalho final de Graduação  
Centro Social de Prevenção às Drogas - Integrare Céu  
Erechim, RS. - Bairro Progresso

Jonas Jair Moreira  
URI campus de erchim 2022

Prof. Darllan Santos  
Professor orientador



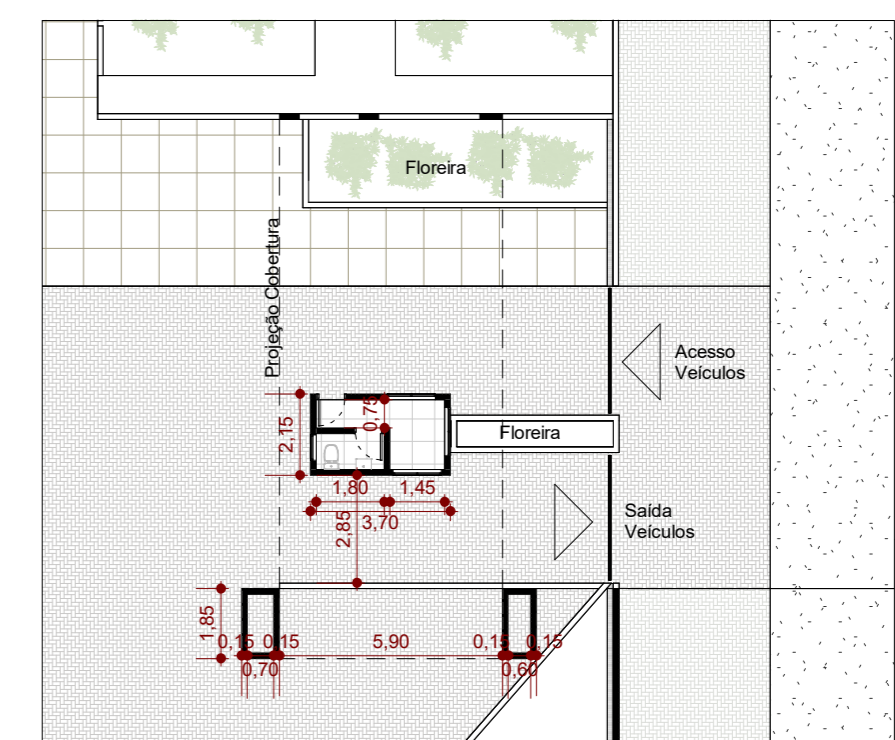
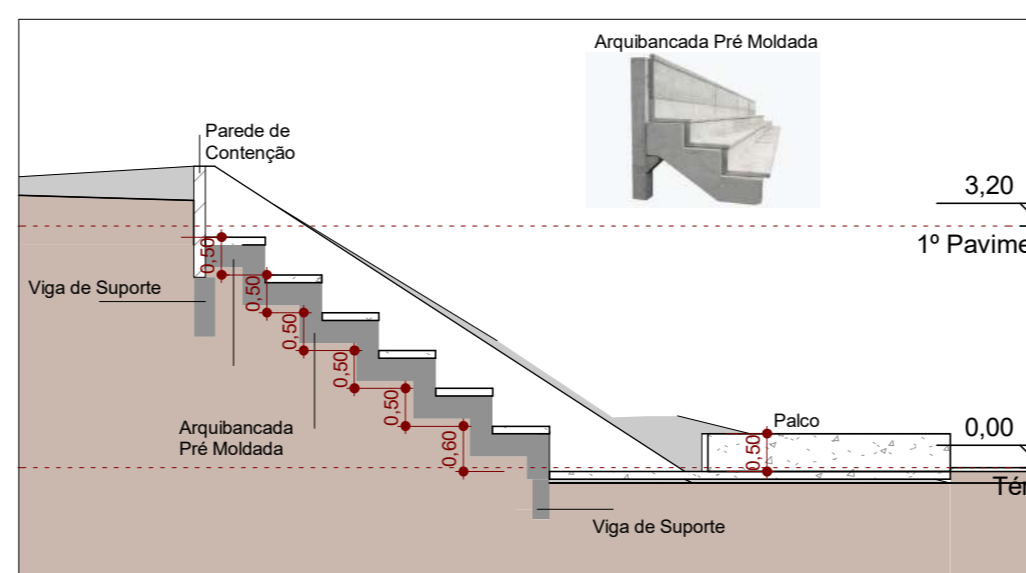
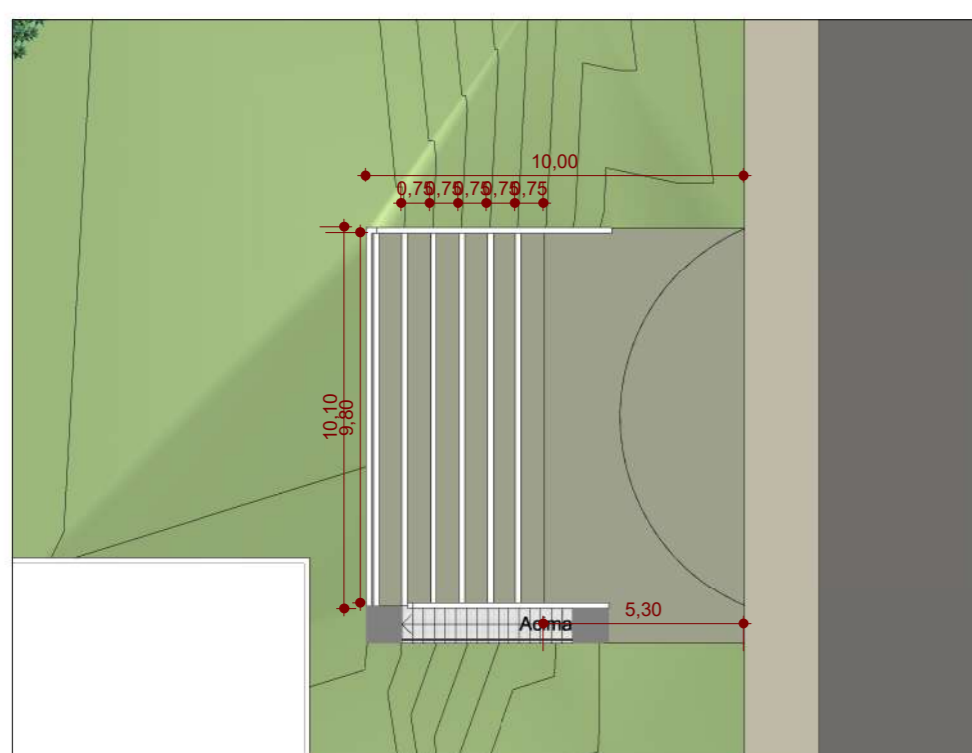
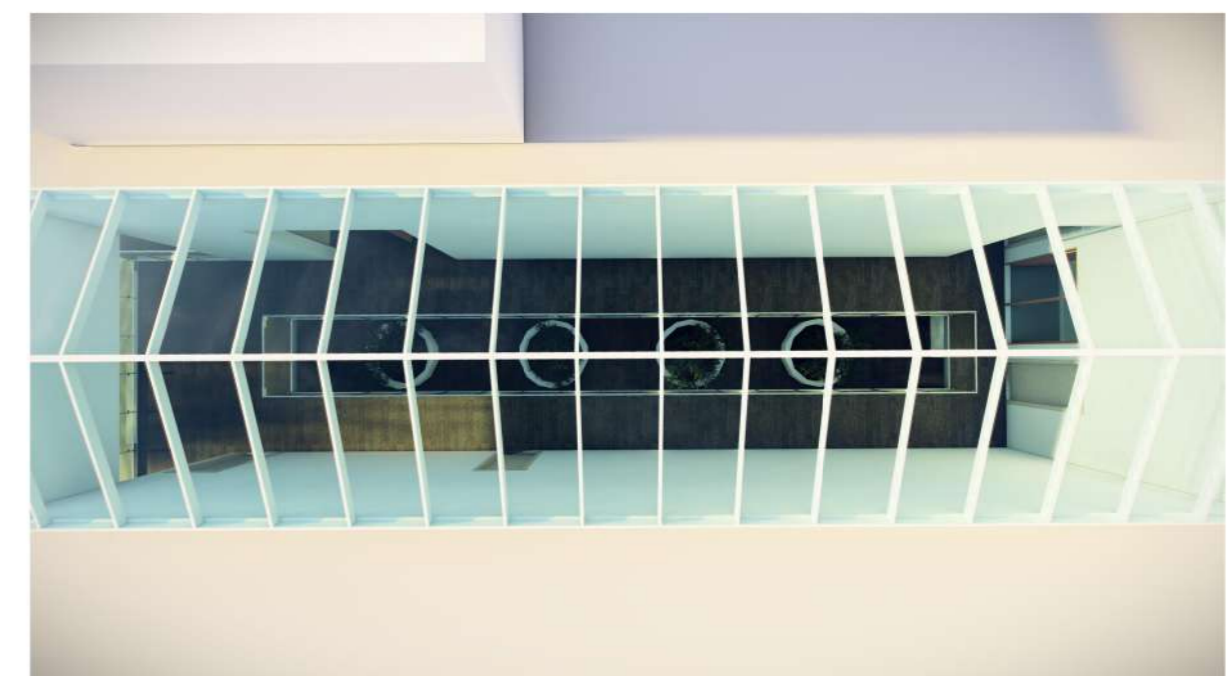
1 **Implantação**  
ESCALA - 1 : 500

2 **Cobertura**  
ESCALA - 1 : 500

- Pavimentação blocos intertravados permeável 78% de escoamento.

- Telha de fibrocimento é composta por fibras sintéticas e cimento. Trata-se de um dos tipos de cobertura mais usados em construções no Brasil devido ao fácil manuseio e baixo custo.

- Abertura central em formato piramidal, com cobertura translúcida, que permite melhor a distribuição da luz natural, mais leve que o vidro e o acrílico.



3 **Detalhe Palco**  
ESCALA - 1 : 200

4 **Corte Palco**  
ESCALA - 1 : 100

5 **Detalhe Pórtico**  
ESCALA - 1 : 200

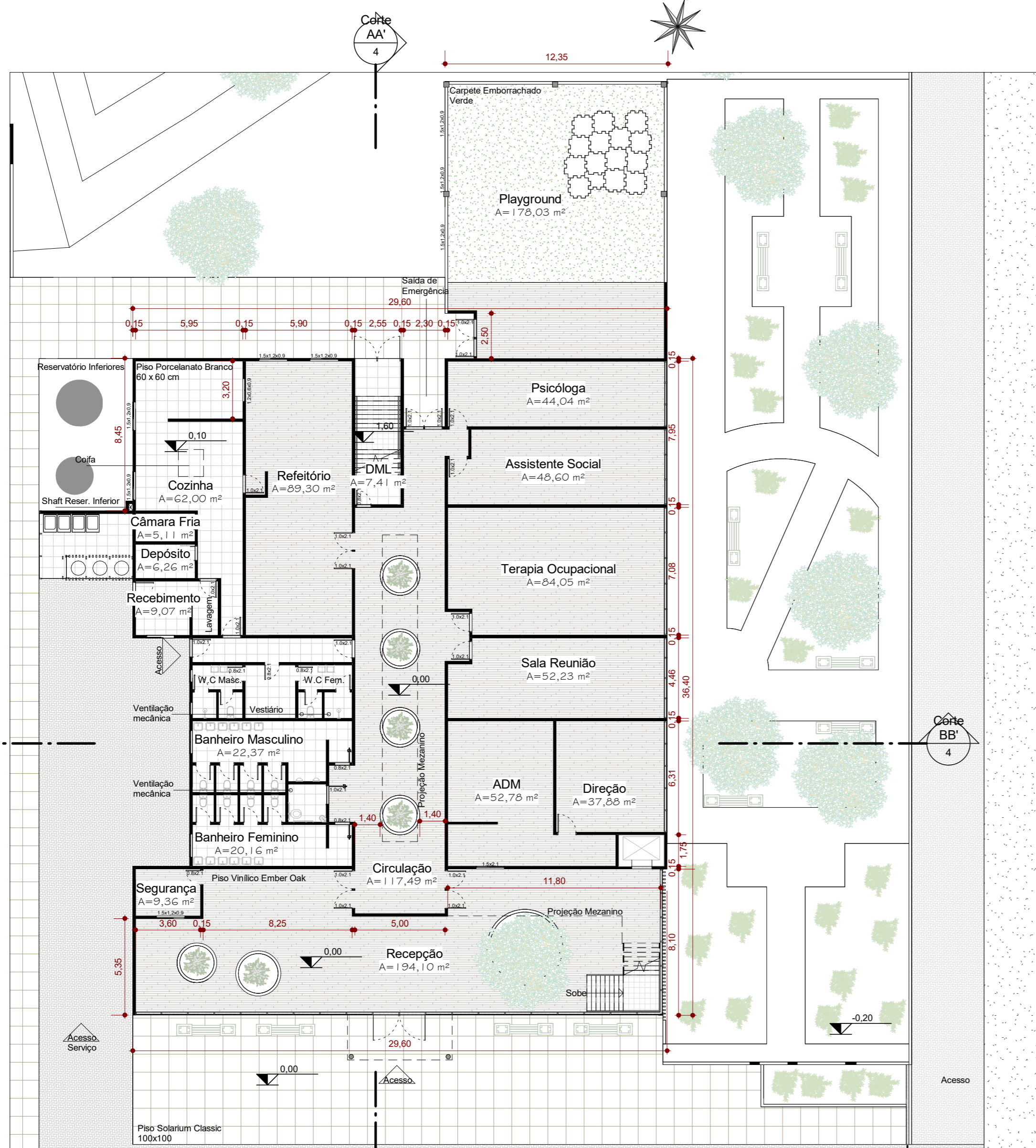


**Trabalho Final de Graduação**

Trabalho final de Graduação  
Centro Social de Prevenção às Drogas - Integrare Céu  
Erechim, RS. - Bairro Progresso

Jonas Jair Moreira  
URI campus de erchim 2022

Prof. Darllan Santos  
Professor orientador

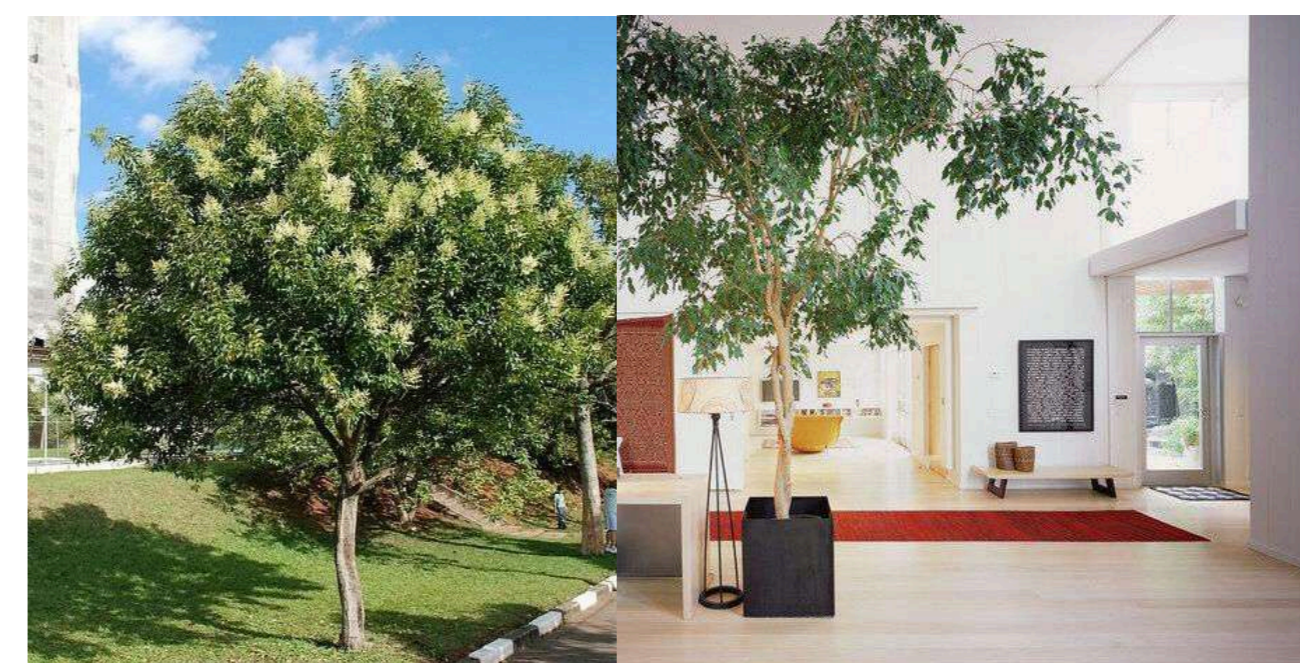


- A importância da vegetação na arquitetura de interiores, sendo responsável pela melhoria visual dos espaços, mudanças no microclima local, na percepção e nos aspectos psicológicos gerados, mudando o ambiente em que está inserido e proporcionando novas percepções através de pontos de vista diferentes.

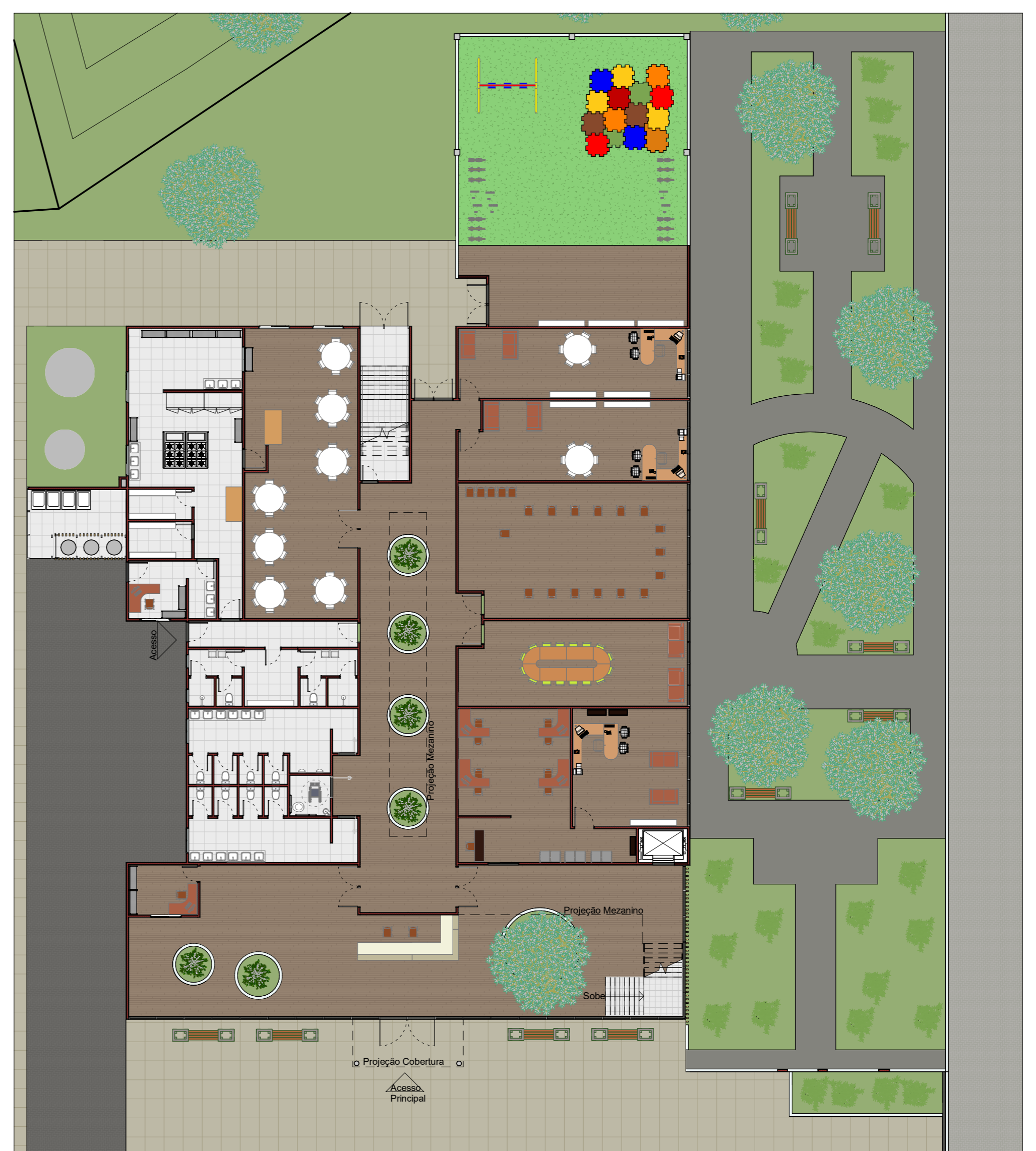
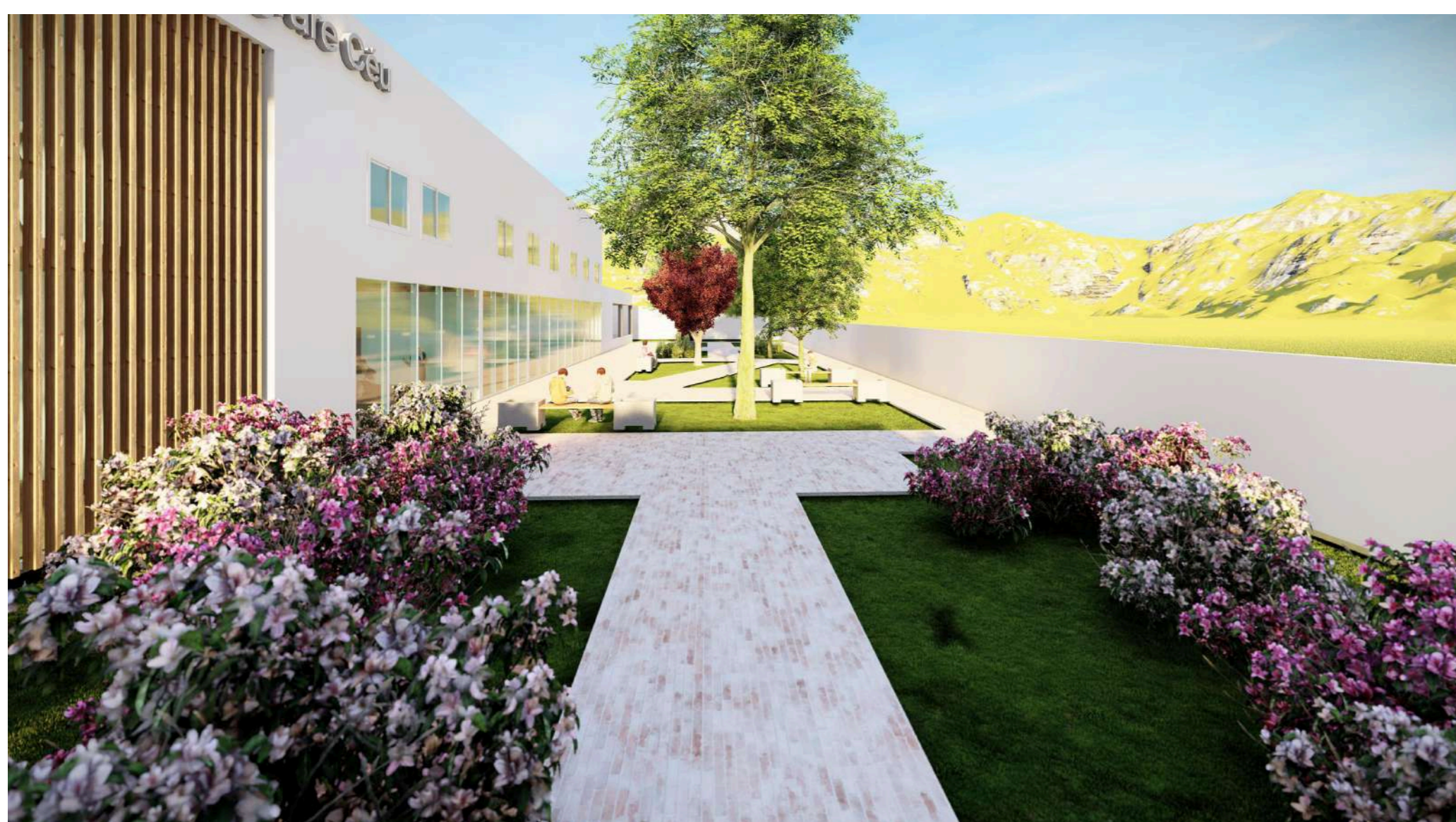
- Vegetação externa árvores nativas de médio porte ideal em calçadas; Ex: Alfeneiro

- Vegetação interna porte médio ideal para ambientes internos; Ex: Ficus benjamina da família das figueiras.

- Vegetação interna arvores de pequeno porte ideal para local sem sol; Ex: Rhaps excelsa ou palmeira-dama e é originária da China. É muito usada para decoração de interiores.



2 **Térreo Técnica**  
ESCALA - 1 : 200



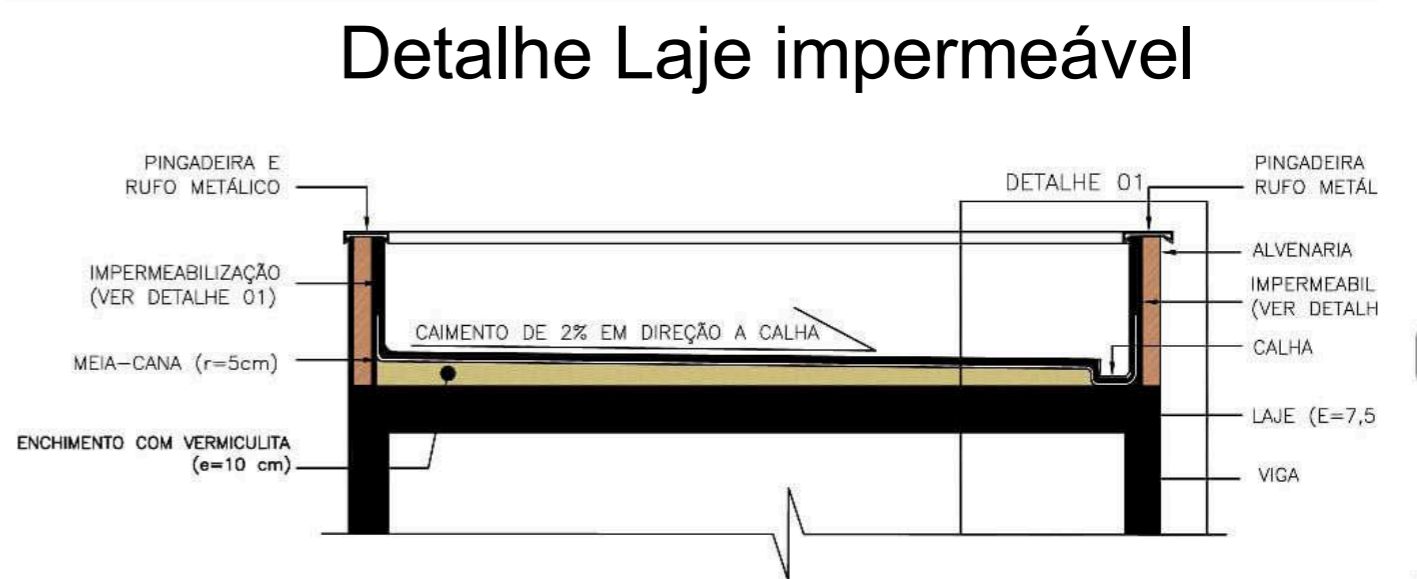
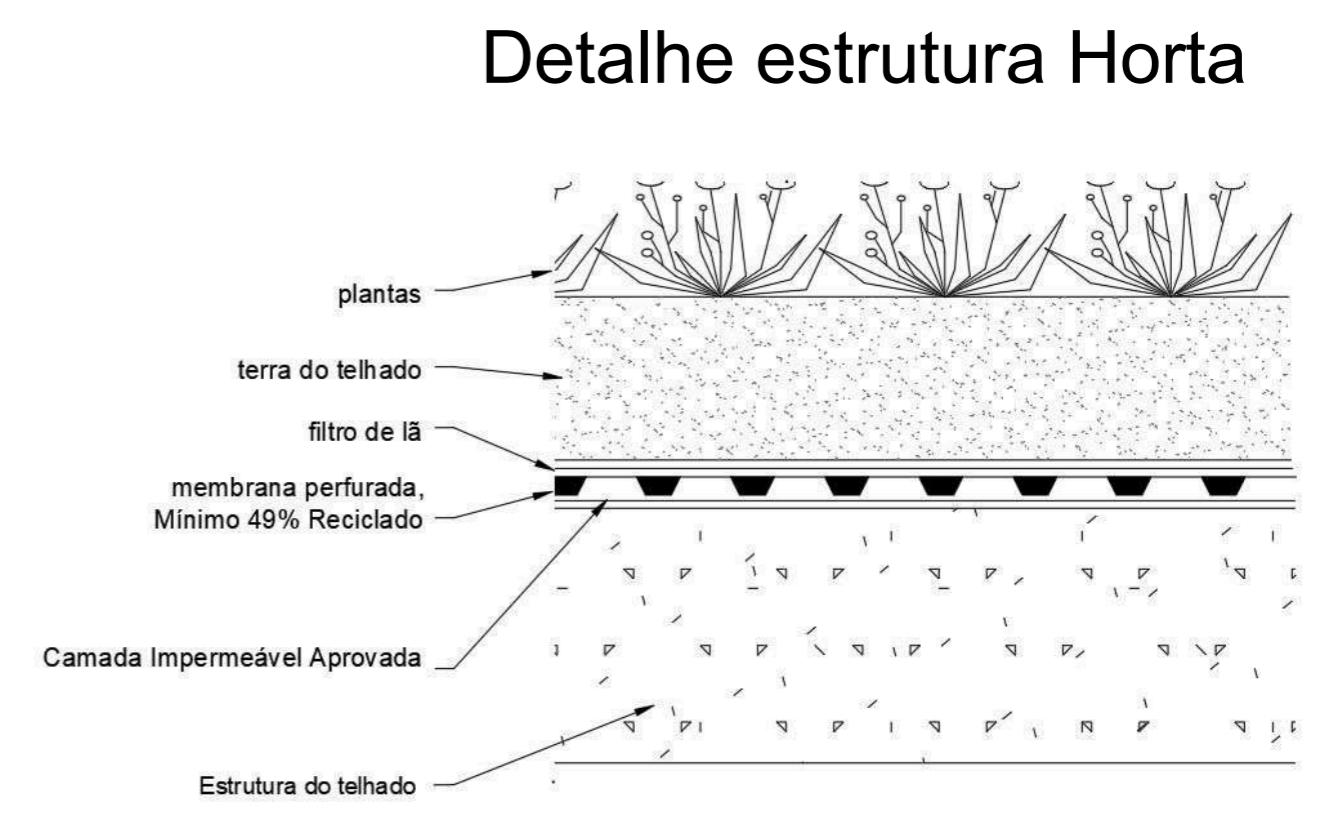
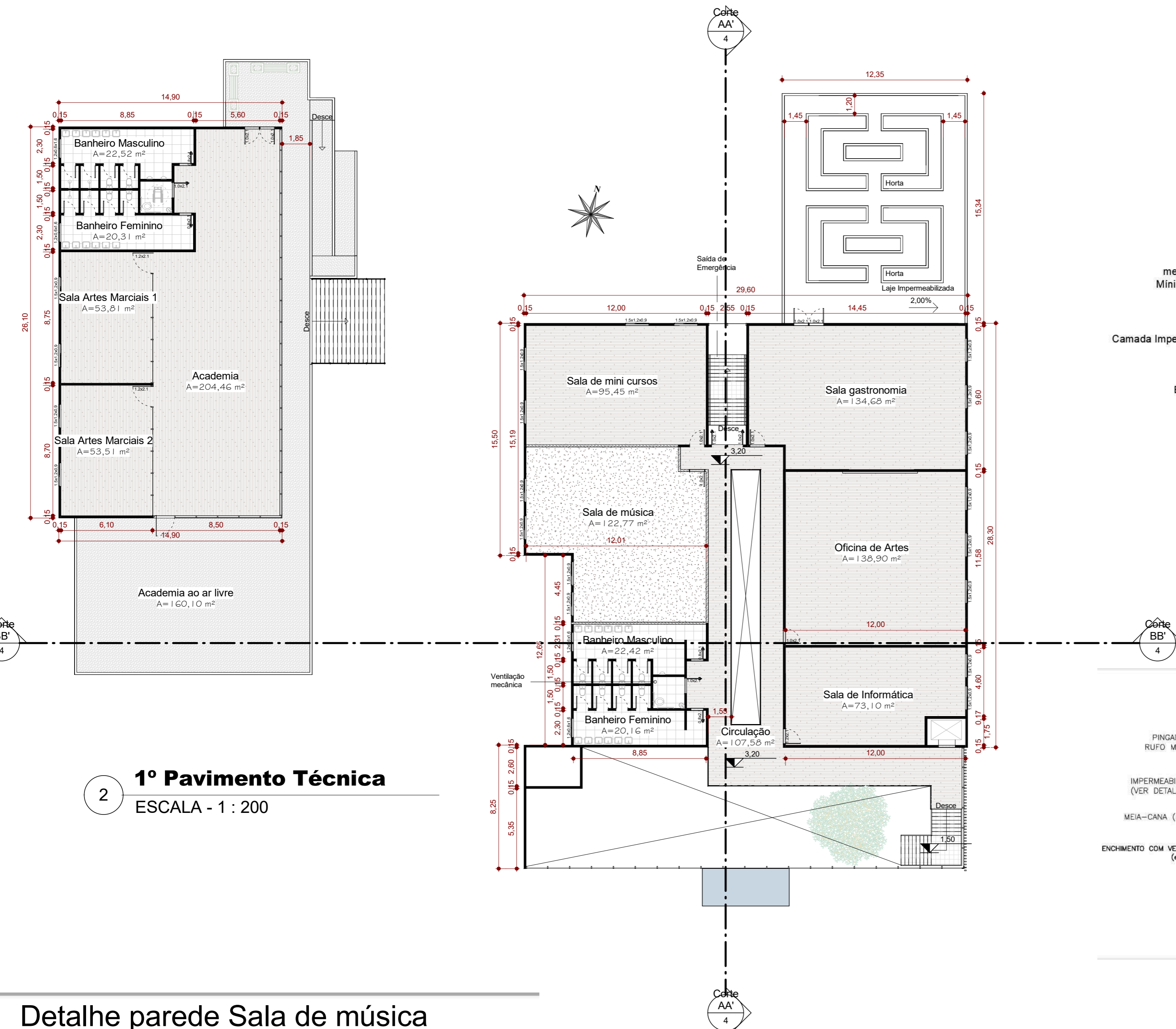
1 **Térreo**  
ESCALA - 1 : 200

Trabalho Final de Graduação

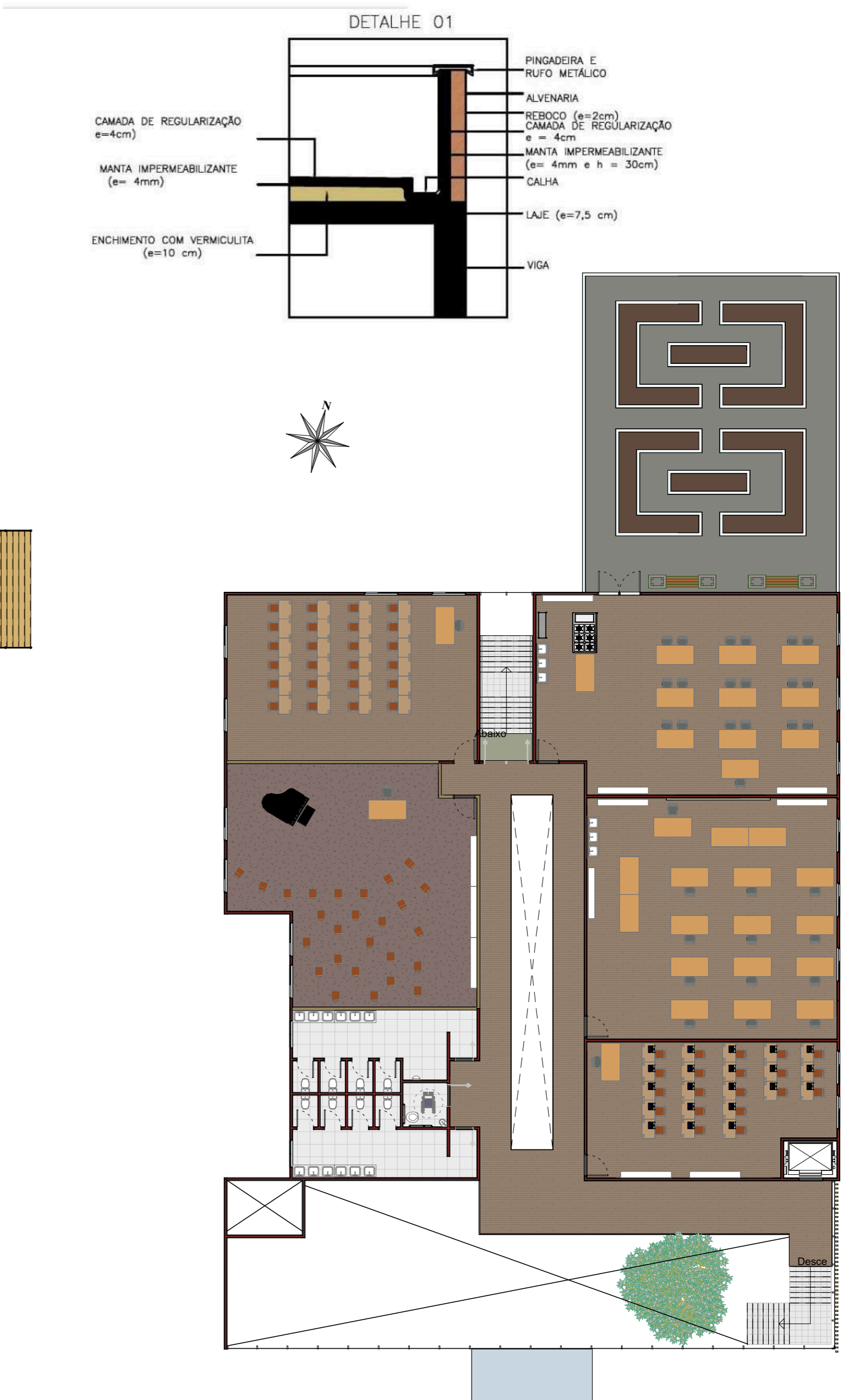
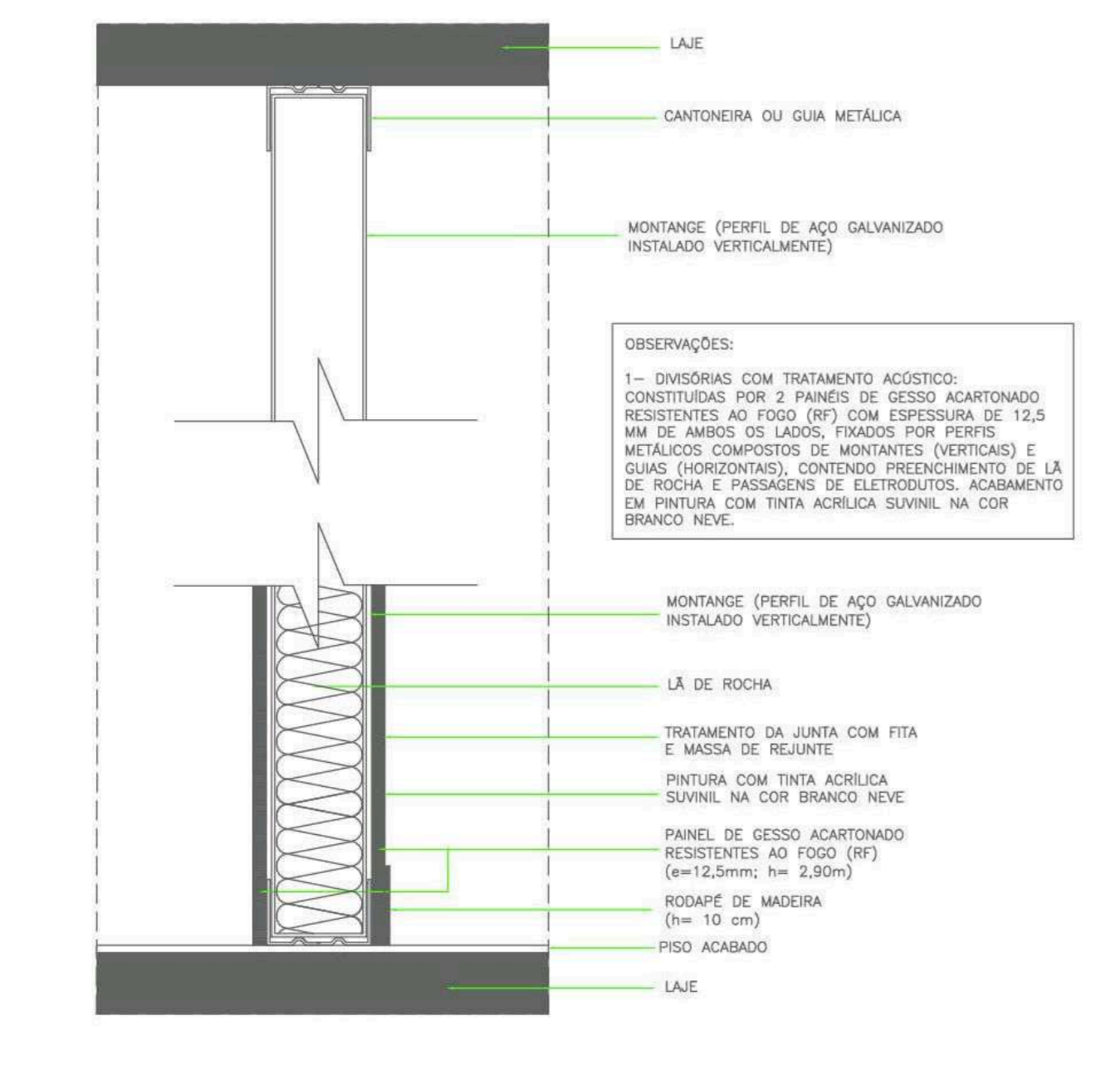
Trabalho final de Graduação  
Centro Social de Prevenção às Drogas - Integrare Céu  
Erechim, RS. - Bairro Progresso

Jonas Jair Moreira  
URI campus de erchim 2022

Prof. Darllan Santos  
Professor orientador



Detalhe parede Sala de música

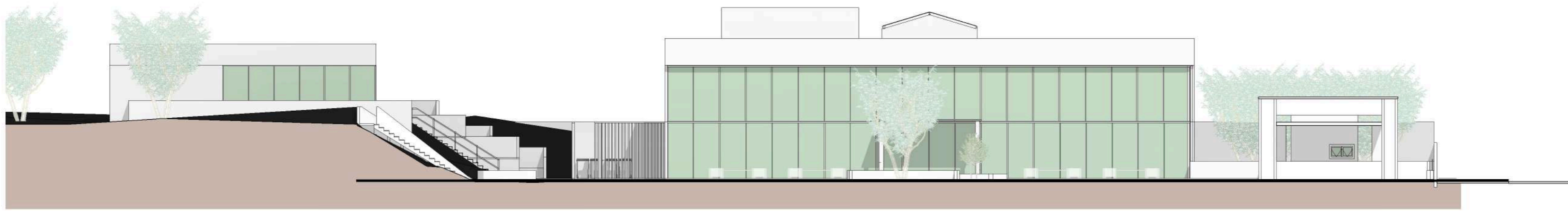


**Trabalho Final de Graduação**

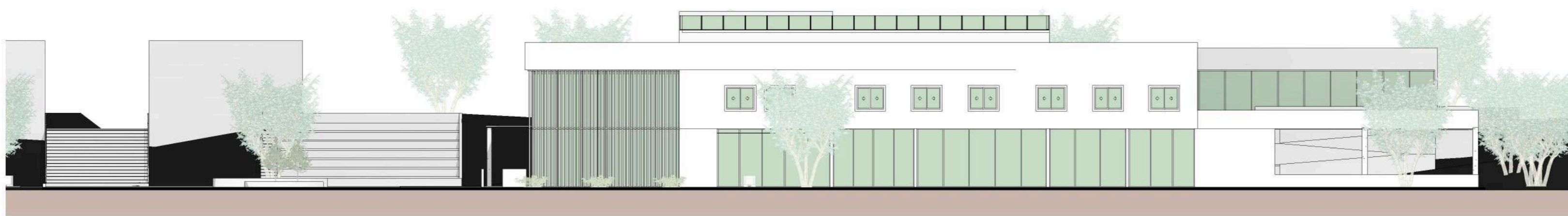
Trabalho final de Graduação  
Centro Social de Prevenção às Drogas - Integrare Céu  
Erechim, RS. - Bairro Progresso

Jonas Jair Moreira  
URI campus de erchim 2022

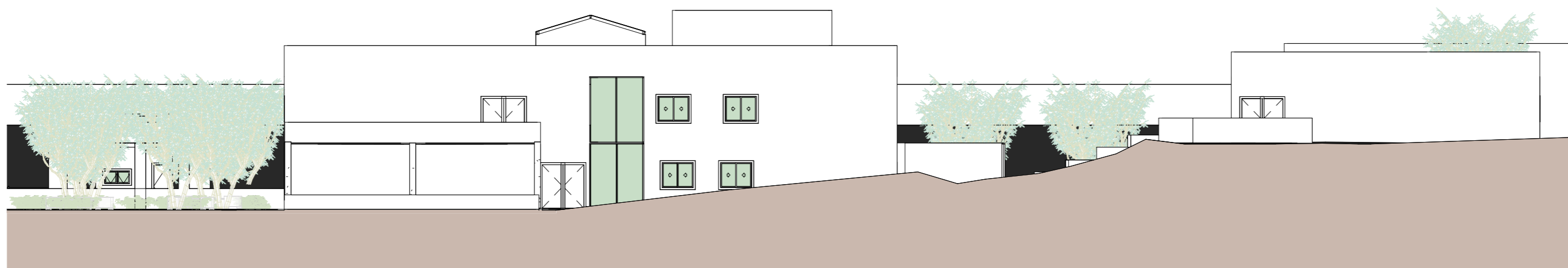
Prof. Darllan Santos  
Professor orientador



3 **Fachada Sul**  
ESCALA - 1 : 200



4 **Fachada Leste**  
ESCALA - 1 : 200



1 **Fachada Norte**  
ESCALA - 1 : 200

- Pele de vidro estrutura formada por sustentação metálica e vidros transparente, para melhorar a condição termica na fachada sul e iluminação interna. O structural glazing, é um tipo de revestimento feito com esquadrias de alumínio e vidros laminados de aproximadamente 6mm.

- Usar madeira nobre no brise na fachada Leste, brise vertical, para bloquear o sol nascente, utilizado o Cumaru. O material ficará exposto ao sol e à umidade é necessario um material resistente.

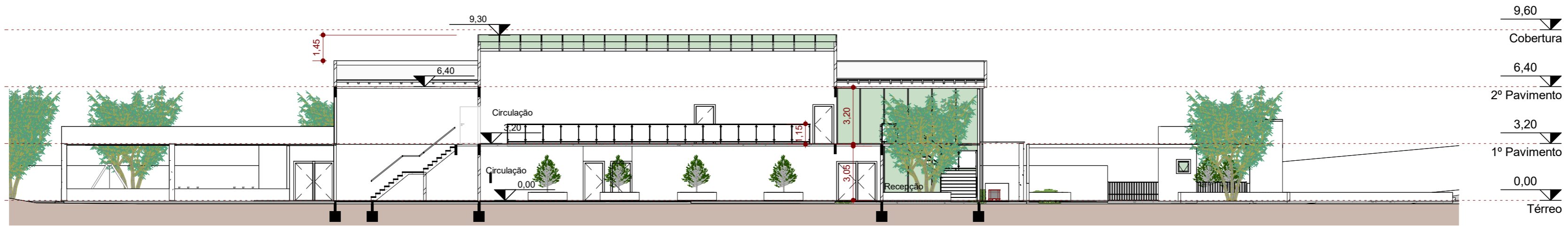


**Trabalho Final de Graduação**

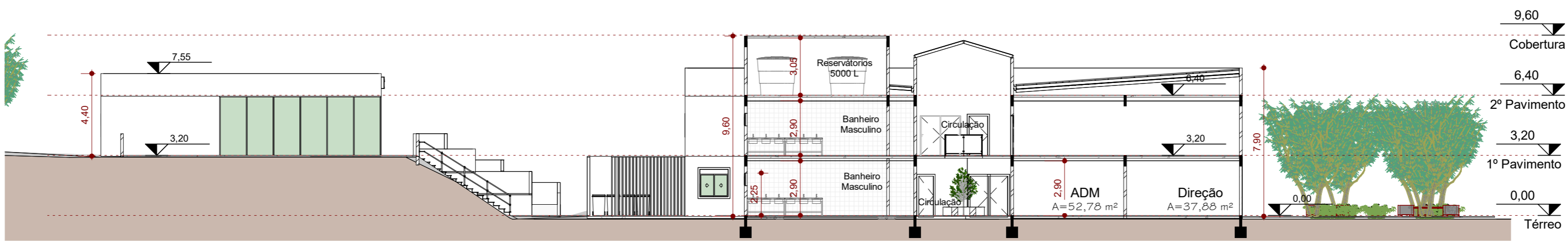
Trabalho final de Graduação  
Centro Social de Prevenção às Drogas - Integrare Céu  
Erechim, RS - Bairro Progresso

Jonas Jair Moreira  
URI campus de erchim 2022

Prof. Darllan Santos  
Professor orientador



2 **Corte AA'**  
ESCALA - 1 : 200



1 **Corte BB'**  
ESCALA - 1 : 200

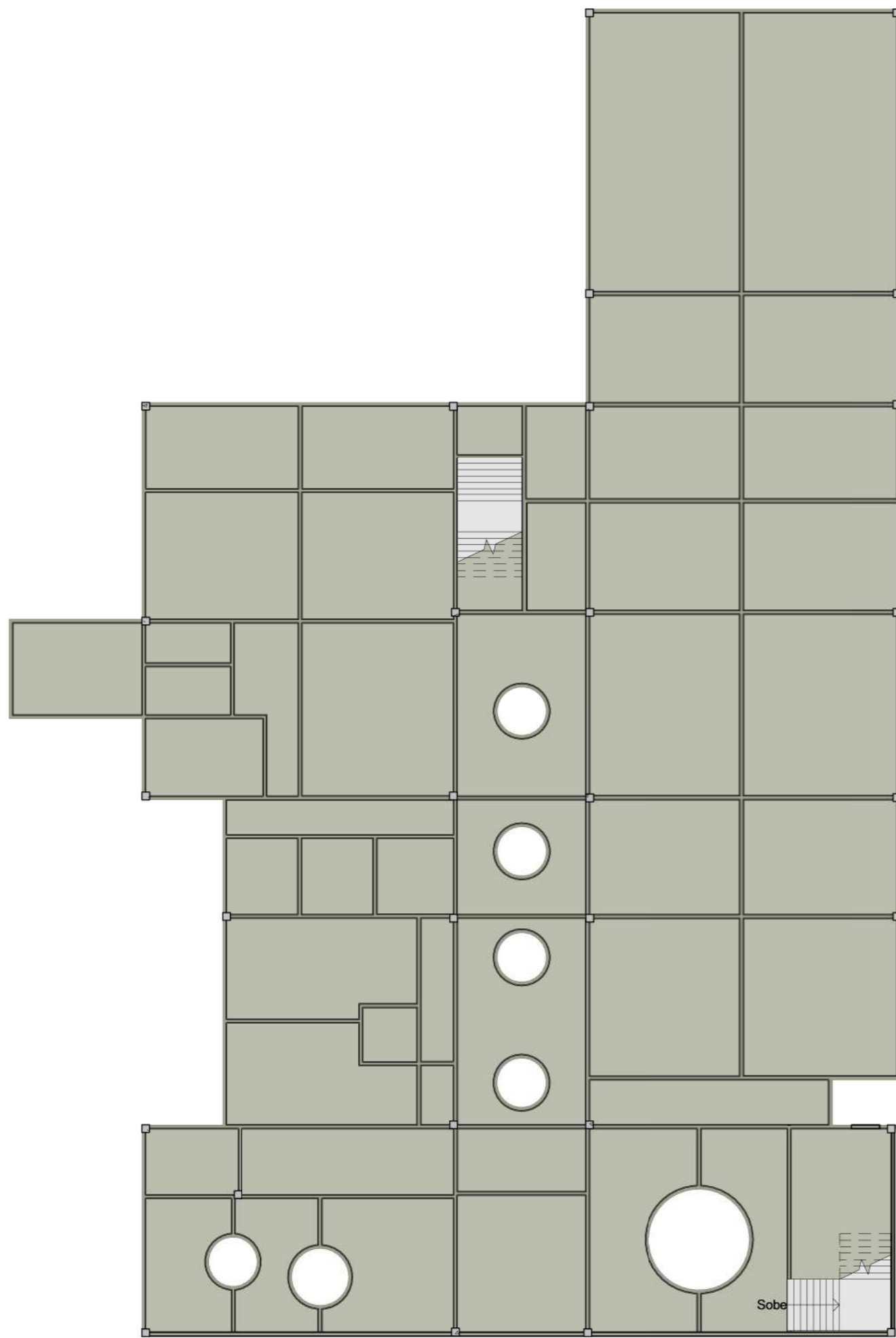


**Trabalho Final de Graduação**

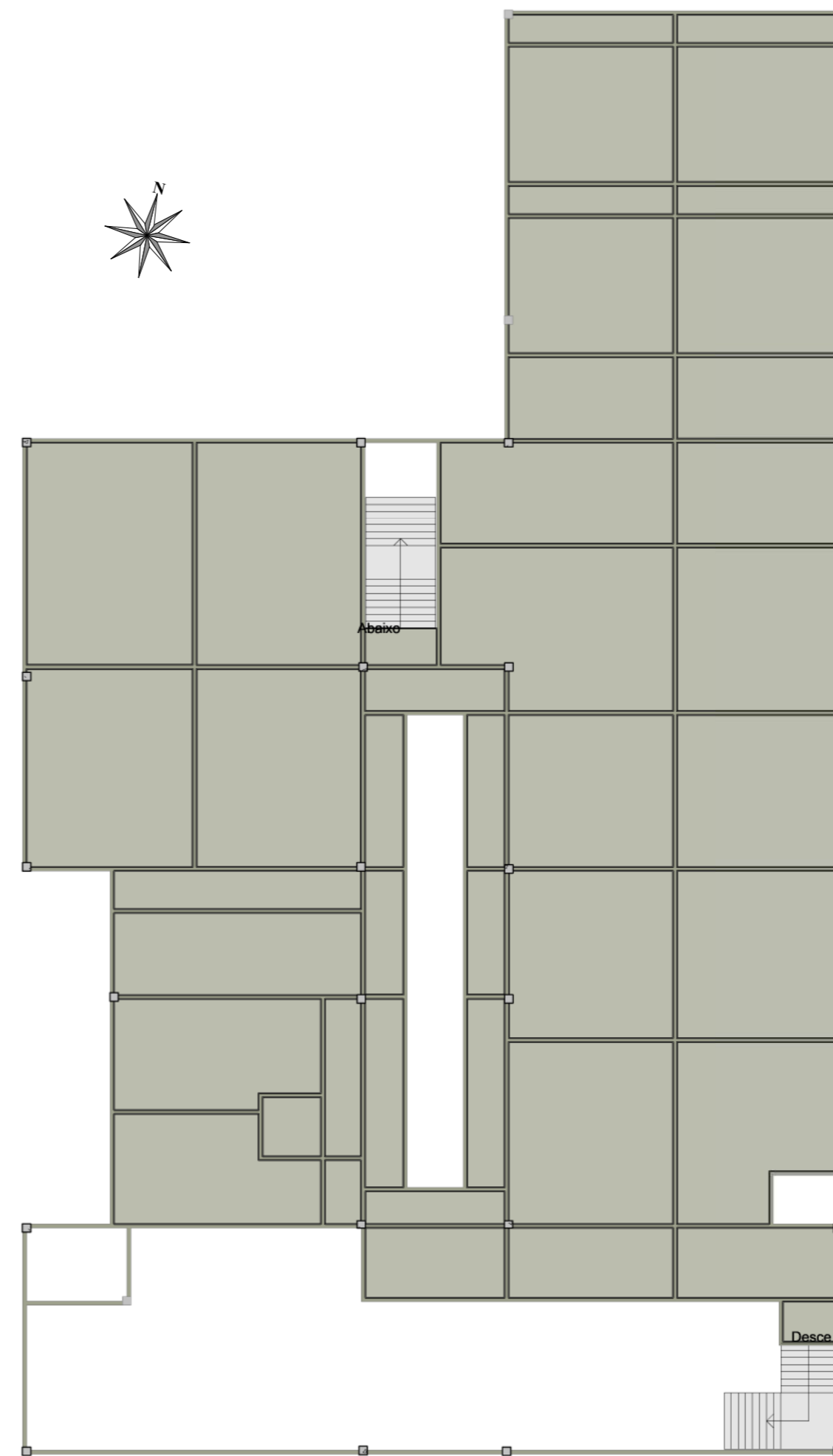
Trabalho final de Graduação  
Centro Social de Prevenção às Drogas - Integrare Céu  
Erechim, RS. - Bairro Progresso

Jonas Jair Moreira  
URI campus de erchim 2022

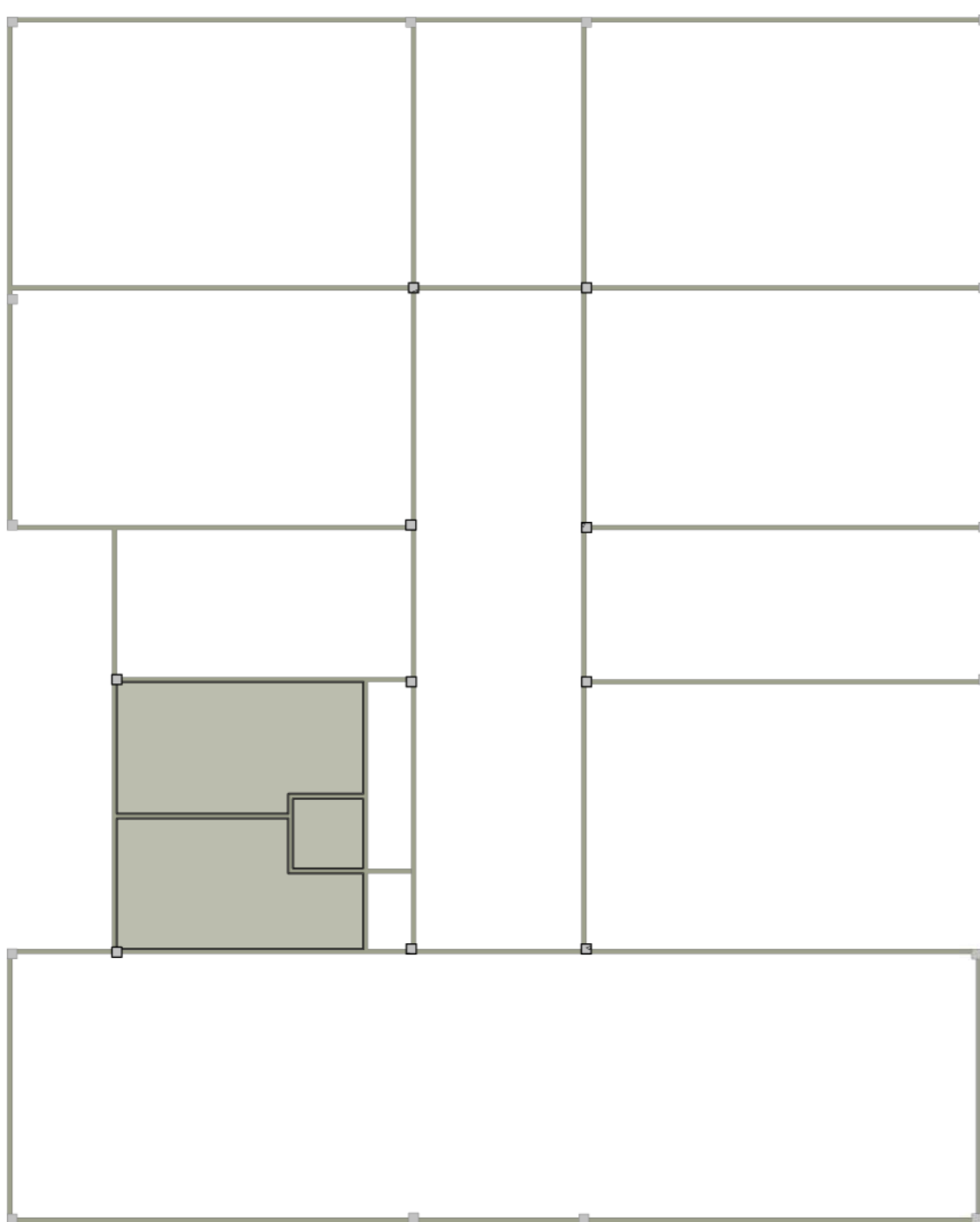
Prof. Darllan Santos  
Professor orientador



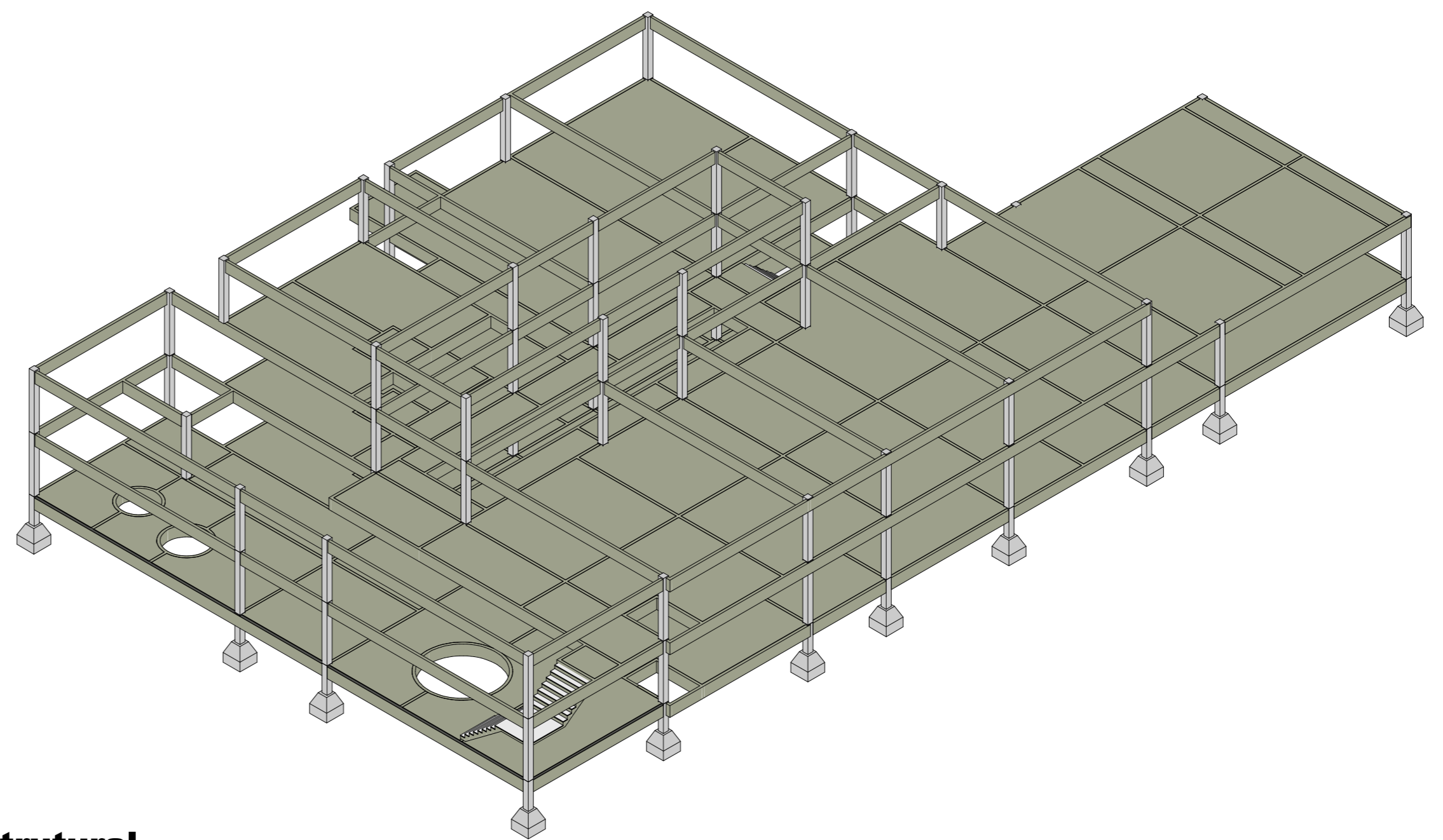
1 **Térreo Estrutural**  
ESCALA - 1 : 200



2 **1º Pavimento Estrutural**  
ESCALA - 1 : 200



3 **2º Pavimento Estrutural**  
ESCALA - 1 : 200



4 **Estrutural**  
ESCALA -

- O concreto armado é um sistema estrutural composto por uma massa de concreto, na qual mistura-se cimento, água e agregados miúdos e graúdos, com peças de aço, combinando assim suas características para ganhar resistência estrutural. O CA 50 é o aço mais utilizado no concreto.

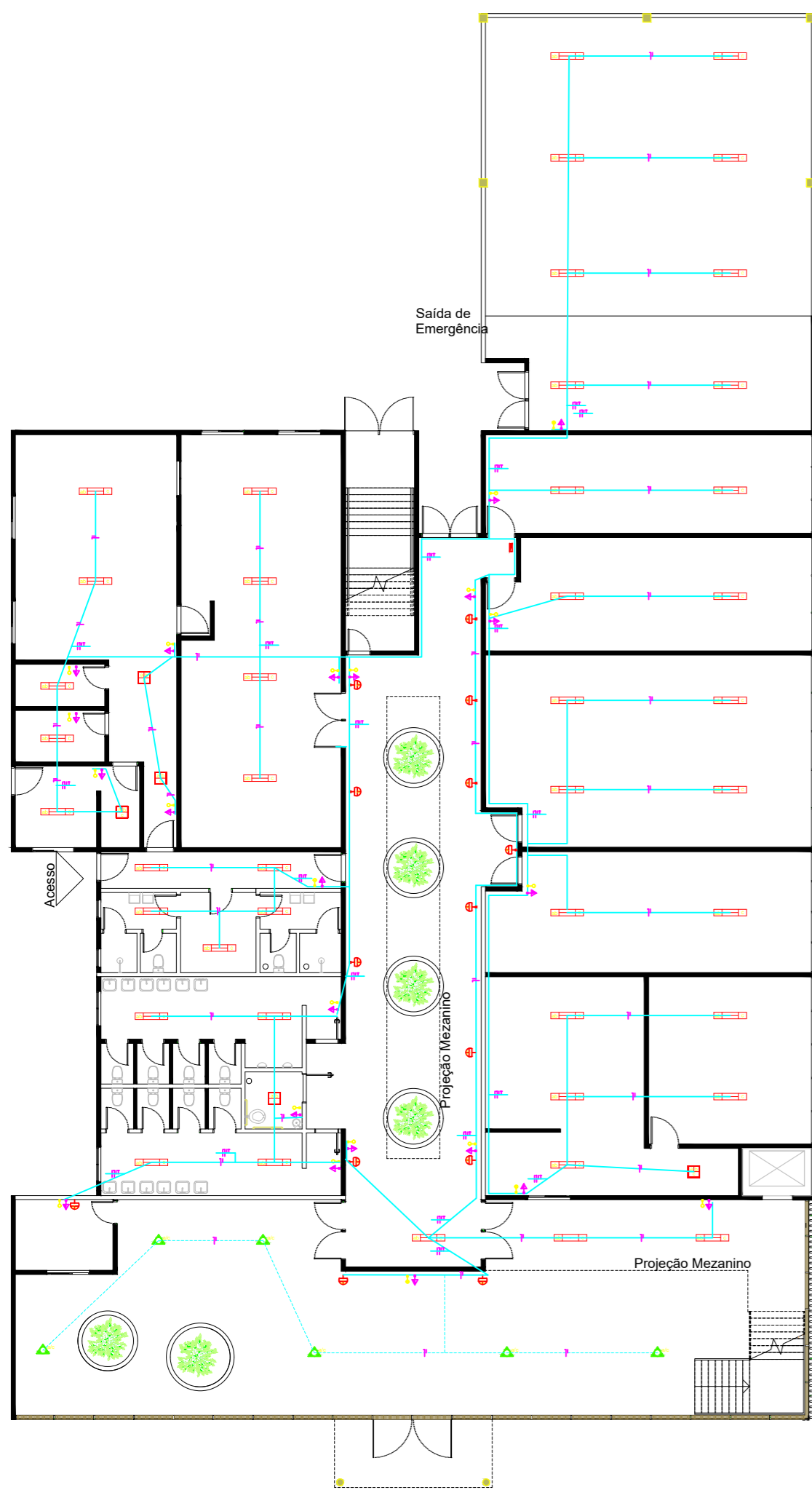
Trabalho Final de Graduação

Trabalho Final de Graduação  
Centro Social de Prevenção as Drogas - Integrare Céu  
Erechim, RS - Bairro Progresso

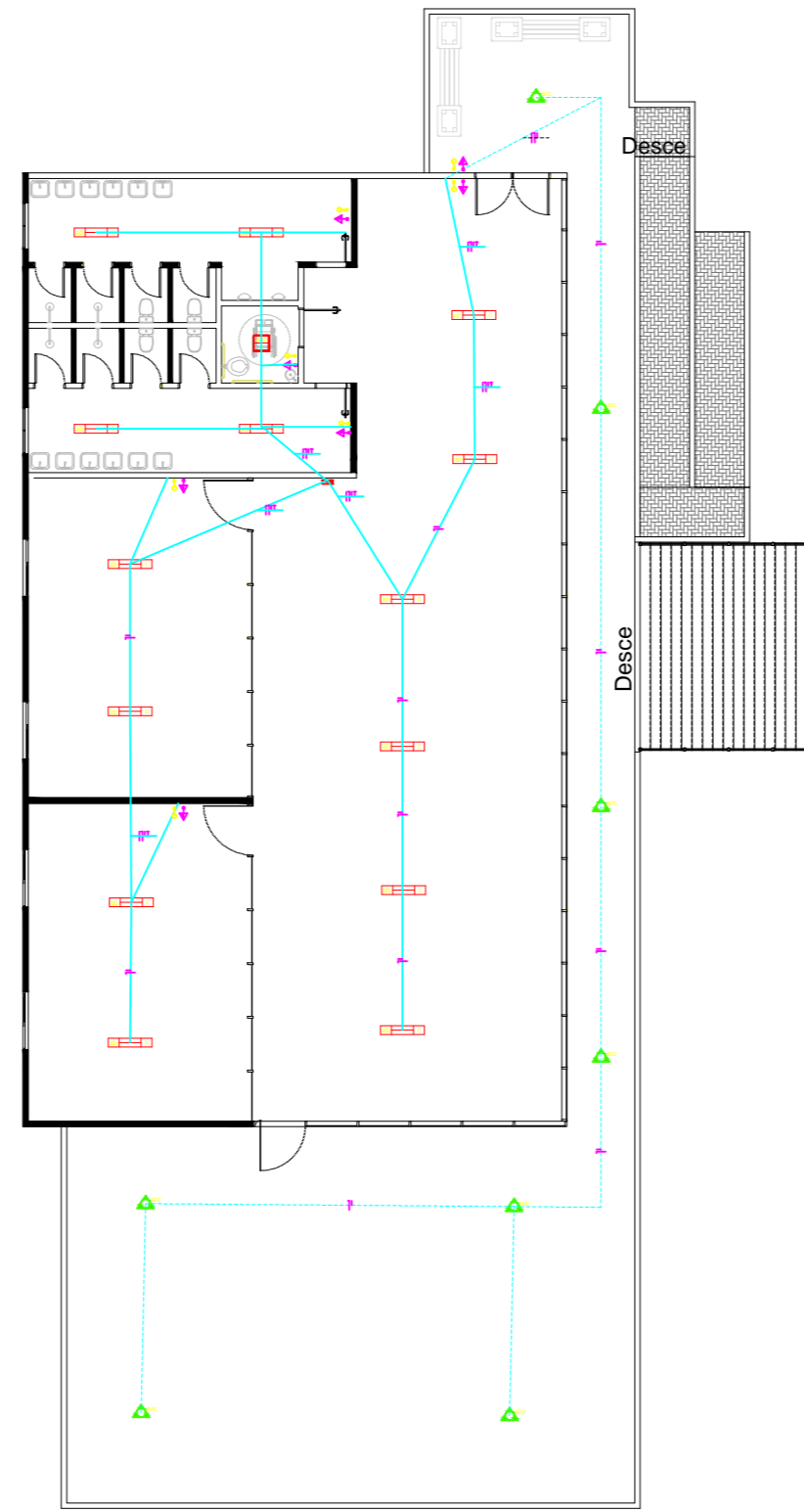
Jonas Jair Moreira  
URI campus de Erechim 2022

Prof. Darllan Santos  
Professor orientador

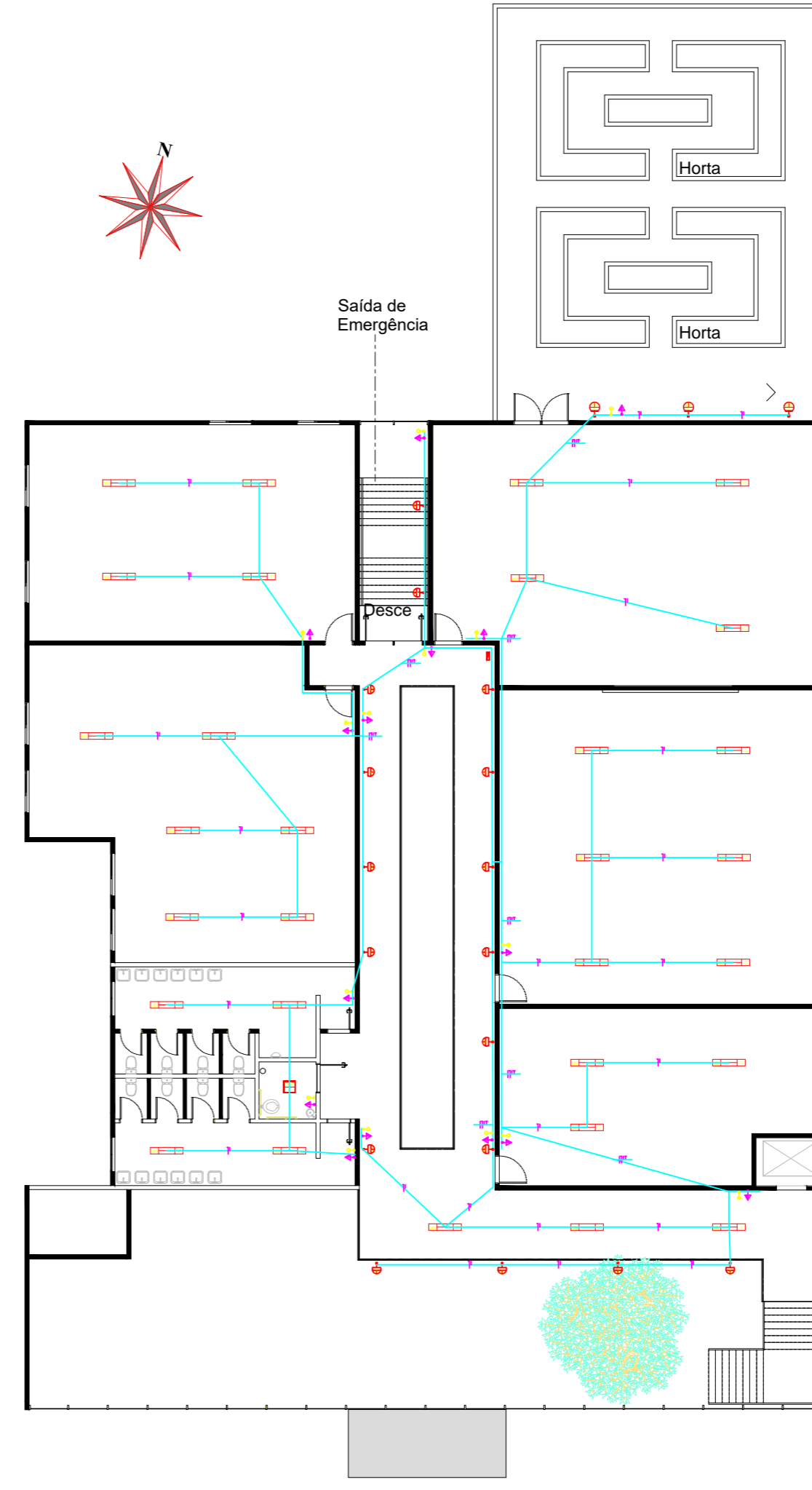
Planta Pavimento Terreno  
-Representação Elétrica



Planta Academia  
-Representação Elétrica



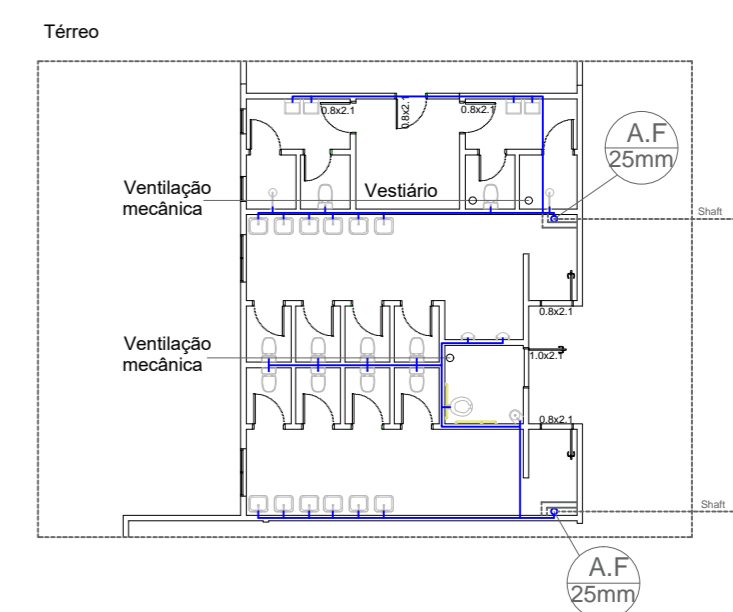
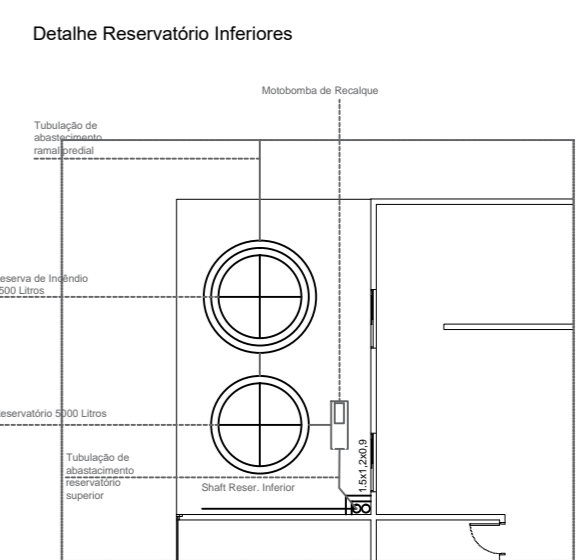
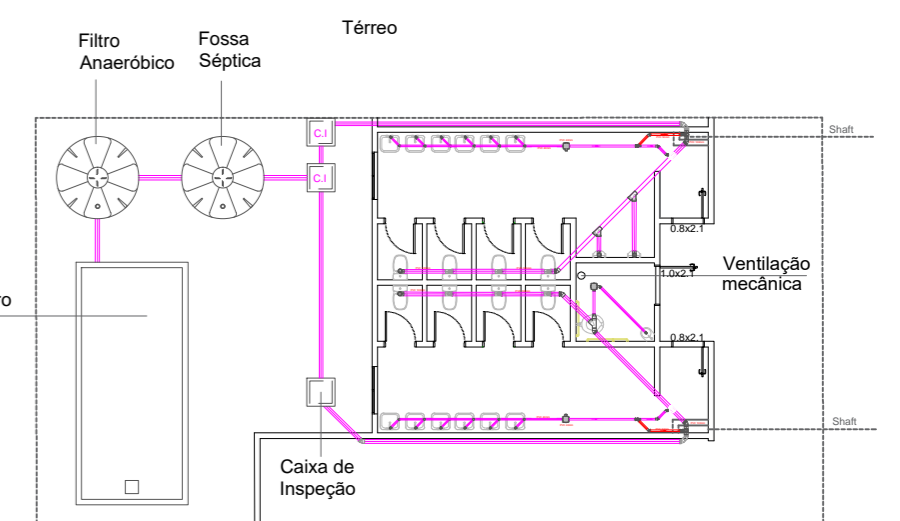
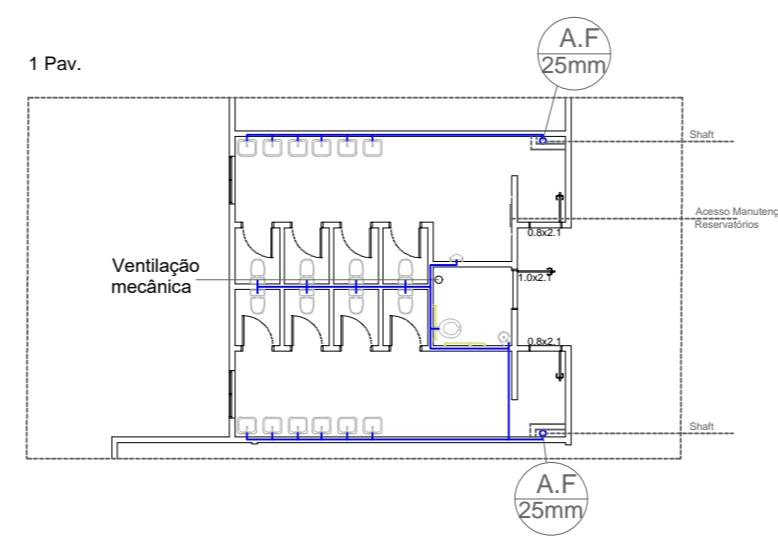
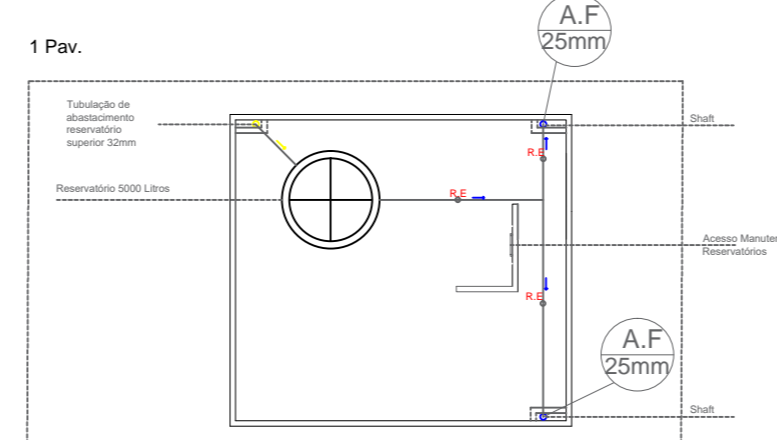
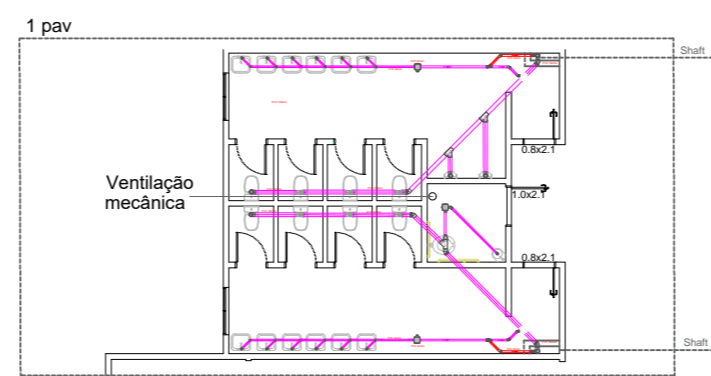
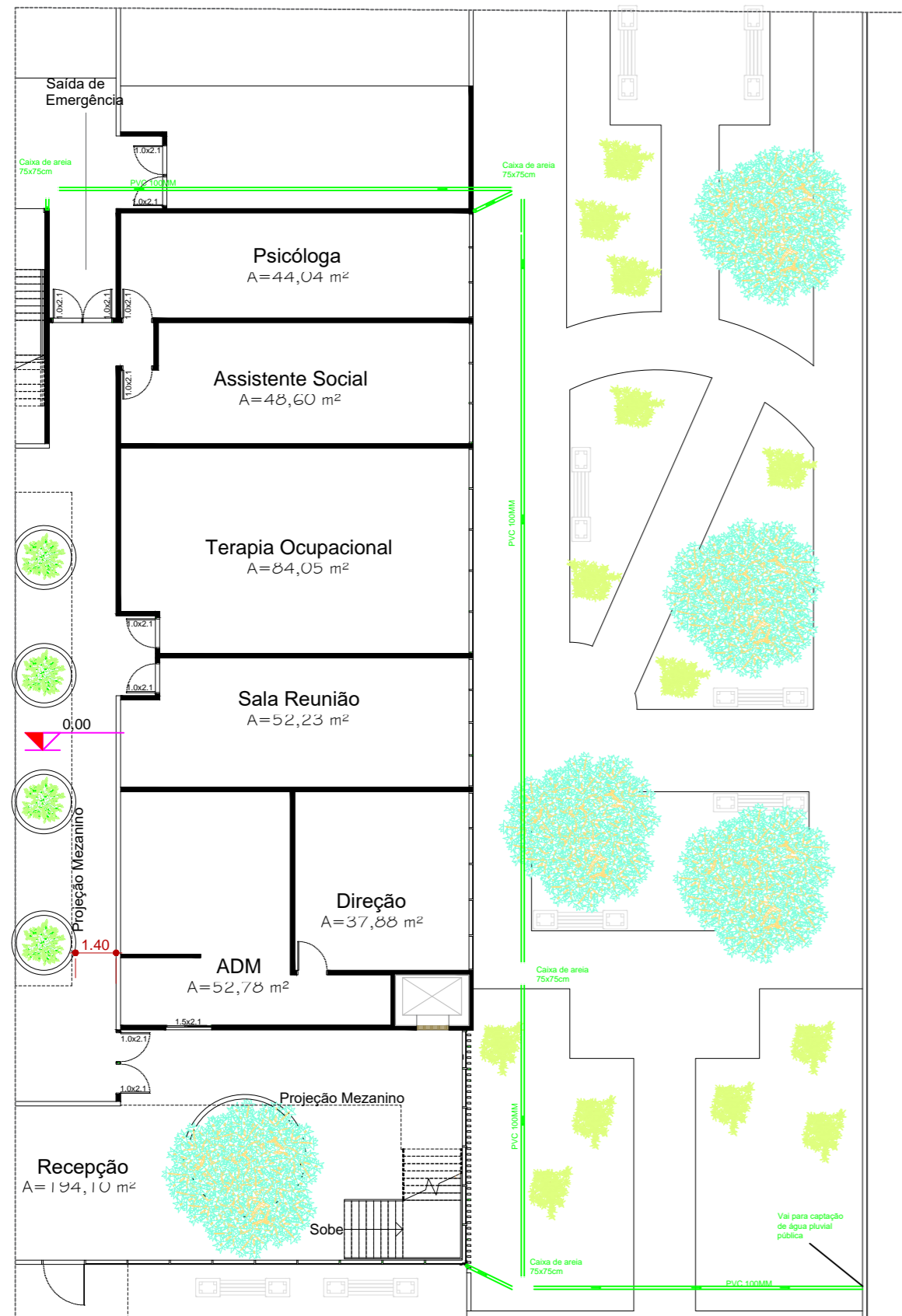
Planta Primeiro Pavimento  
-Representação Elétrica



LEGENDA

- Quadro de distribuição - sobrepôr a 1,50m do piso.
- Caixa de passagem de embudo
- Interruptor simples 1 tóca - 1,10m do piso.
- Interruptor simples 2 tócas - 1,10m do piso.
- Interruptor simples 3 tócas - 1,10m do piso.
- Tomada universal 2P+T a 1,10m do piso.
- Luminária tipo arandelada pr lâmpada fluorescente compacta à prova de tempo - de sobrepôr - Hx2,25m.
- Luminária tipo arandelada pr lâmpada fluorescente compacta de sobrepôr - Hx2,25m.
- Refletor pr lâmpada VM F5W220V, à prova de tempo, no piso.
- Luminária pr lâmpada fluorescente tubular 2x36W/127V de sobrepôr, Lumincenter, código CAA01 - 5236 ou similar.
- Luminária pr lâmpada fluorescente tubular 4x16 W/127V de embudo, Lumincenter, código CAA01 - 5410 ou similar.
- Condutor Fase, Neutro, Retorno e Terra, respectivamente.
- Eletroduto embudo na laje ou alvenaria.

Representação Pluvial



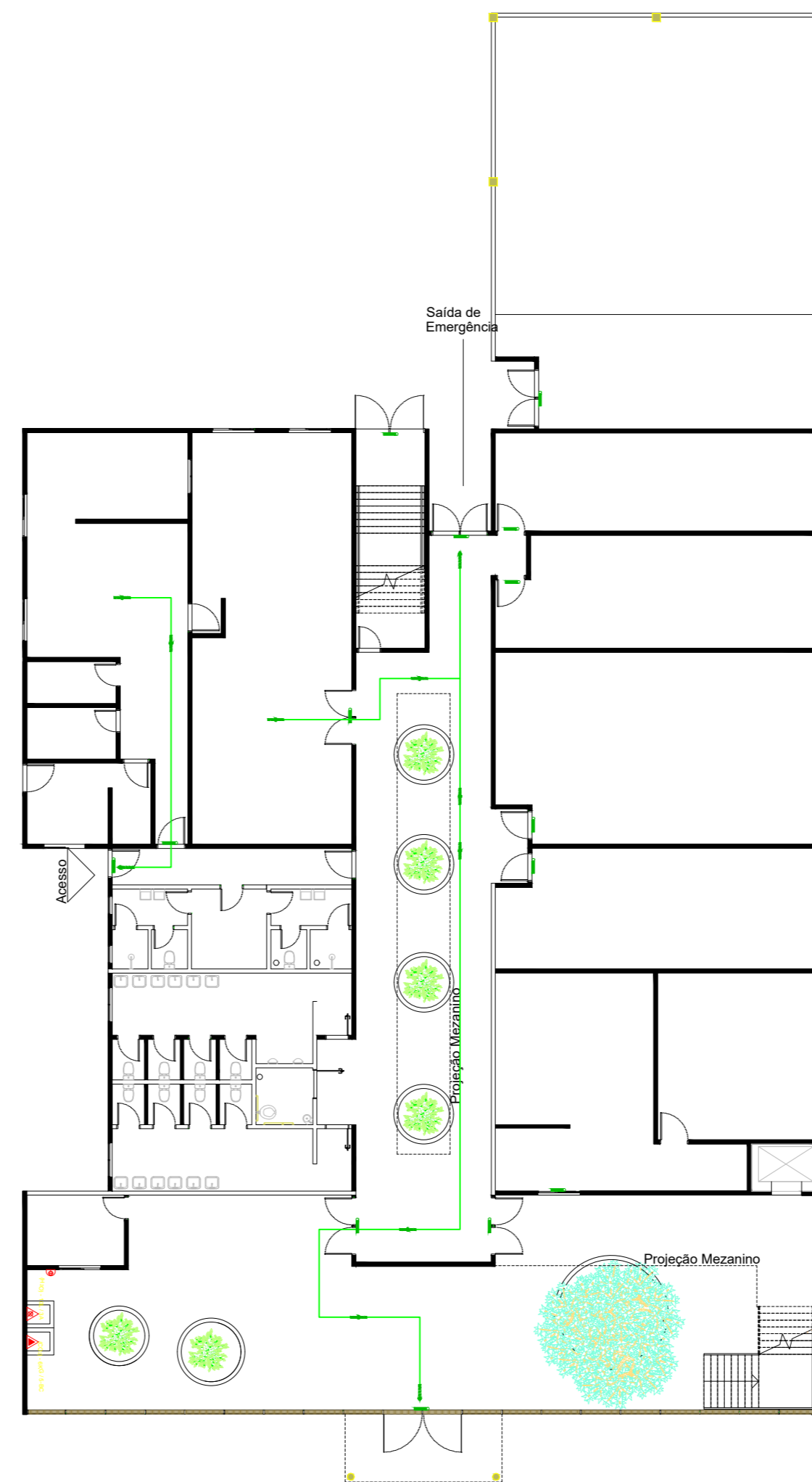
Trabalho Final de Graduação

Trabalho Final de Graduação  
Centro Social de Prevenção as Drogas - Integrare Céu  
Erechim, RS - Bairro Progresso

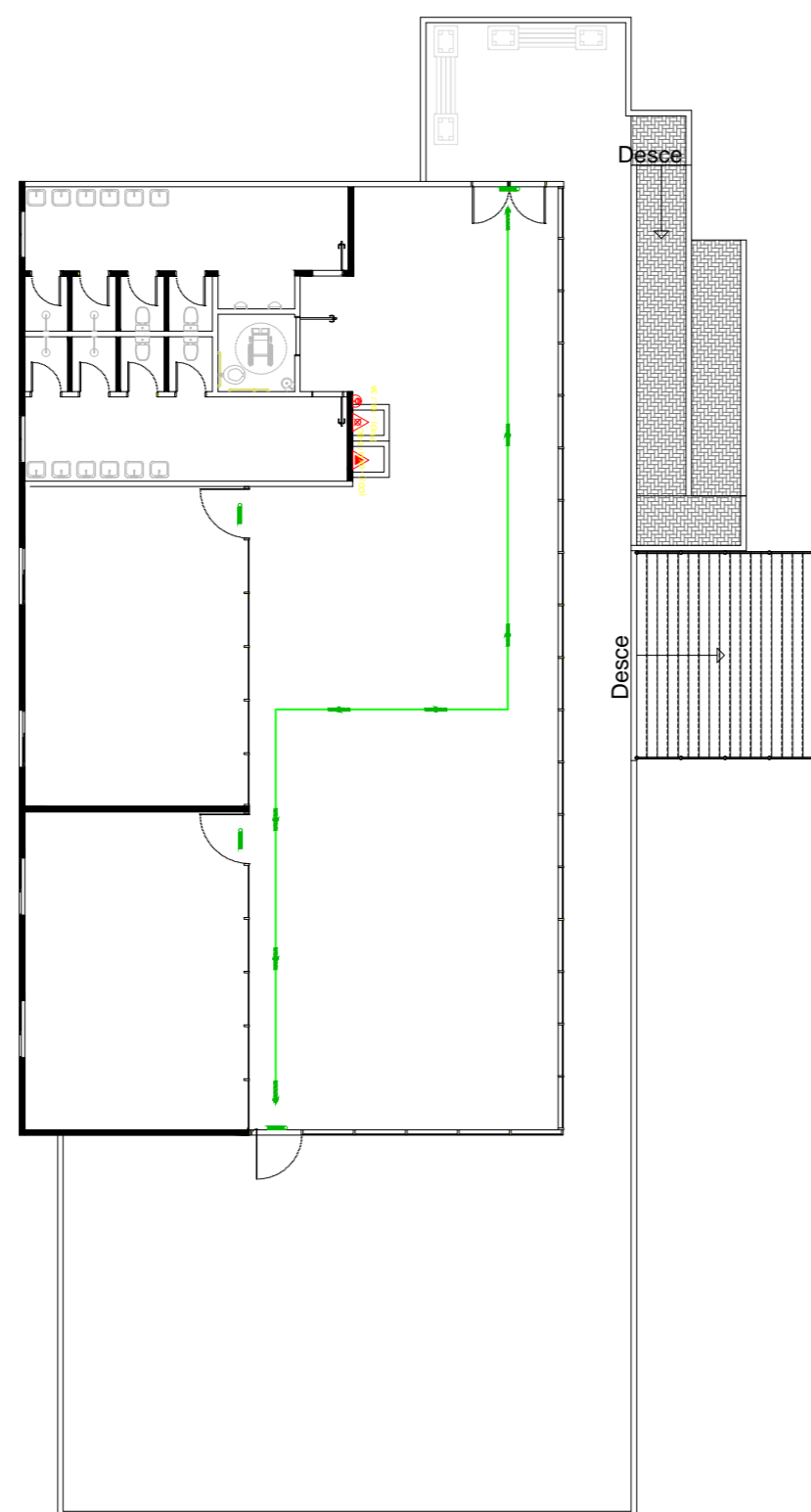
Jonas Jair Moreira  
URI campus de Erechim 2022

Prof. Darllan Santos  
Professor orientador

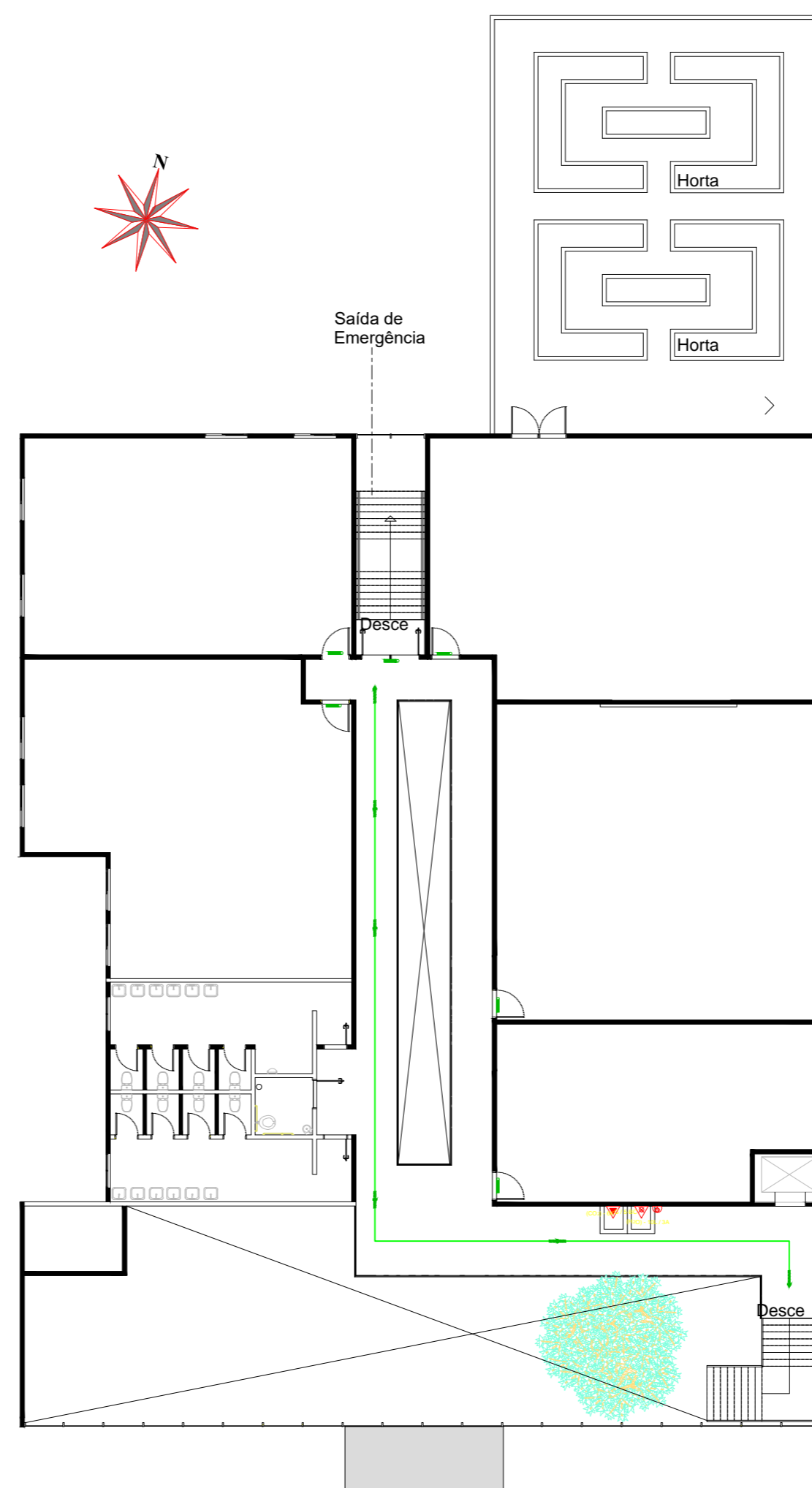
Planta Pavimento Terreo  
-Representação PPCI



Planta Academia  
-Representação PPCI



Planta Primeiro Pavimento  
-Representação PPCI



LEGENDA

SÍMBOLO	DESCRIÇÃO
	EXTINTOR PORTÁTIL DE ÁGUA PRESSURIZADA (H J0) - 10L/3A
	EXTINTOR PORTÁTIL DE GÁS CARBÔNICO (CO2) - 6KG / 5-BC
	BOTÃO DE AÇIONAMENTO ALARME DE INCÊNDIO, INSTALADO A 1,20m DO PISO.
	ROTA DE FUGA - SAÍDA FINAL
	ROTA DE FUGA - DIREÇÃO A SEGUIR
	PONTO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM 02 LÂMPADAS FLUORESCENTES 9W

