

(ENTRE)



TANTOS

*O Lugar da Arquitetura no processo Socioeducativo:  
Uma proposta Arquitetônica sob o Olhar à Violência e a Prisão*

2021

ALUNO: JHONATAN SALES SATIRO

# INDICE

CONTEXTUALIZAO

01

PROBLEMATICA

03

ANALISE E DIAGNOSTICO

05

PROJETO

12

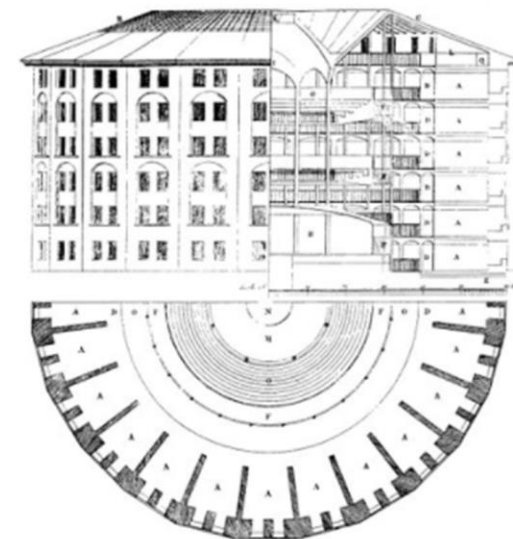


# CONTEXTUALIZAÇÃO

# PRISÃO / PUNIÇÃO

FOUCAULT, 1975 - VIGIAR E PUNIR

PANÓPTICO

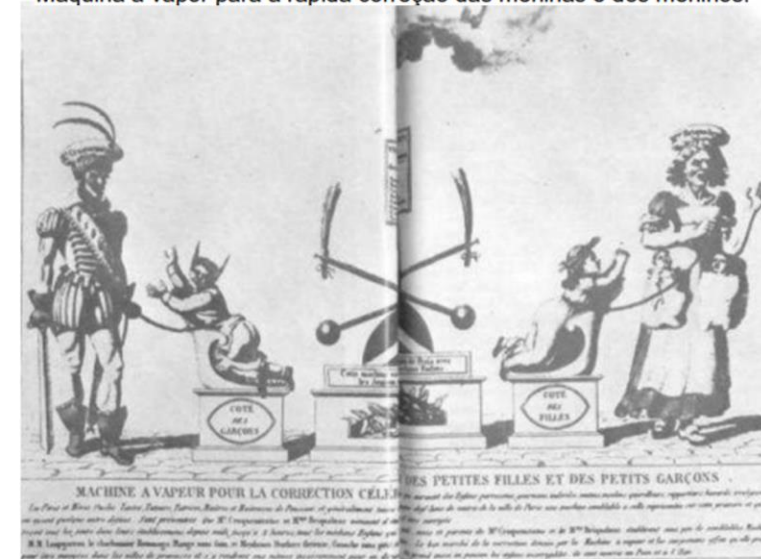


Fonte: Planta da estrutura do Panóptico idealizado por Bentham

# MEDIDAS SOCIOEDUCATIVAS

- Final do Século XVIII
- Estatuto da Criança e do Adolescente (ECA) 1990
- Lei nº 8.069, de 2 de julho 1990

Máquina a vapor para a rápida correção das meninas e dos meninos.



Fonte: Gravura do fim do século XVIII. (Coleções históricas do INRRDP)

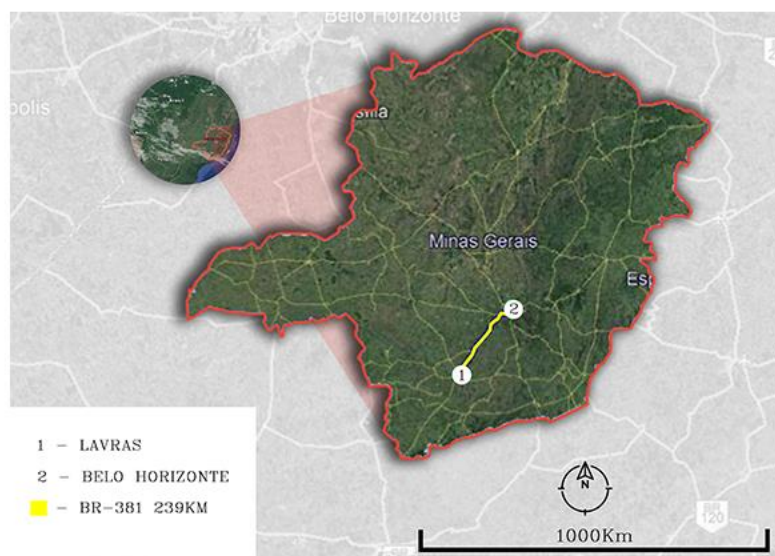
# PROBLEMÁTICA

# ADOLESCENTES EM MEDIDA SOCIOEDUCATIVAS



46.193 Int.

Conforme análise SUASE (2021), as instituições de medidas socioeducativas no Brasil apresentam-se no Estado de Minas Gerais, majoritariamente em Belo Horizonte.



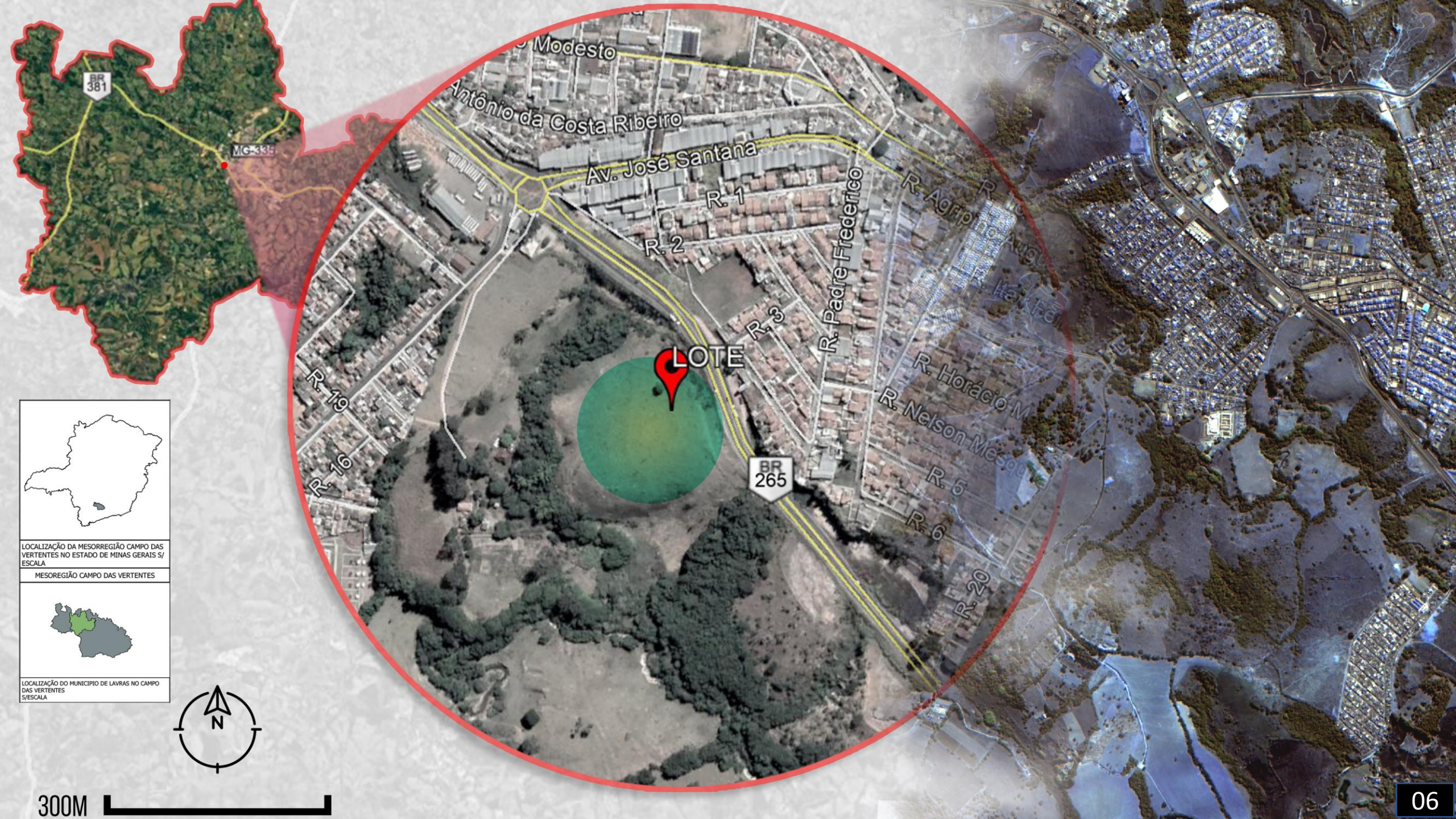
## PROBLEMAS DO ESPAÇO SOCIOEDUCATIVO

Das diversas ocorrências apresentadas, muitas dessas dificuldades resultam de caráter **financeiro**, **administrativo** e de **infraestrutura**.



Fonte: NIDIN SANCHES / O Tempo

# ANÁLISE E DIAGNÓSTICO



BR 381

MG-385

Modesto

Antônio da Costa Ribeiro

Av. José Santana

R. 1

R. 2

R. 3

R. Padre Frederico

R. Agripino Augusto

R. Horácio M.

R. Nelson Mesquita

R. 5

R. 6

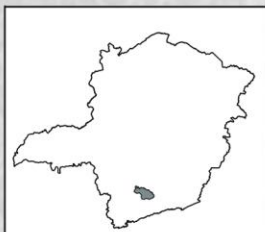
R. 19

R. 16

R. 20

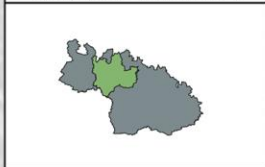
BR 265

LOTE

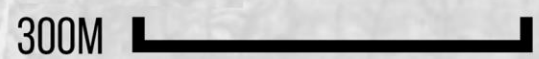


LOCALIZAÇÃO DA MESORREGIÃO CAMPO DAS VERTENTES NO ESTADO DE MINAS GERAIS S/ ESCALA

MESORREGIÃO CAMPO DAS VERTENTES



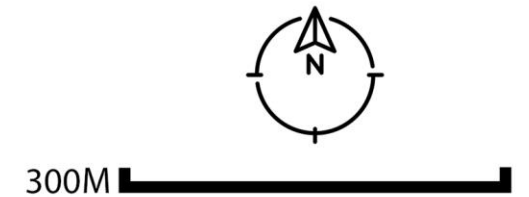
LOCALIZAÇÃO DO MUNICÍPIO DE LAVRAS NO CAMPO DAS VERTENTES S/ESCALA

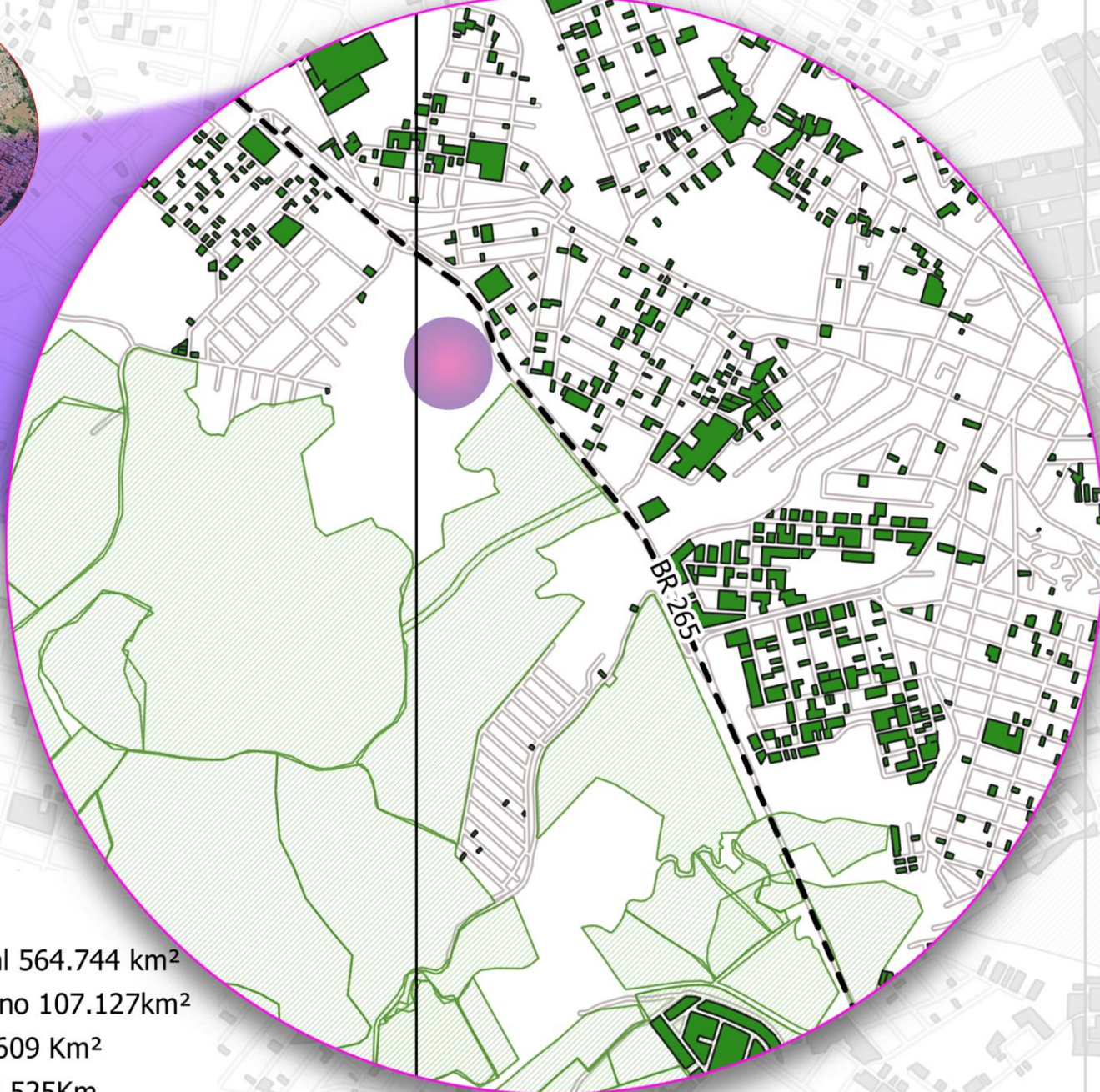


# HIERARQUIA VIARIA







- RODOVIA BR-265
- VIA ARTERIAL
- VIA COLETORA
- VIA LOCAL
- ESTRADA
- PONTO DE ÔNIBUS
- ÁREA DO PROJETO
- POLO INSTITUCIONAL





### Legenda

-  Limite Municipal 564.744 km<sup>2</sup>
-  Perímetro Urbano 107.127km<sup>2</sup>
-  Lotes Vagos 4.609 Km<sup>2</sup>
-  Imovel rural 66.525Km
-  Rodovias 74,35 Km
-  ÁREA DE ESTUDOS




BR 265

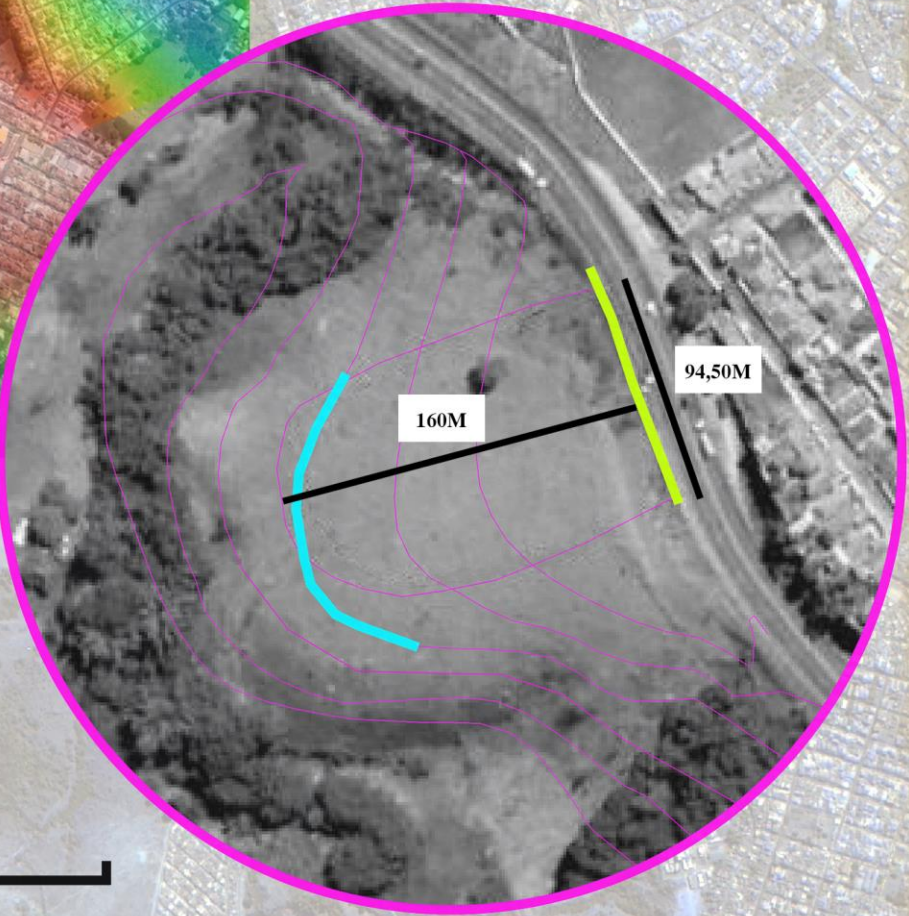
1.6 KM



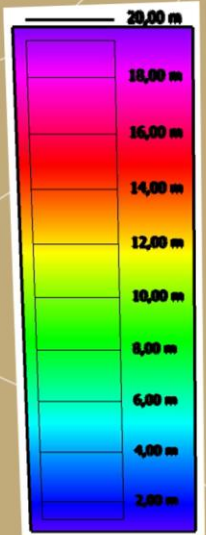
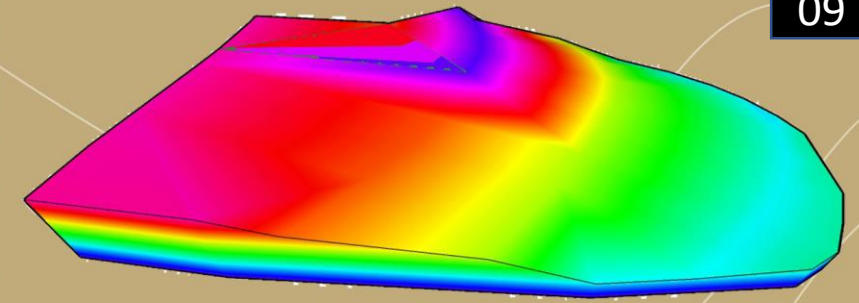
# TOPOGRAFIA



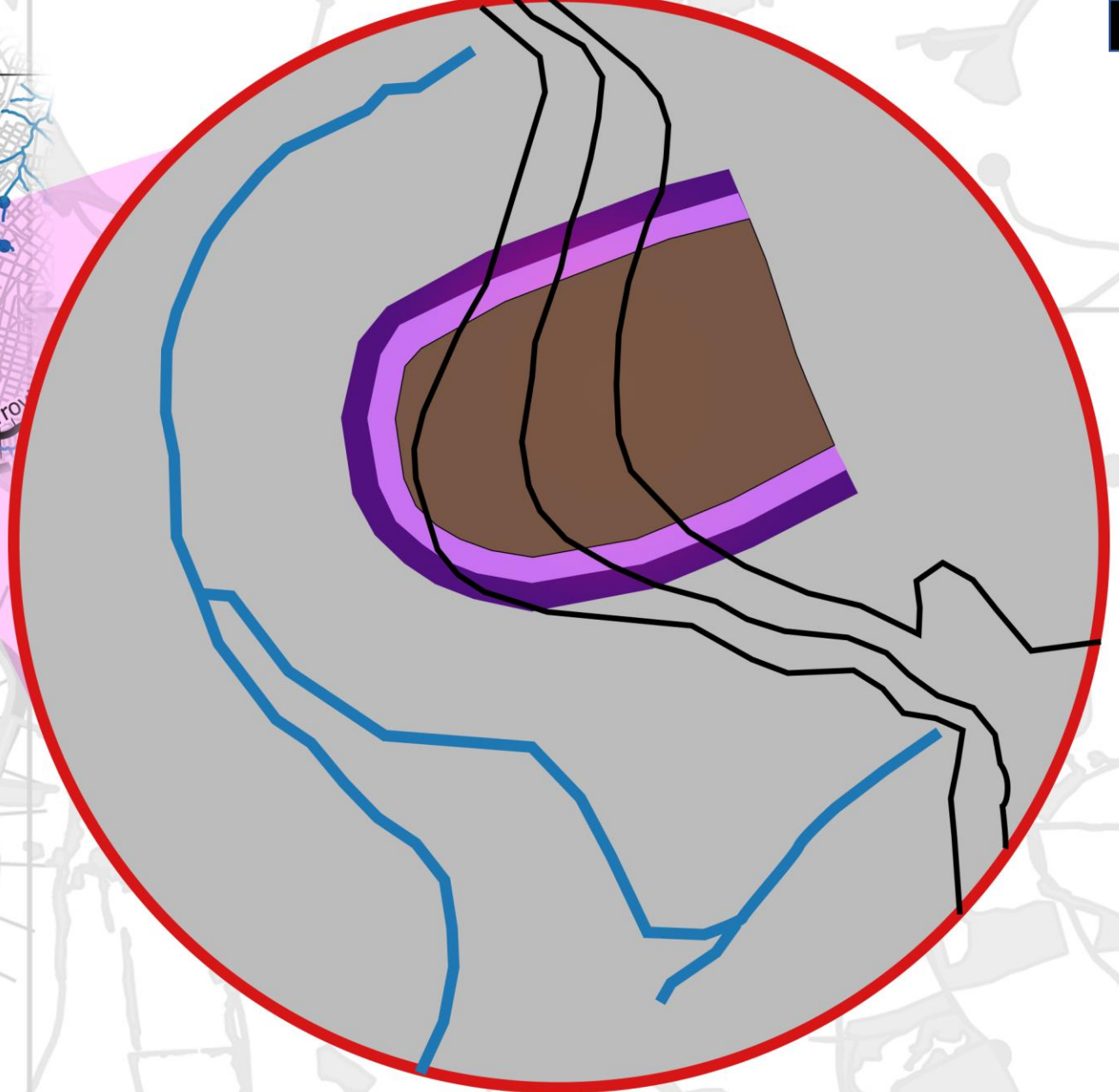
-  PONTO MAIS ALTO 917M
-  PONTO MAIS BAIXO 894M
-  CURVAS DE NÍVEL








200 M



# AREA DE RESERVA LEGAL

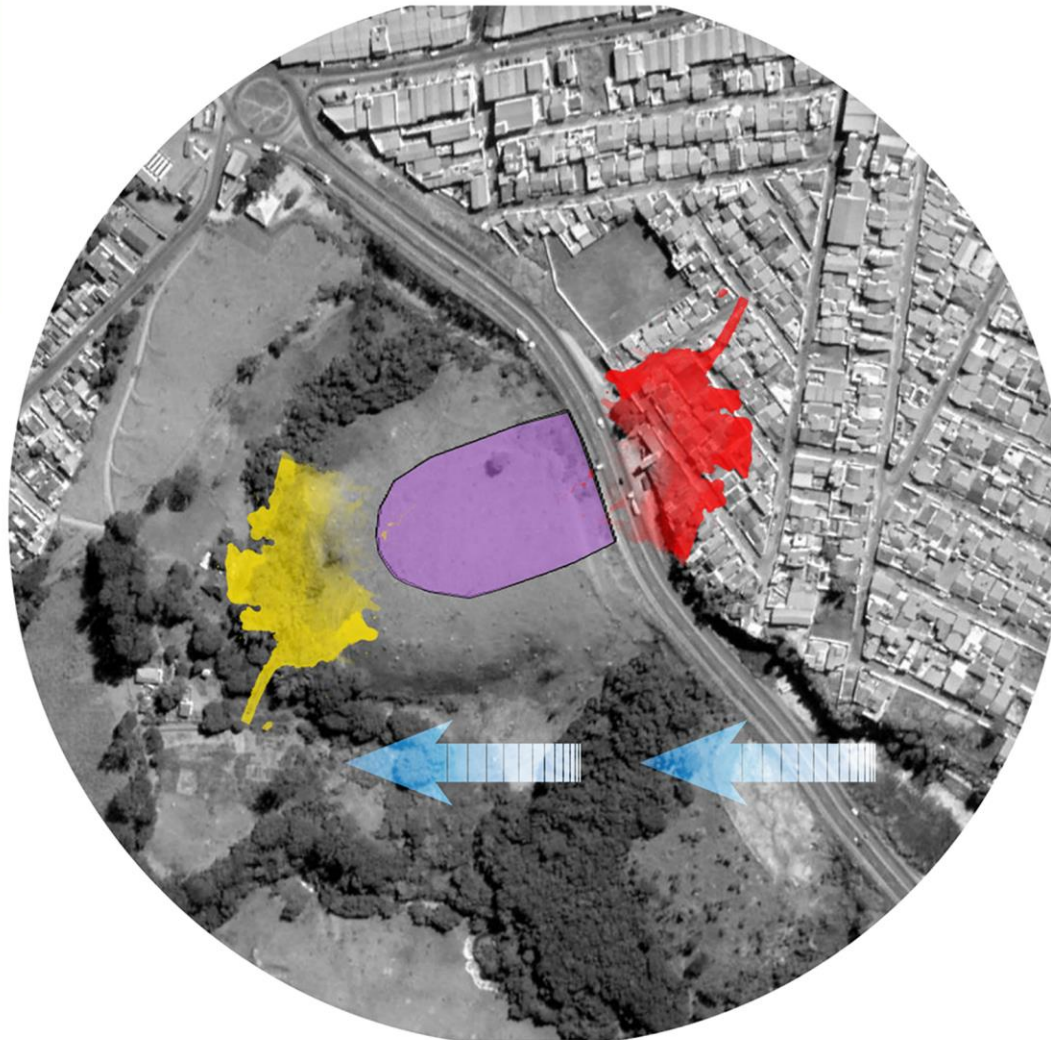


-  CURVAS DE NÍVEL
-  PERÍMETRO DA ÁREA DO PROJETO
-  RAIOS DE 10M DA ÁREA DO PROJETO
-  RAIOS DE 20M DA ÁREA DO PROJETO
-  CORPO D'ÁGUA

200M



# CONDICIONANTES CLIMATICAS

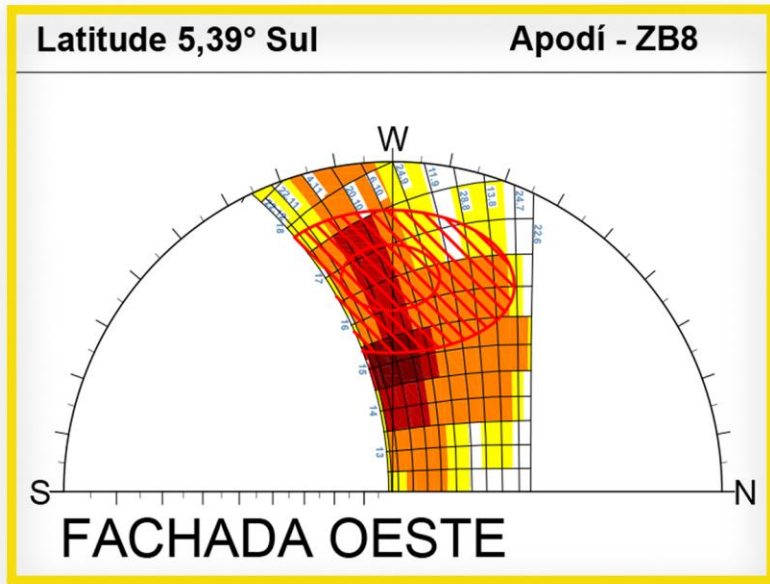
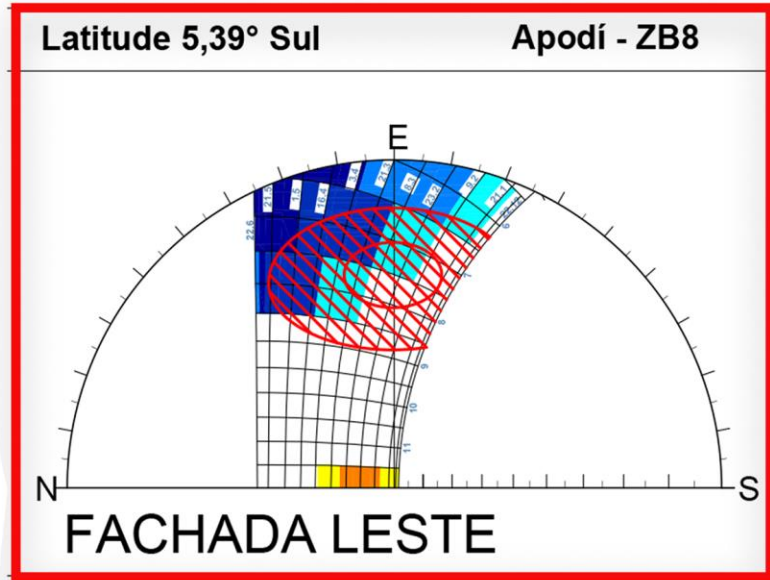


VENTILAÇÃO LESTE-OESTE

REGIÃO ÁREA DE ESTUDO

REGIÃO LESTE

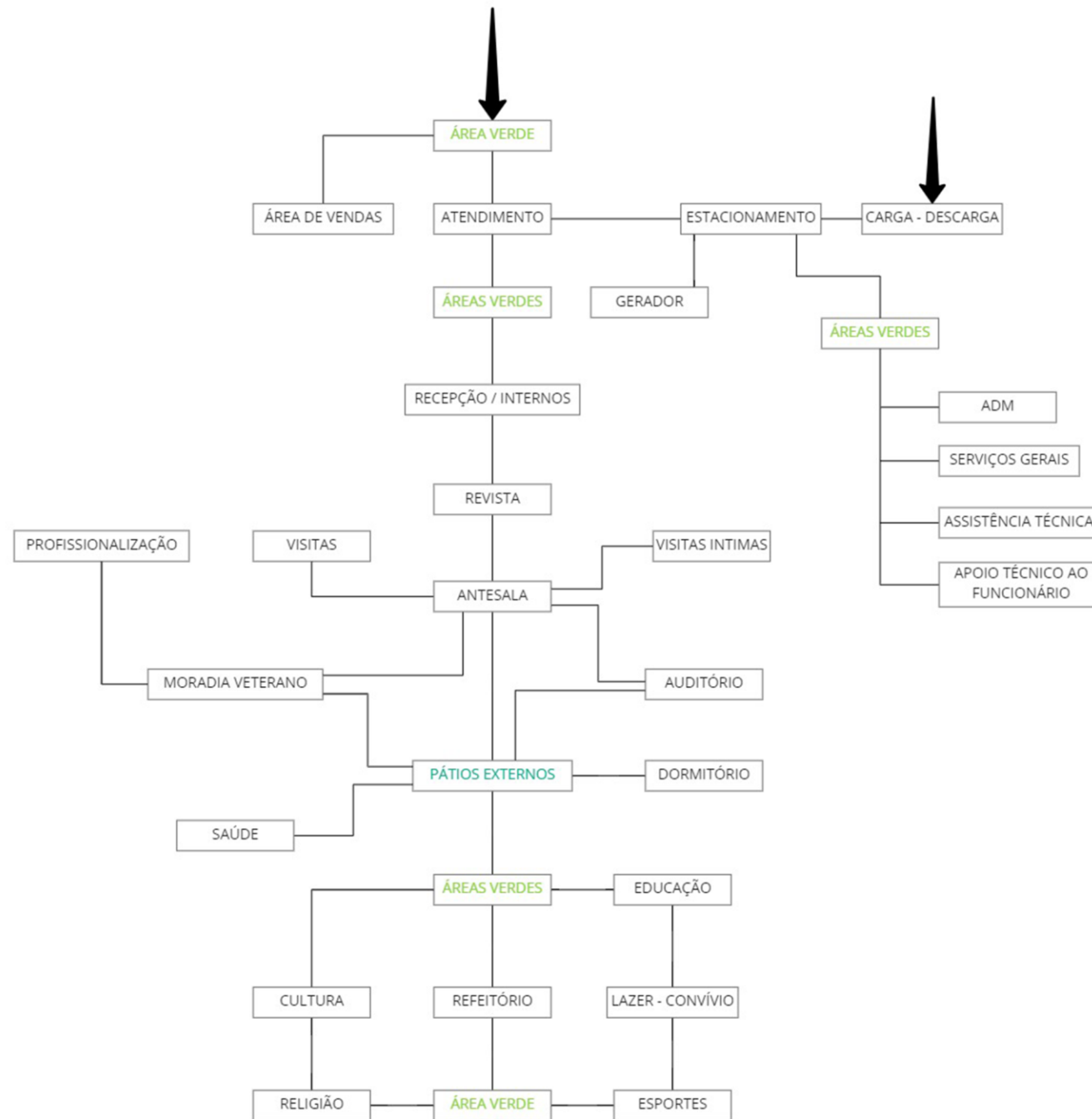
REGIÃO OESTE



# PROJETO

*(ENTRE)TANTOS*

# FLUXOGRAMA





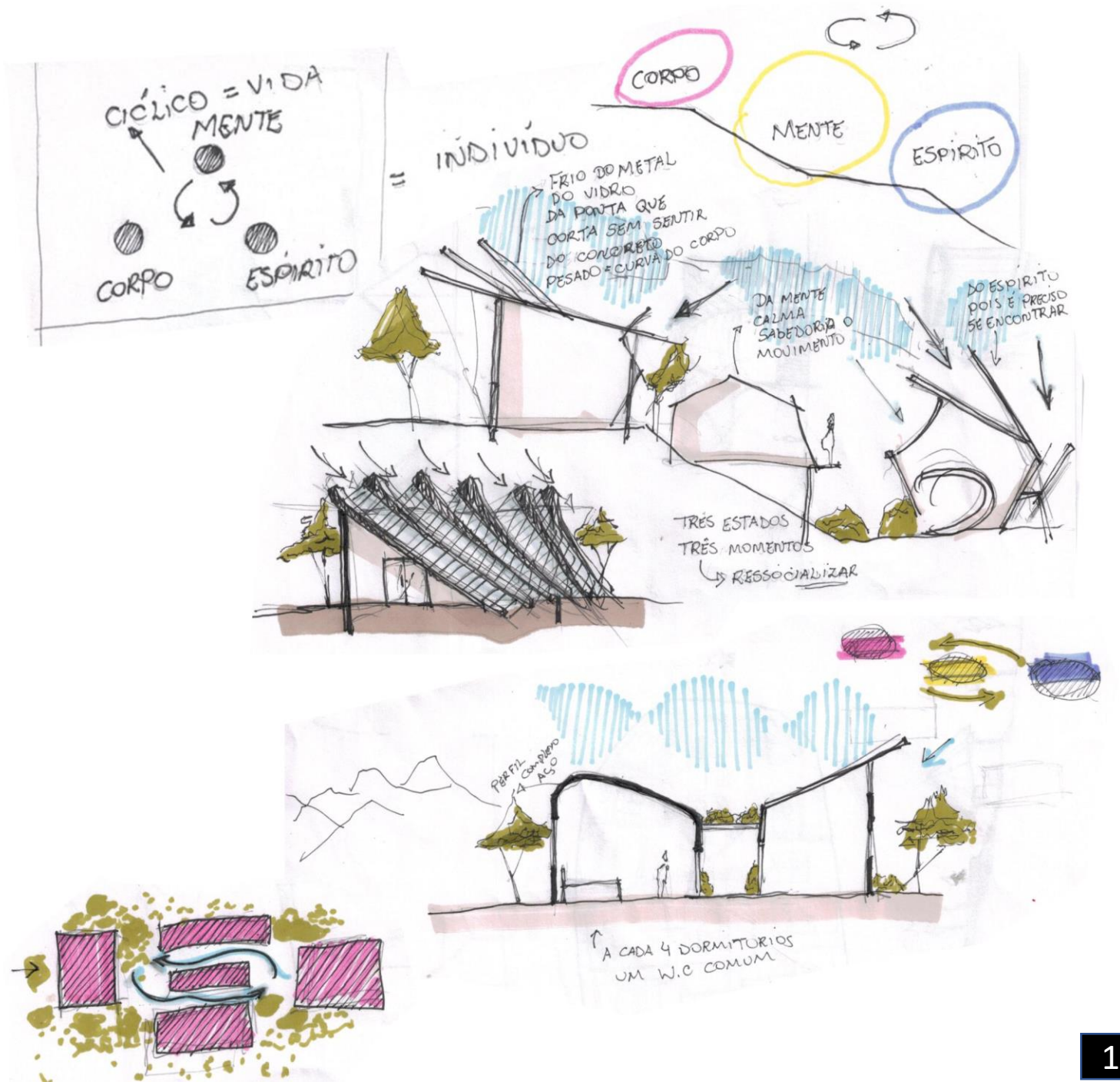




# CONCEITO

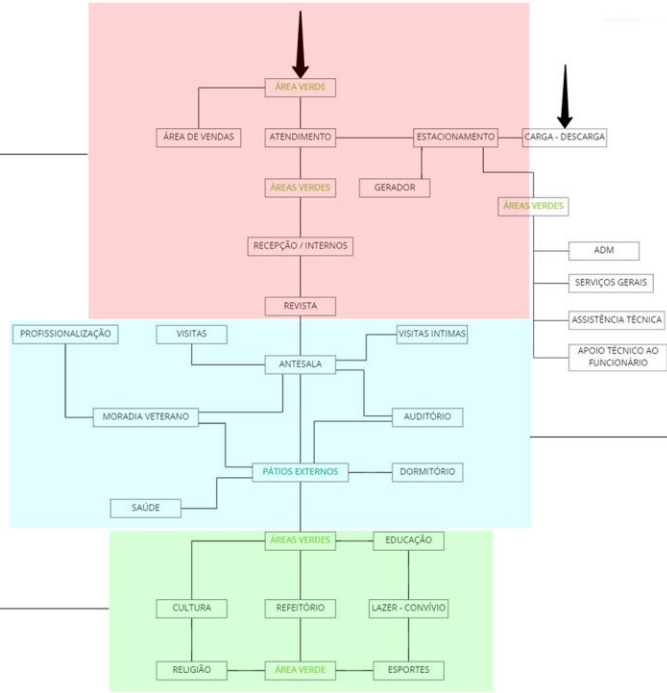


## ANTROPOLOGIA DO CORPO



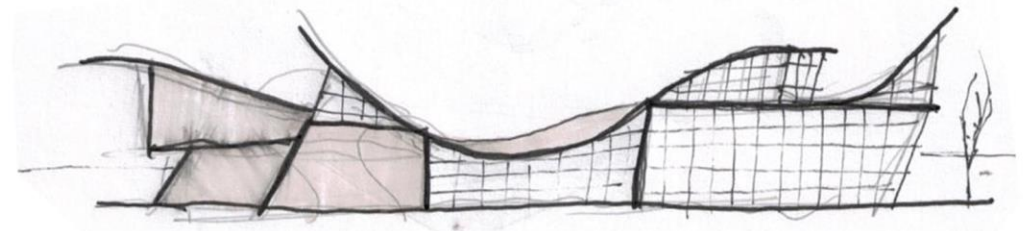
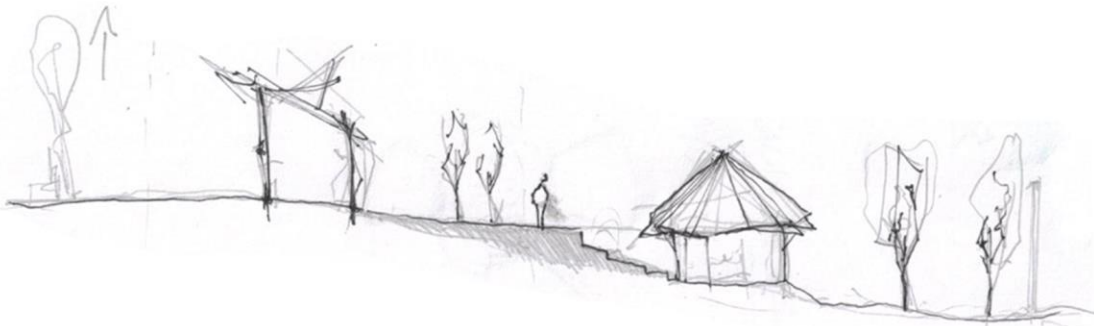
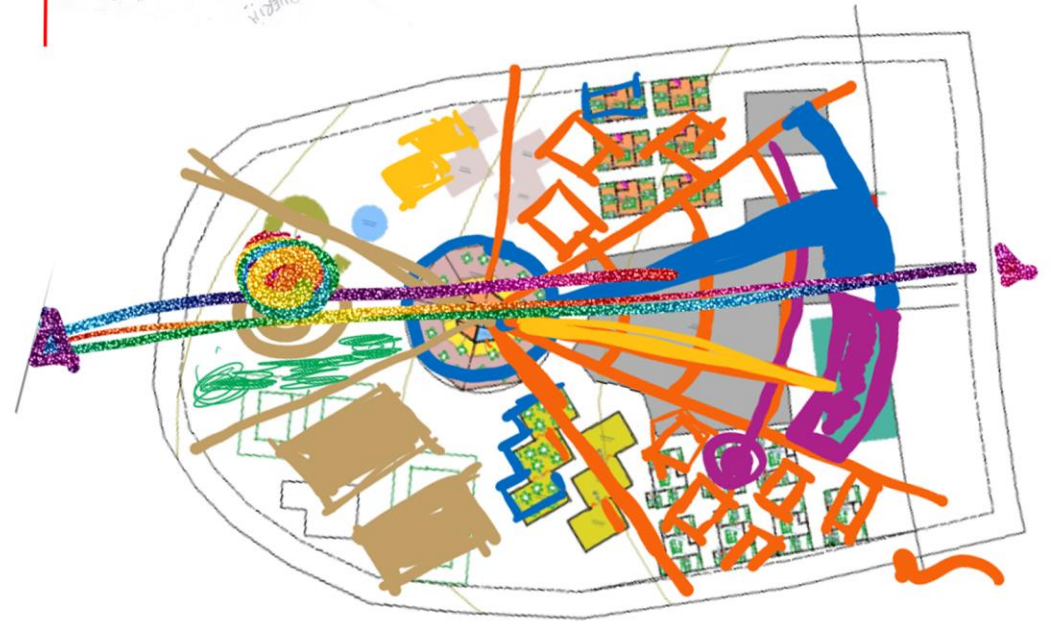
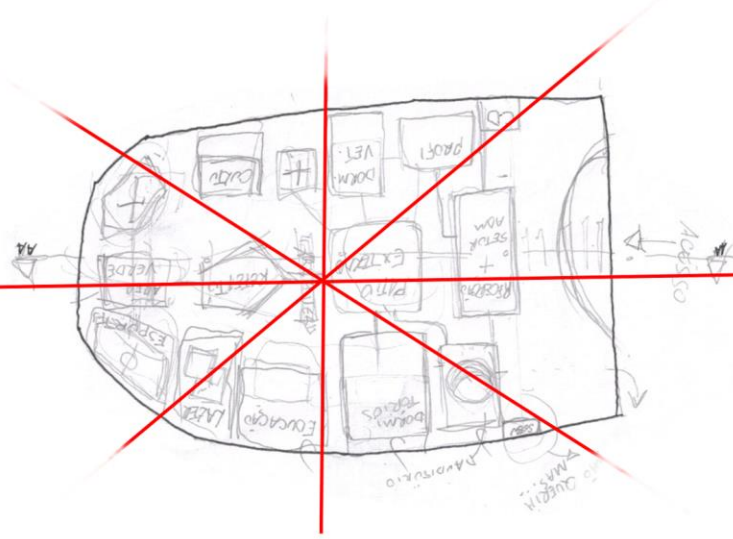
# PARTIDO

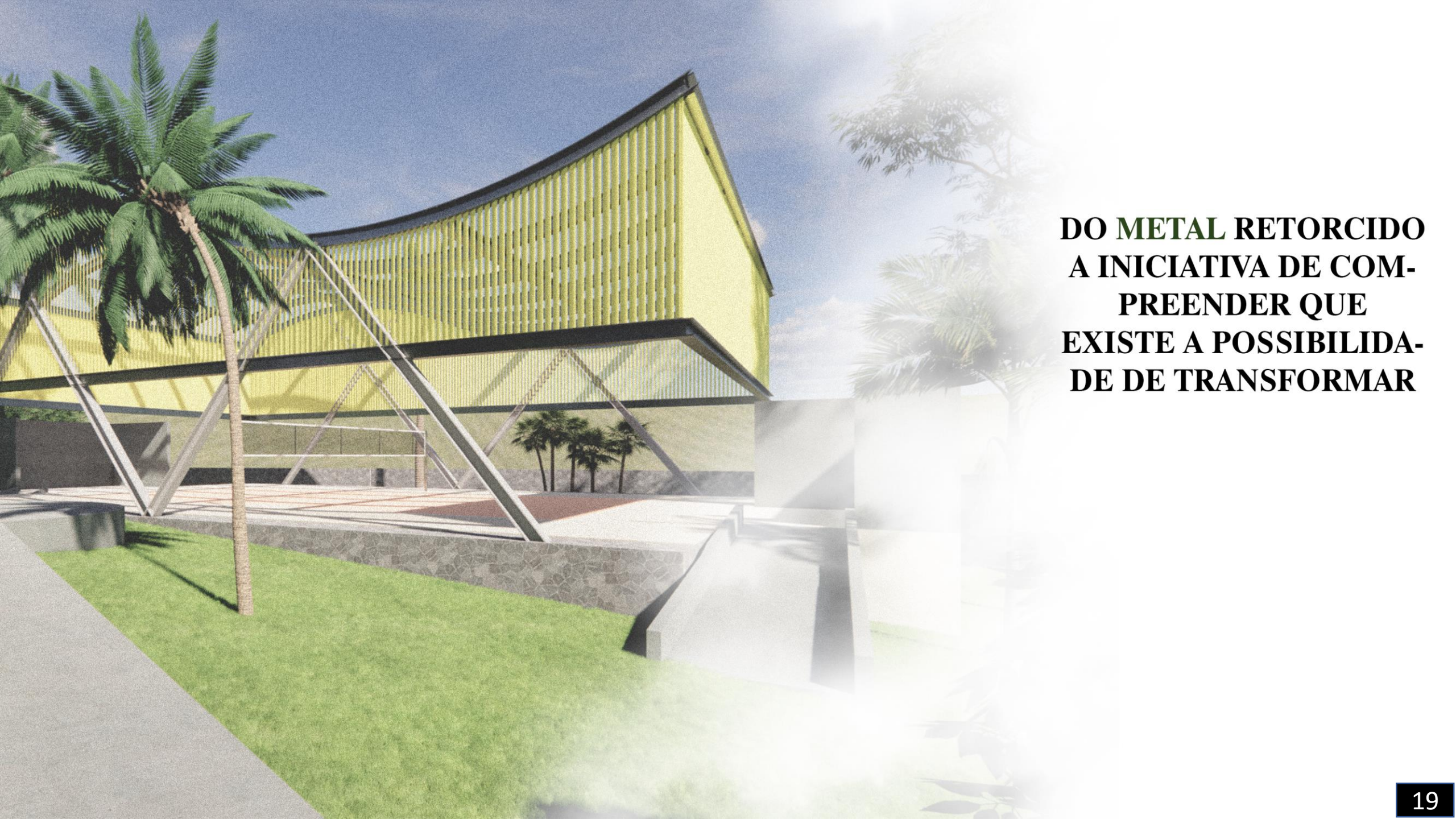
CORPO



MENTE

ESPIRITO





**DO METAL RETORCIDO  
A INICIATIVA DE COM-  
PREENDER QUE  
EXISTE A POSSIBILIDA-  
DE DE TRANSFORMAR**



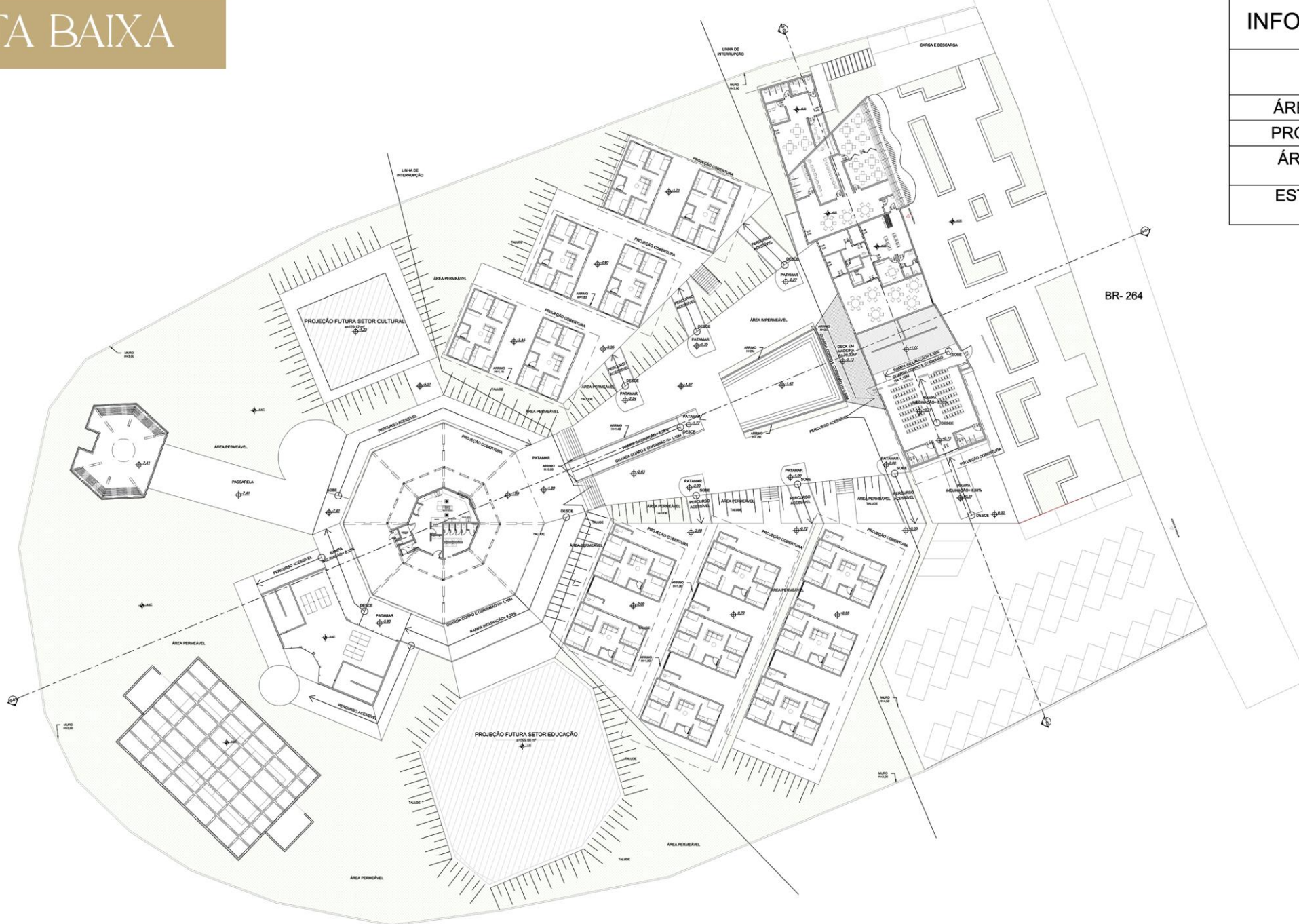
**DA SINUOSIDADE  
DAS FORMAS EM  
CONCRETO  
ARMADO NOS LEVA  
A REFLETIR NOSSOS  
CAMINHOS**



**O VIDRO PARA TRANS-  
PARECER NOSSA EXIS-  
TÊNCIA E ANALISAR  
NOSSA ATITUDES**

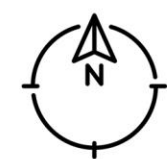


# PLANTA BAIXA

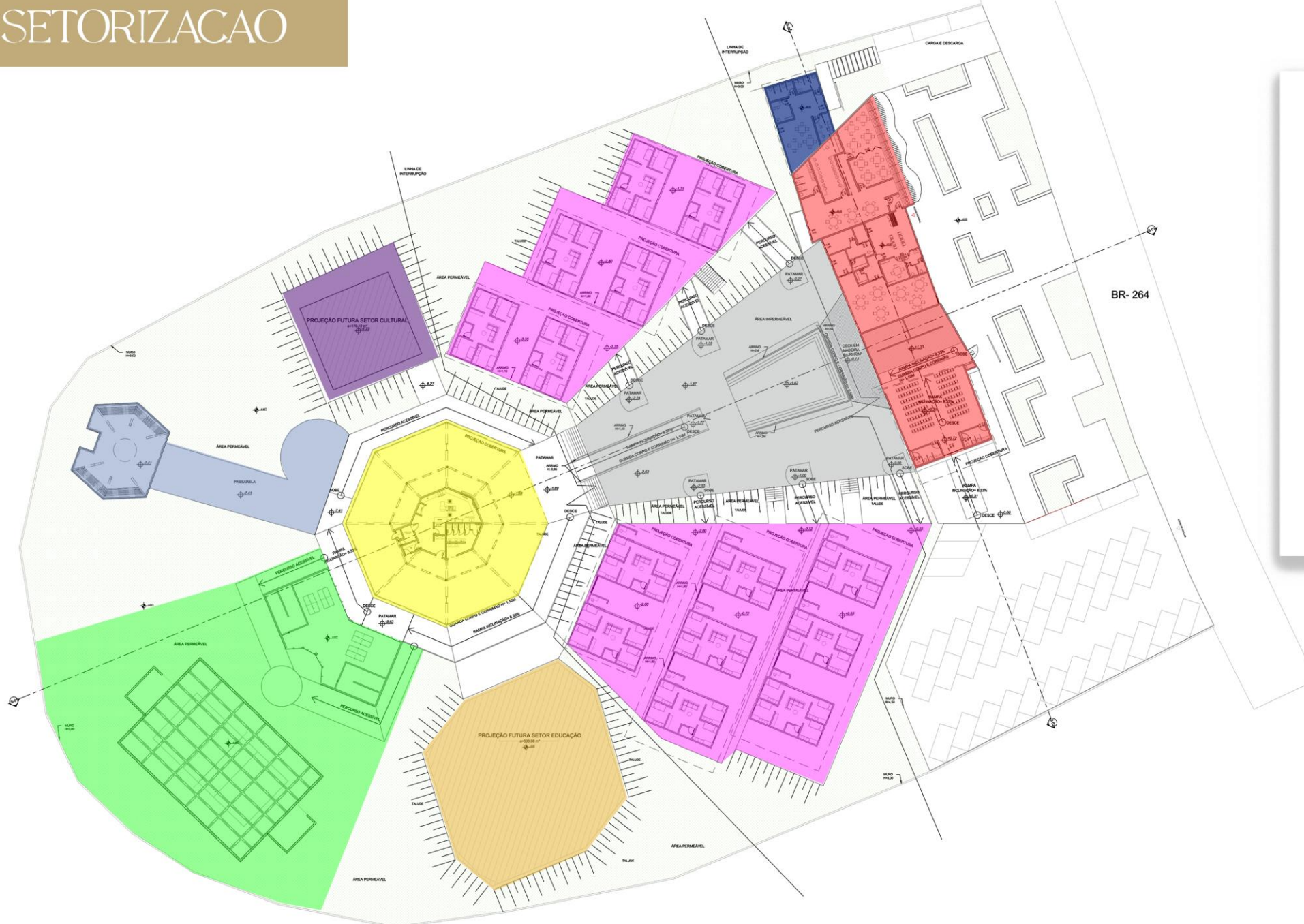


## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

AMBIENTE	ÁREA (M <sup>2</sup> )
ÁREA CONSTRUÍDA	3105,33
PROJEÇÃO FUTURA	769,20
ÁREA PERMEÁVEL	4926,24
ESTACIONAMENTO	1240,26



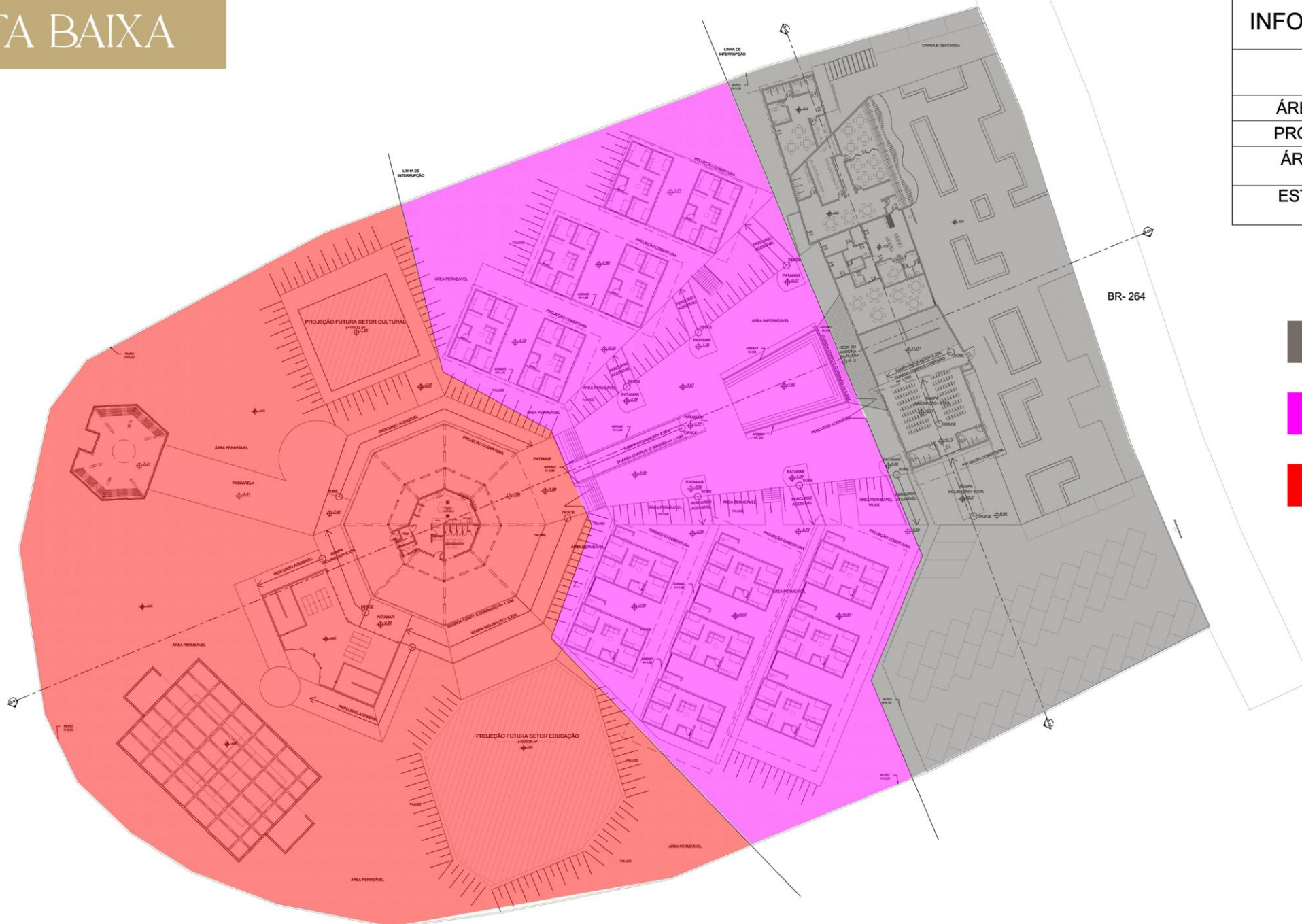
# SETORIZAÇÃO



- ENTRADA - PROFIS- AUDITÓRIO
- PÁTIO CENTRAL
- ADMINISTRATIVO
- DORMITÓRIOS
- EDUCAÇÃO
- ESPORTE
- ECUMÊNICO
- CULTURA
- REFETÓRIO



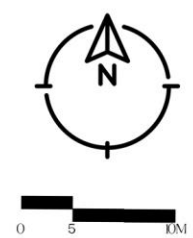
# PLANTA BAIXA



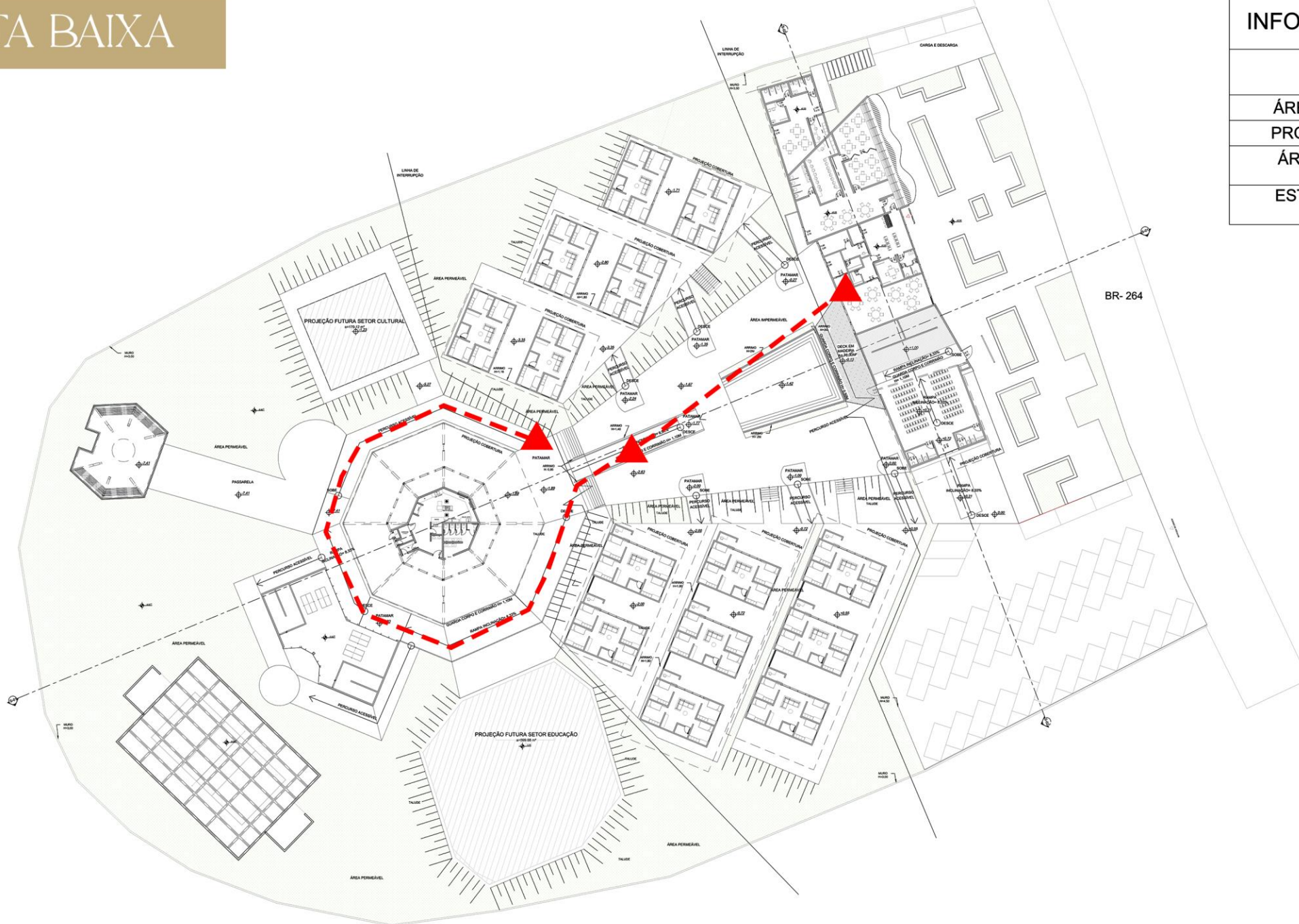
## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

AMBIENTE	ÁREA (M <sup>2</sup> )
ÁREA CONSTRUÍDA	3105,33
PROJEÇÃO FUTURA	769,20
ÁREA PERMEÁVEL	4926,24
ESTACIONAMENTO	1240,26

- PAVIMENTO TERREO
- PAVIMENTO -1
- PAVIMENTO -2

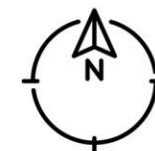


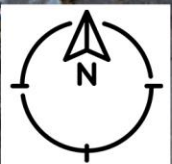
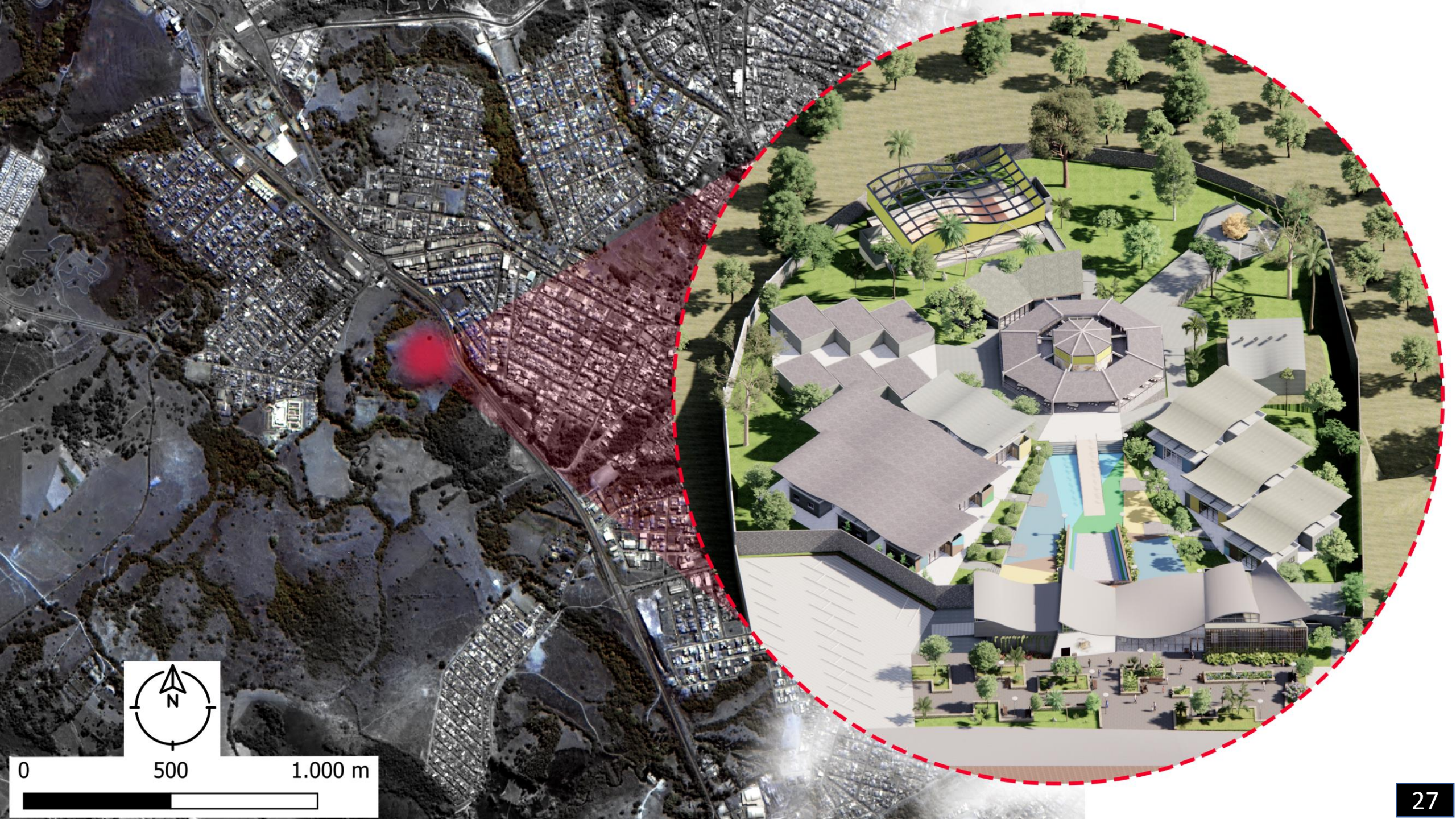
# PLANTA BAIXA



## INFORMAÇÕES TÉCNICAS

AMBIENTE	ÁREA (M <sup>2</sup> )
ÁREA CONSTRUÍDA	3105,33
PROJEÇÃO FUTURA	769,20
ÁREA PERMEÁVEL	4926,24
ESTACIONAMENTO	1240,26



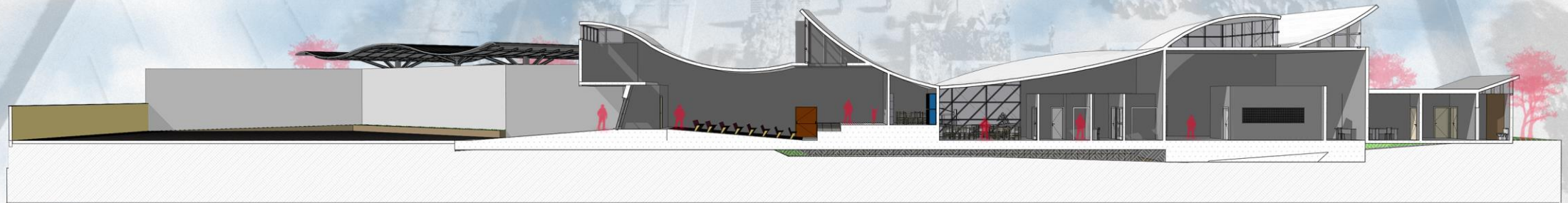
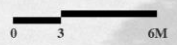


0 500 1.000 m





**CORTE LONGITUDINAL**

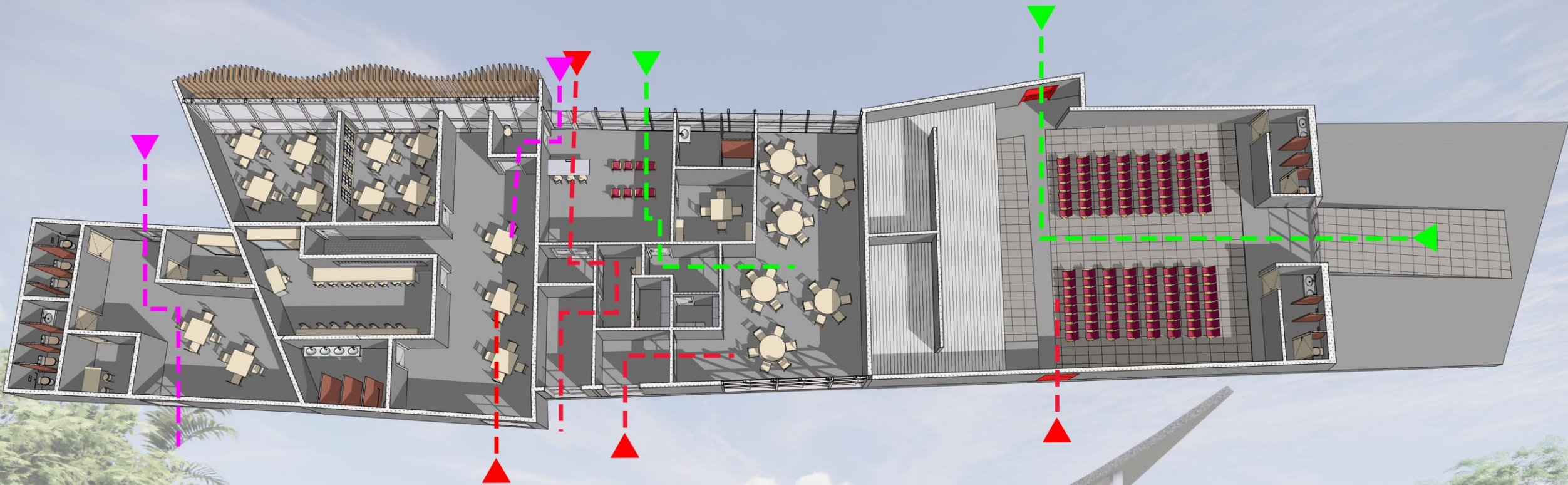


**CORTE TRANSVERSAL**



# PATIO CENTRAL





- ▲ **INTERNOS**
- ▲ **VISITANTES**
- ▲ **FUNCIONARIOS**







14 MODULOS

PLANTA BAIXA DORMITÓRIOS

4 INTERNOS

TOTAL 56 INTERNOS



- DORMITÓRIOS I -

- TIPOLOGIA RESIDENCIAL

• 4 QUARTOS • 2 WC?

• 1 SACO EDUCADOR

• SALA DE ESTUDO/COMUNICAO

\*POSSIBILIDADE DE BELICHE?



PARA LAYOUT DOS QUARTOS -

- 1 CAMA

- ESCRITÓRIO/NIHA/CADDEIRA

- ARMÁRIO EMBUTIDO



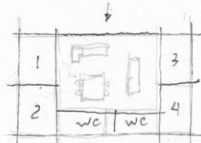
LAYOUT TIPO

- DORMITÓRIOS II VETERANO -

- TIPOLOGIA RESIDENCIAL -

• 4 QUARTOS • 2 WC

• SALA DE ESTUDO/COMUNICAO



\*SEM APOIO SOCIEUCADOR

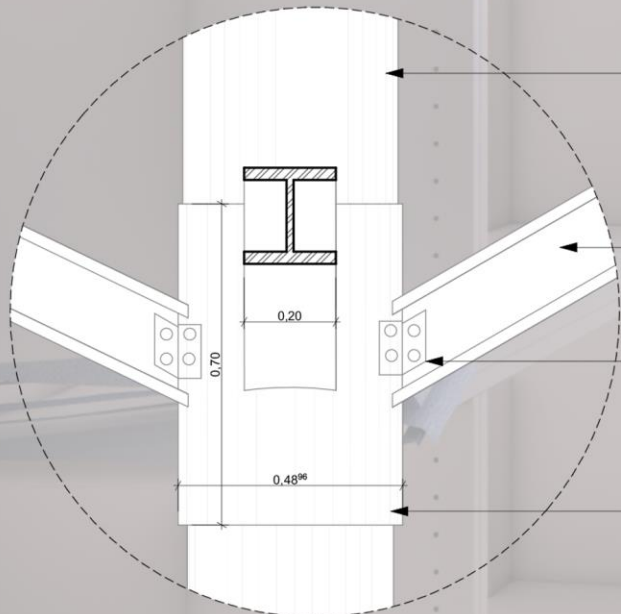
\*RESPONSABILIDADES?



FACHADA DORMITÓRIOS



CORTE DORMITORIOS



PILAR DE AÇO ESTRUTURAL

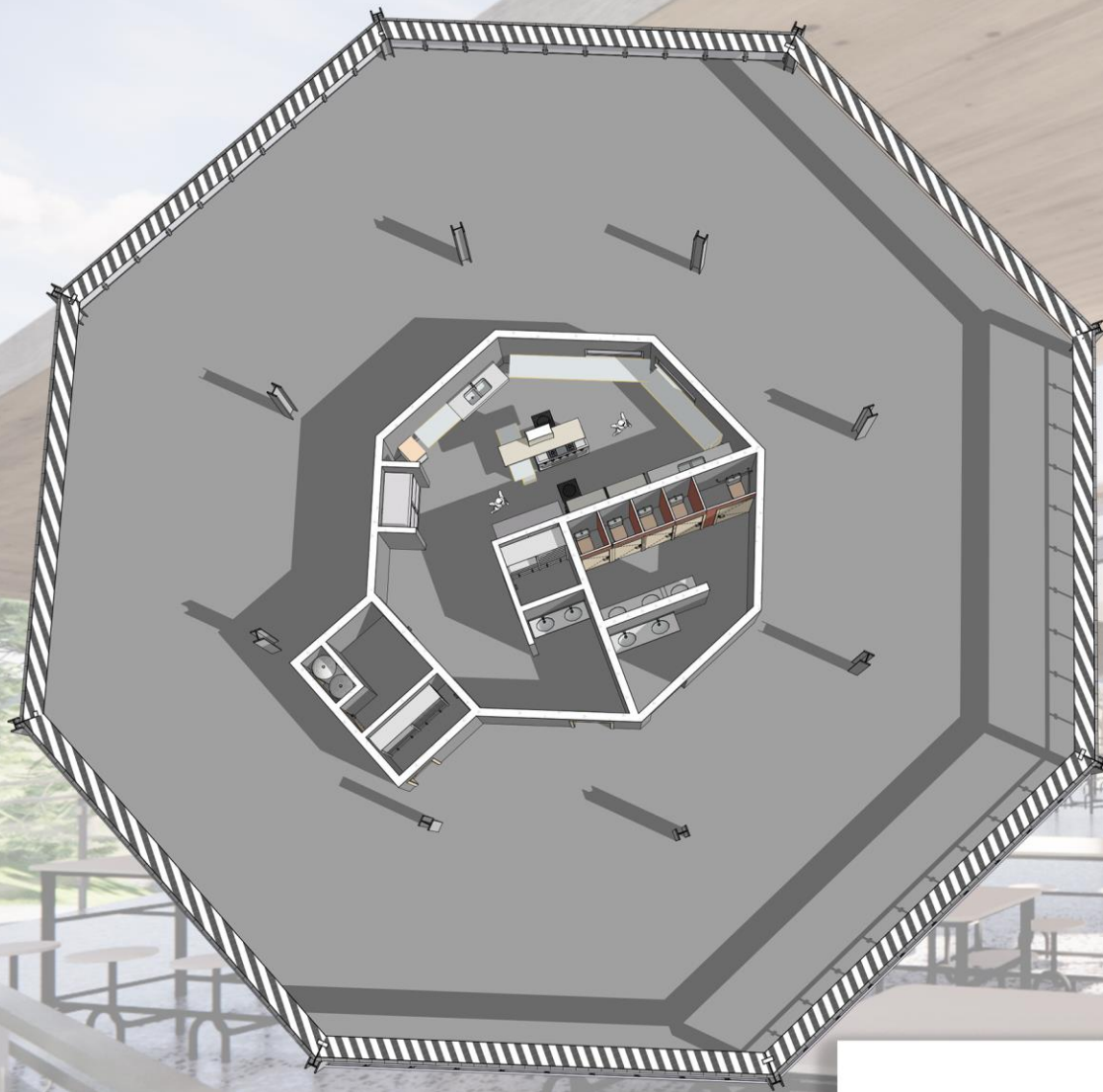
VIGA METÁLICA EM "I" 23CM

CONECTORES METÁLICOS

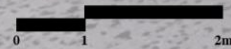
ABRAÇADEIRA METÁLICA



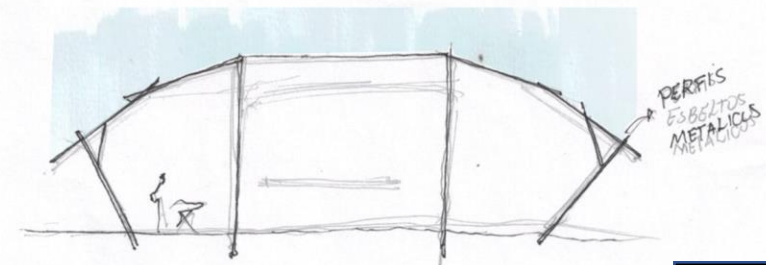
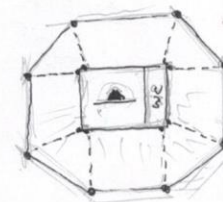
# REFEITORIO



PLANTA BAIXA



- REFEITÓRIO -
- COZINHA INDUSTRIAL
- W.O.
- AREA DE ALIMENTAÇÃO





## CORTE REFEITORIO





# DISSOCIAÇÃO ESTRUTURAL CULTURAL

FORMA SEGUE A FUNÇÃO

Louis Sullivan, 1890



OBRIGADO!

