

TRABALHO DE CONCLUSÃO DE CURSO



Desenvolvido por ELISA REIS MOREIRA

Orientadora: Prof. Me. MARISA APARECIDA PEREIRA

2023/2

SUMÁRIO

1. MAPAS DE ANÁLISE

- 1.1. MAPA DE LOCALIZAÇÃO CIDADE X BAIRRO
- 1.2. MAPA DE LOCALIZAÇÃO BAIRRO X TERRENO
- 1.3. MAPA DE CONFRONTANTES
- 1.4. MAPA DA VEGETAÇÃO EXISTENTE
- 1.5. ANÁLISE DA TOPOGRAFIA
- 1.6. ANÁLISE DO CONFORTO AMBIENTAL

2. ARQUITETÔNICO

- 2.1. SITUAÇÃO
- 2.2. IMPLANTAÇÃO
- 2.3. PLANTA TÉRREO
- 2.4. PLANTA SUBSOLO
- 2.5. PLANTA DE COBERTURA
- 2.6. CORTES E FACHADAS

3. LAYOUT

- 3.1. PLANTA LAYOUT TÉRREO
- 3.2. PLANTA LAYOUT SUBSOLO

4. DETALHAMENTO ESTRUTURAL

- 4.1. RECINTOS
- 4.2. RECINTOS DE OBSERVAÇÃO

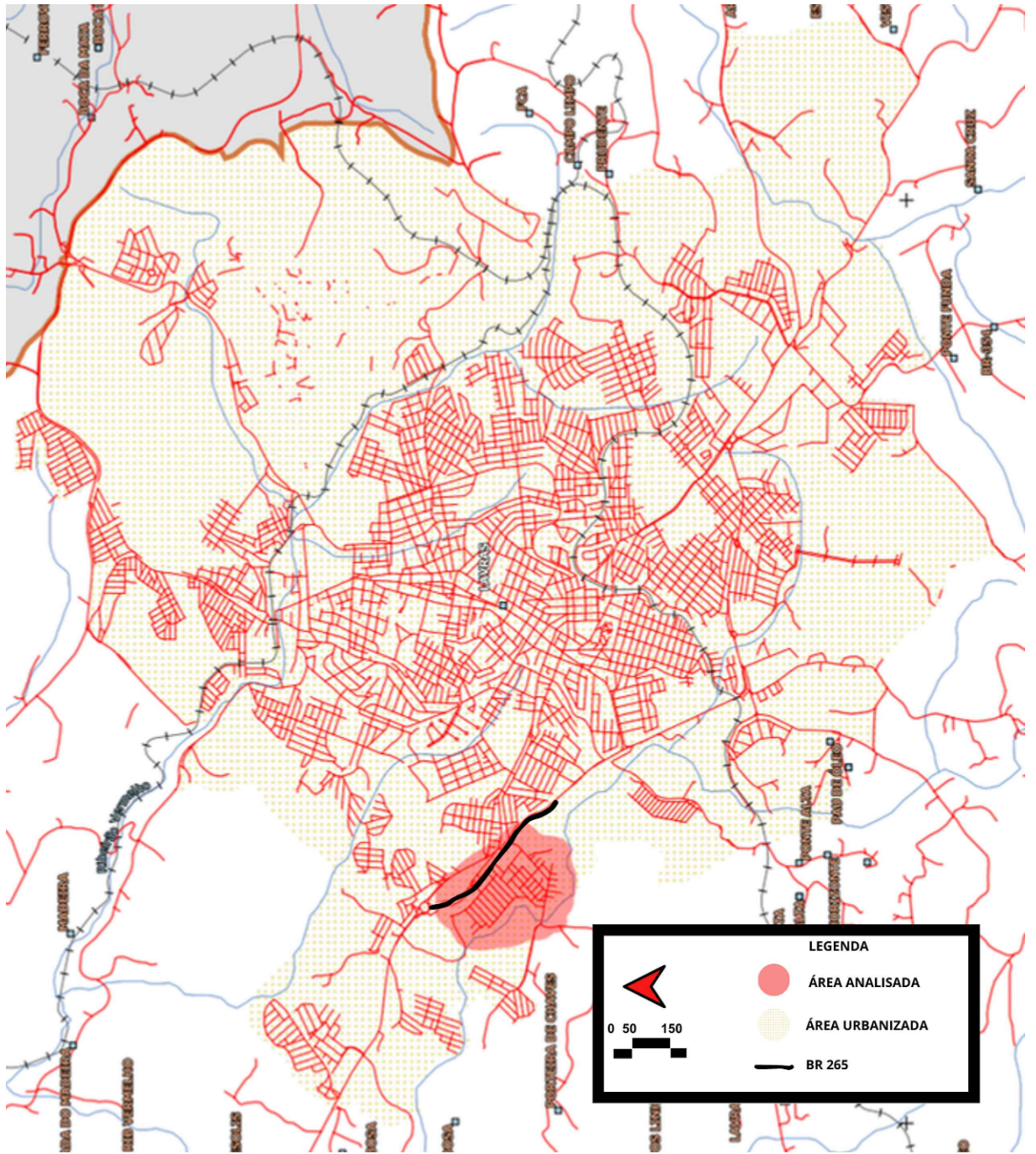
5. DETALHAMENTO DE MARCENARIA

- 5.1. DETALHAMENTO RECEPÇÃO/SALA DE ESPERA

6. MAQUETE ELETRÔNICA

- 6.1. FACHADA PRINCIPAL
- 6.2. RECEPÇÃO
- 6.3. ATENDIMENTO
- 6.4. LABORATÓRIO
- 6.5. FACHADA OESTE
- 6.6. RECINTOS 01
- 6.7. RECINTOS 02

7. TABELA DE VEGETAÇÃO



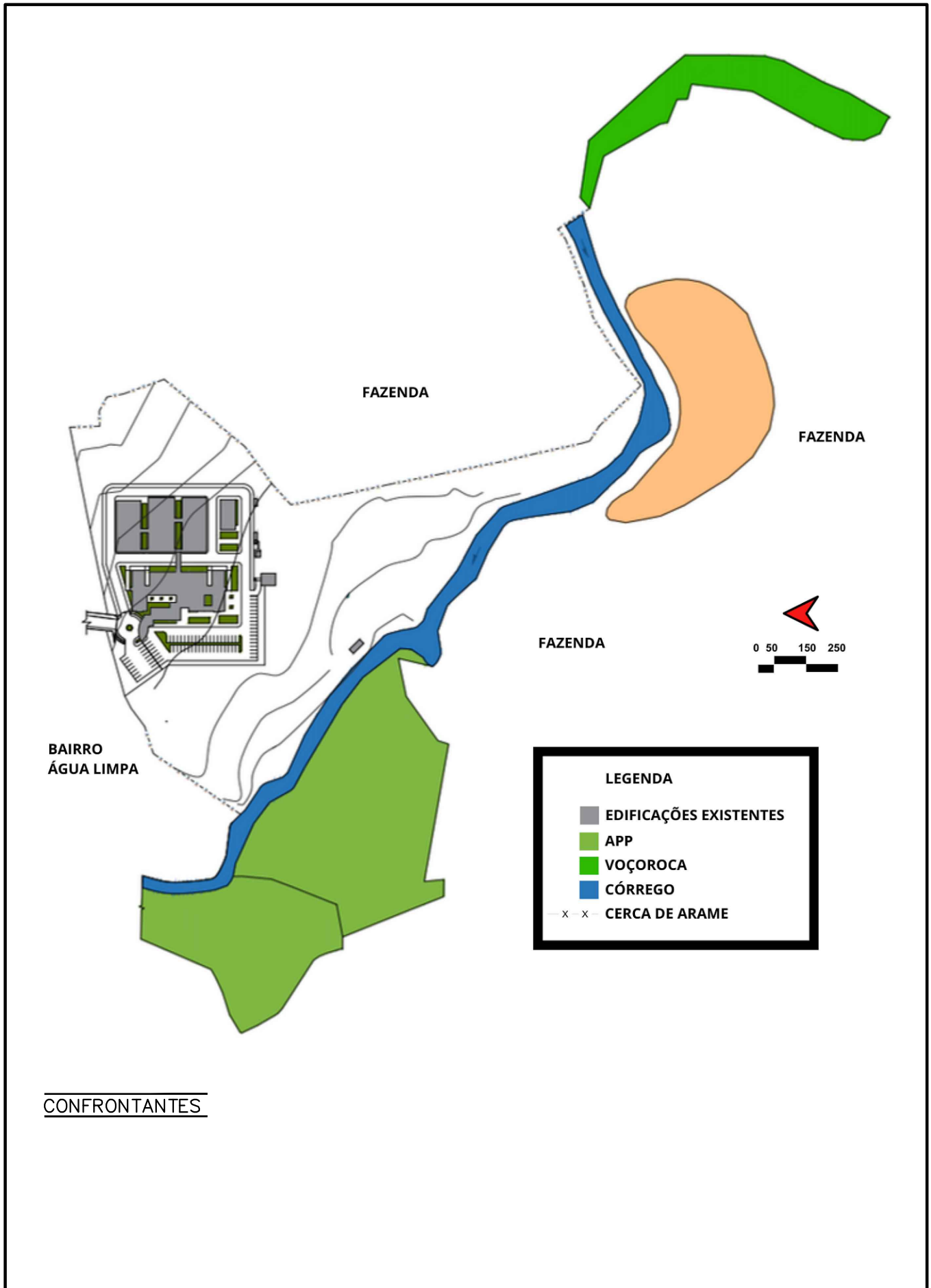
LOCALIZAÇÃO LAVRAS X BAIRRO

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: MAPAS DE ANÁLISE	PRANCHAL:
CONTEÚDO: MAPA LOCALIZAÇÃO CIDADE X BAIRRO	ESCALA: GRÁFICA	DATA: 13/12/2023
		1/6



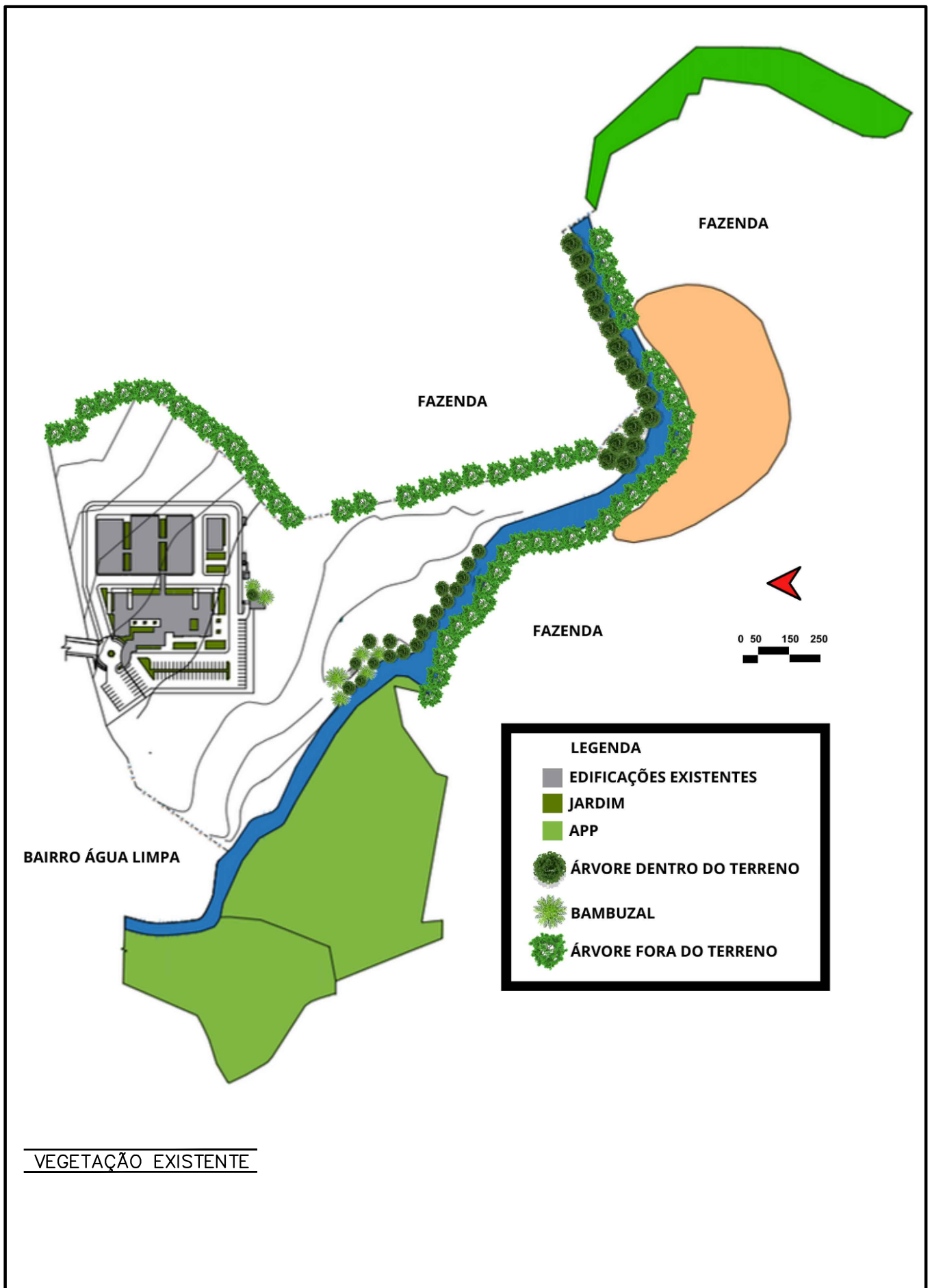
LOCALIZAÇÃO BAIRRO X TERRENO

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: MAPAS DE ANÁLISE	FRANCHA: 2/6
CONTEÚDO: MAPA LOCALIZAÇÃO BAIRRO X TERRENO	ESCALA: GRÁFICA	DATA: 13/12/2023

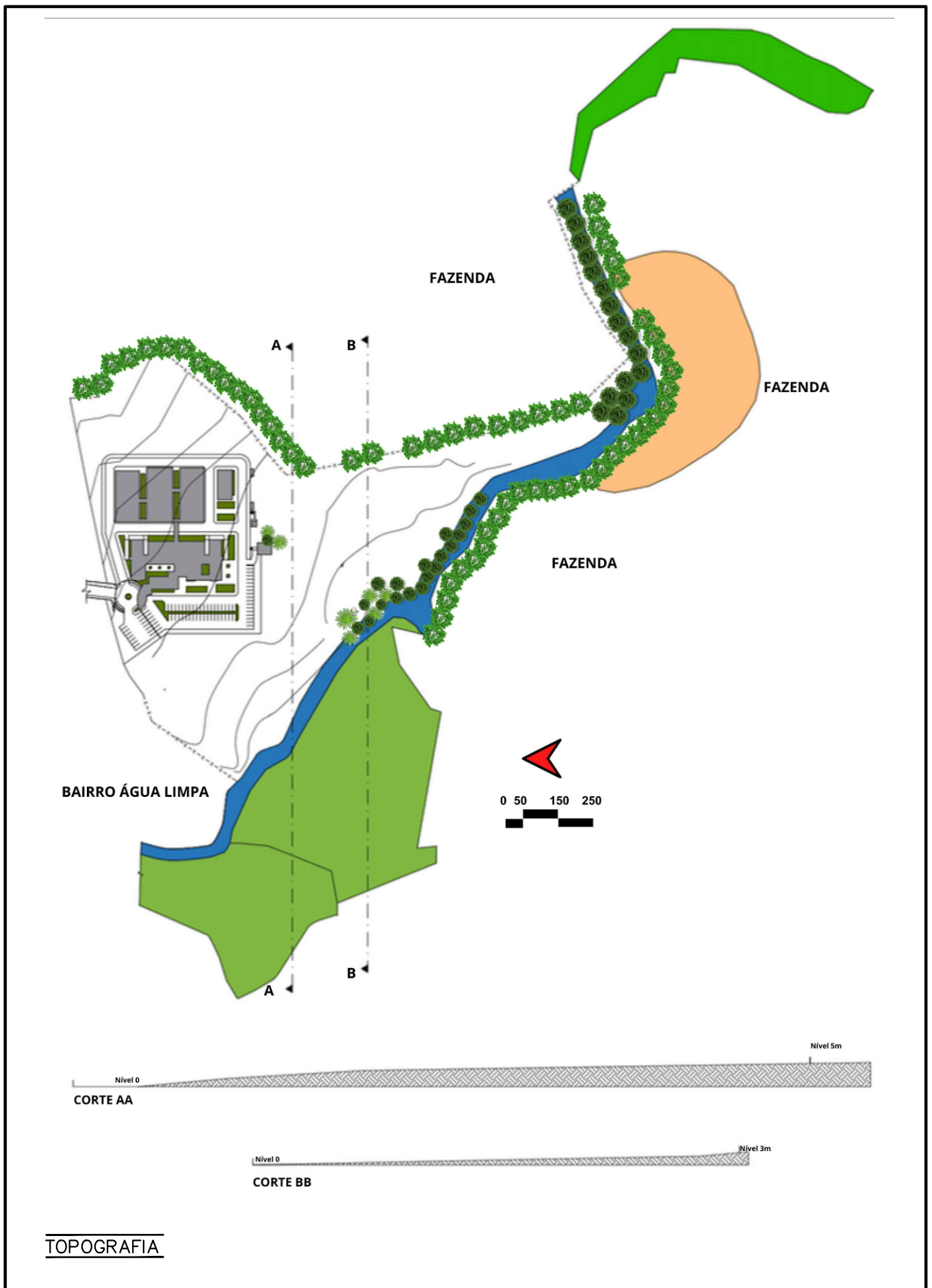


CONFRONTANTES

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS			
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA		ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO		EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO		TIPO DE PROJETO: MAPAS DE ANÁLISE	FRANCHA: 3/6
CONTEÚDO: MAPA DE CONFRONTANTES		ESCALA: GRÁFICA	DATA: 13/12/2023

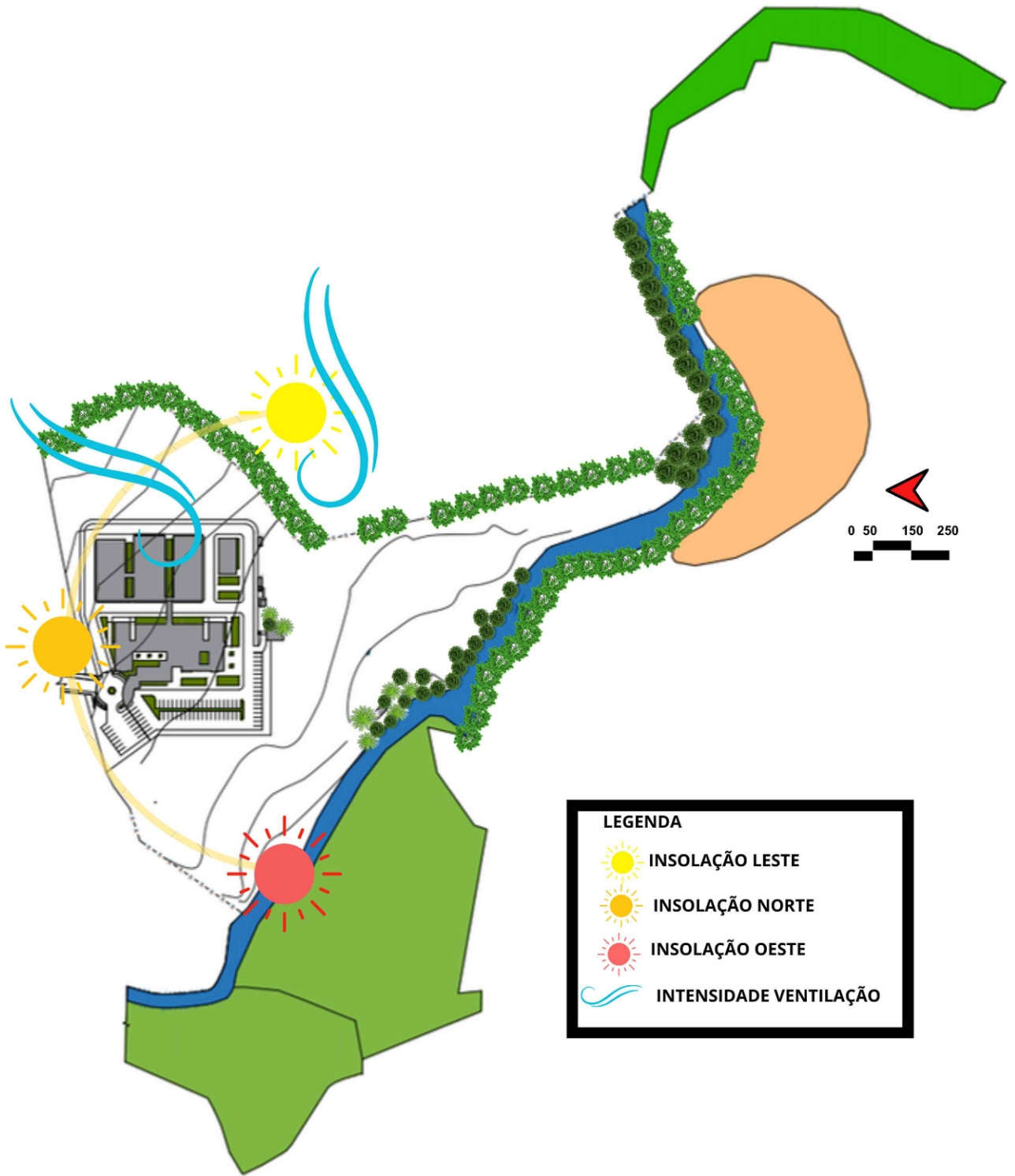


INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: MAPAS DE ANÁLISE	FRANCHA: 4/6
CONTEÚDO: MAPA DE VEGETAÇÃO EXISTENTE	ESCALA: GRÁFICA	DATA: 13/12/2023



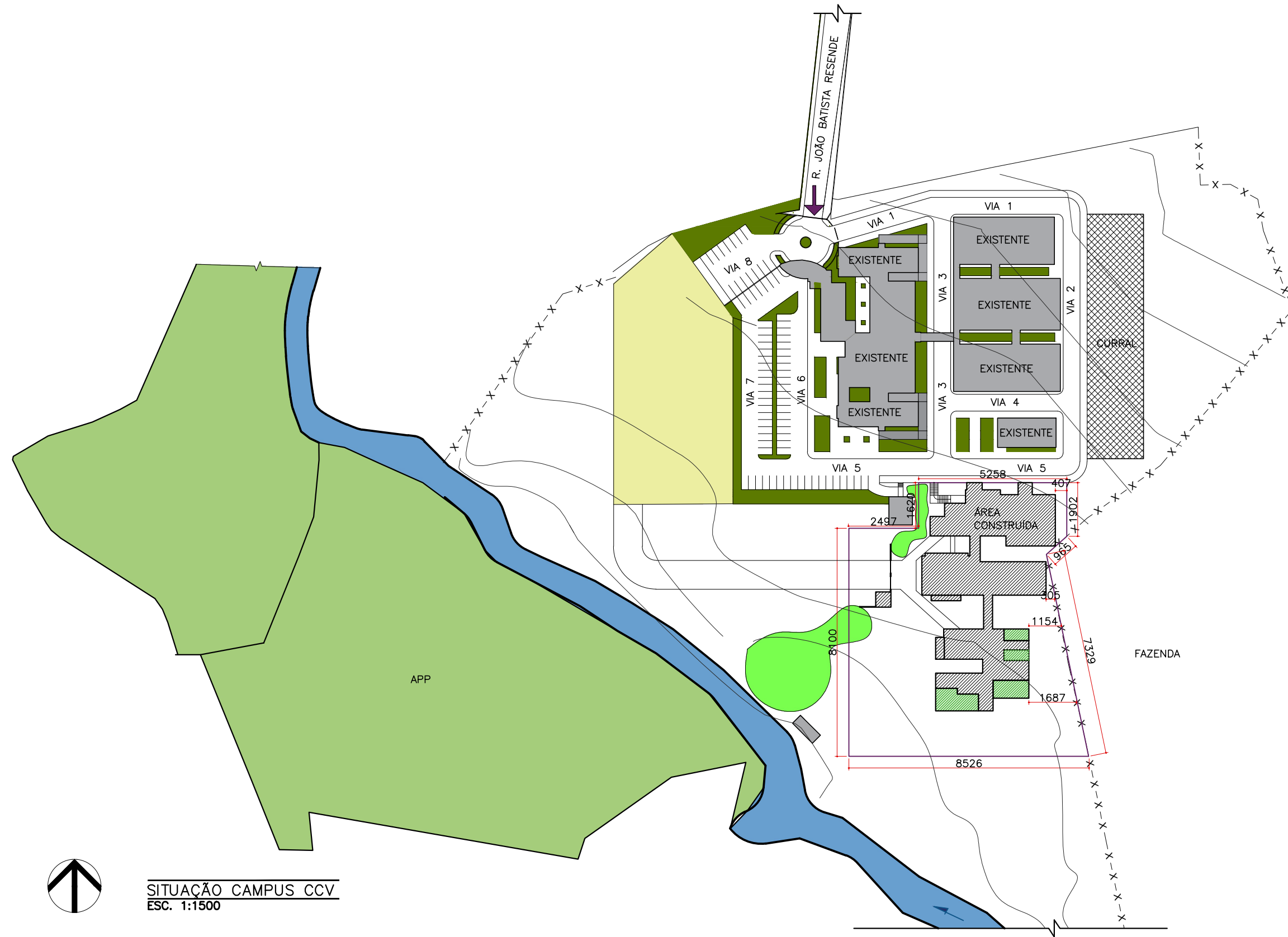
TOPOGRAFIA

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS			
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA		ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO		EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO		TIPO DE PROJETO: MAPAS DE ANÁLISE	PRANCHAL:
CONTEÚDO: ANÁLISE DE TOPOGRAFIA		ESCALA: GRÁFICA	DATA: 13/12/2023
			5/6



INSOLAÇÃO E VENTILAÇÃO

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS			
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA		ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO		EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO		TIPO DE PROJETO: MAPAS DE ANÁLISE	FRANCHA: 6/6
CONTEÚDO: ANÁLISE DE CONFORTO AMBIENTAL		ESCALA: GRÁFICA	DATA: 13/12/2023



SITUAÇÃO CAMPUS CCV
ESC. 1:1500

LEGENDA:

- EDIFICAÇÃO EXISTENTE
- JARDIM EXISTENTE
- ESTACIONAMENTO EM EXPANSÃO
- APP
- MASSA VEGETAL EXISTENTE
- CÓRREGO
- ÁREA CONSTRUÍDA
- ACESSO CCV
- CERCA
- DELIMITAÇÃO DO TERRENO

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA		EVENTO: DEFESA DE TCC	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO		TIPO DE PROJETO: ARQUITETÔNICO	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO		FRANCHA: 1/6	
CONTEÚDO: PLANTA SITUAÇÃO		ESCALA: 1/1500	DATA: 13/12/2023

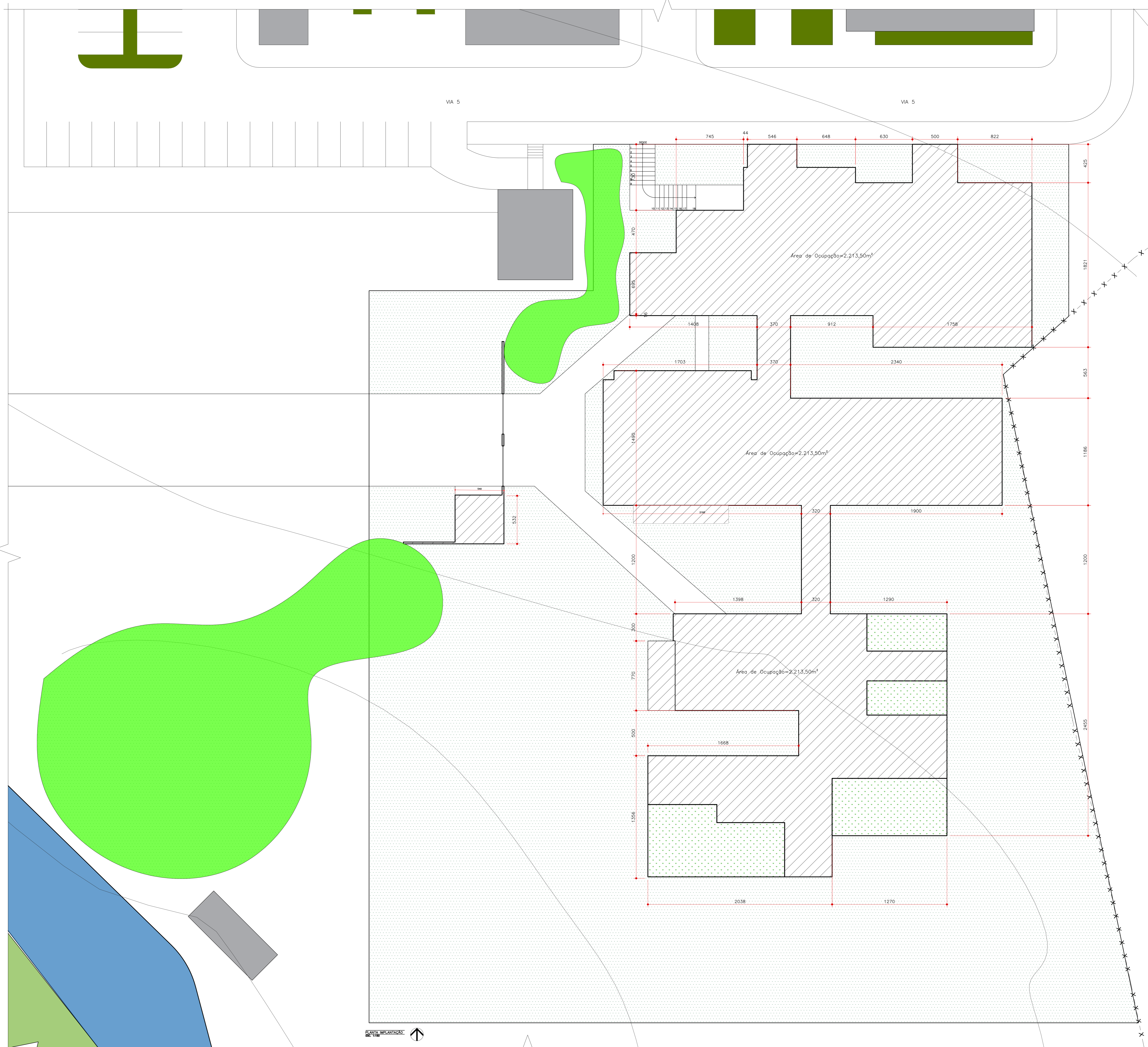


TABELA DE ÁREAS E TAXAS	
TERRENO	7.113,11m²
TOTAL CONTRUIDO	3.411,70m²
TO	31,12%
ÁREA PERMEÁVEL	4.496m²
TP	63,20%

- CERCA
- LEGENDA:
- EDIFICAÇÃO EXISTENTE
 - JARDIM EXISTENTE
 - CORREGO
 - MASSA VEGETAL
 - APP
 - DELIMITAÇÃO DO TERRENO
 - CERCA

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS			
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADOR: MARISA APARECIDA PEREIRA		
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC		
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: ARQUITETÔNICO	PRINCÍPIA:	
CONTEÚDO: PLANTA DE IMPLANTAÇÃO	ESCALA: 1/150	DATA: 13/12/2023	2/6



TABELA DE ESQUADRIAS: PORTAS

ITEM	LARGURA	ALTURA	TIPO
P1	560	250	CORRER
P2	300	250	CORRER
P3	150	250	GIRO FOLHA DUPLA
P4	80	210	GIRO
P5	200	250	CORRER
P6	330	250	CORRER
P7	100	250	GIRO
P8	200	210	CORRER
P9	200	250	VAI E VEM
P10	180	250	VAI E VEM
P11	190	250	VAI E VEM
P12	70	210	GIRO
P13	70	80	GIRO (RECINTO)
P14	100	50	GIRO (VIDRO)
P15	240	250	VAI E VEM
P16	300	250	VAO DE PASSAGEM
P17	200	250	VAI E VEM
P18	200	250	GIRO FOLHA DUPLA
P19	200	250	CORRER
P20	350	300	CORRER

TABELA DE ESQUADRIAS: JANELAS

ITEM	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	DESCRIÇÃO
J1	1015	150	100	FITA
J2	685	650	40	PELE DE VIDRO
J3	250	150	100	CORRER
J4	240	110	140	FITA
J5	610	110	140	VIDRO FIXO
J6	150	280	110	MAXIM AR (EM FITA)
J7	710	280	110	FITA
J8	780	80	170	FITA
J9	600	80	170	FITA
J10	575	80	170	FITA
J11	1210	60	170	FITA
J12	350	280	110	MAXIM AR (EM FITA)
J13	710	280	110	MAXIM AR (EM FITA)
J14	1100	280	110	MAXIM AR
J15	250	280	110	FITA
J16	795	80	170	FITA
J17	965	80	180	FITA
J18	795	80	170	FITA
J19	180	100	150	CORRER
J20	1210	210	40	MAXIM AR (EM FITA)
J21	110	100	150	GRADIL DE VENTILAÇÃO
J22	640	60	170	FITA
J23	200	170	80	CORRER
J24	1000	200	50	CORRER
J25	760	300	0	MAXIM AR (EM FITA)
J26	955	300	0	MAXIM AR (EM FITA)
J27	110	170	40	MAXIM AR
J28	530	150	100	VIDRO FIXO
J29	100	140	110	VAO DE COMUNICAÇÃO
J30	725	65	170	FITA
J31	845	100	150	FITA
J32	815	80	180	FITA
J33	580	150	110	FITA
J34	810	220	40	MAXIM AR (EM FITA)
J35	470	150	150	ABERTURA DE COMUNICAÇÃO VEIADA COM TELA DE ALAMBRI
J36	505	150	150	ABERTURA DE COMUNICAÇÃO VEIADA COM TELA DE ALAMBRI
J37	350	150	150	ABERTURA DE COMUNICAÇÃO VEIADA COM VIDRO
J38	605	150	150	ABERTURA DE COMUNICAÇÃO VEIADA COM TELA DE ALAMBRI
J39	370	150	150	ABERTURA DE COMUNICAÇÃO VEIADA COM TELA DE ALAMBRI
J40	300	220	40	MAXIM AR
J41	250	150	150	ABERTURA DE COMUNICAÇÃO VEIADA COM TELA DE ALAMBRI
J42	260	150	150	ABERTURA DE COMUNICAÇÃO VEIADA COM TELA DE ALAMBRI
J43	200	80	170	CORRER
J44	100	140	110	MAXIM AR
J45	380	150	100	CORRER
J46	130	90	120	VAO DE COMUNICAÇÃO

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS

ORIENTADORA: ELISA REIS MOREIRA

ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA

CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO

EVENTO: DEFESA DE TOC

PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO

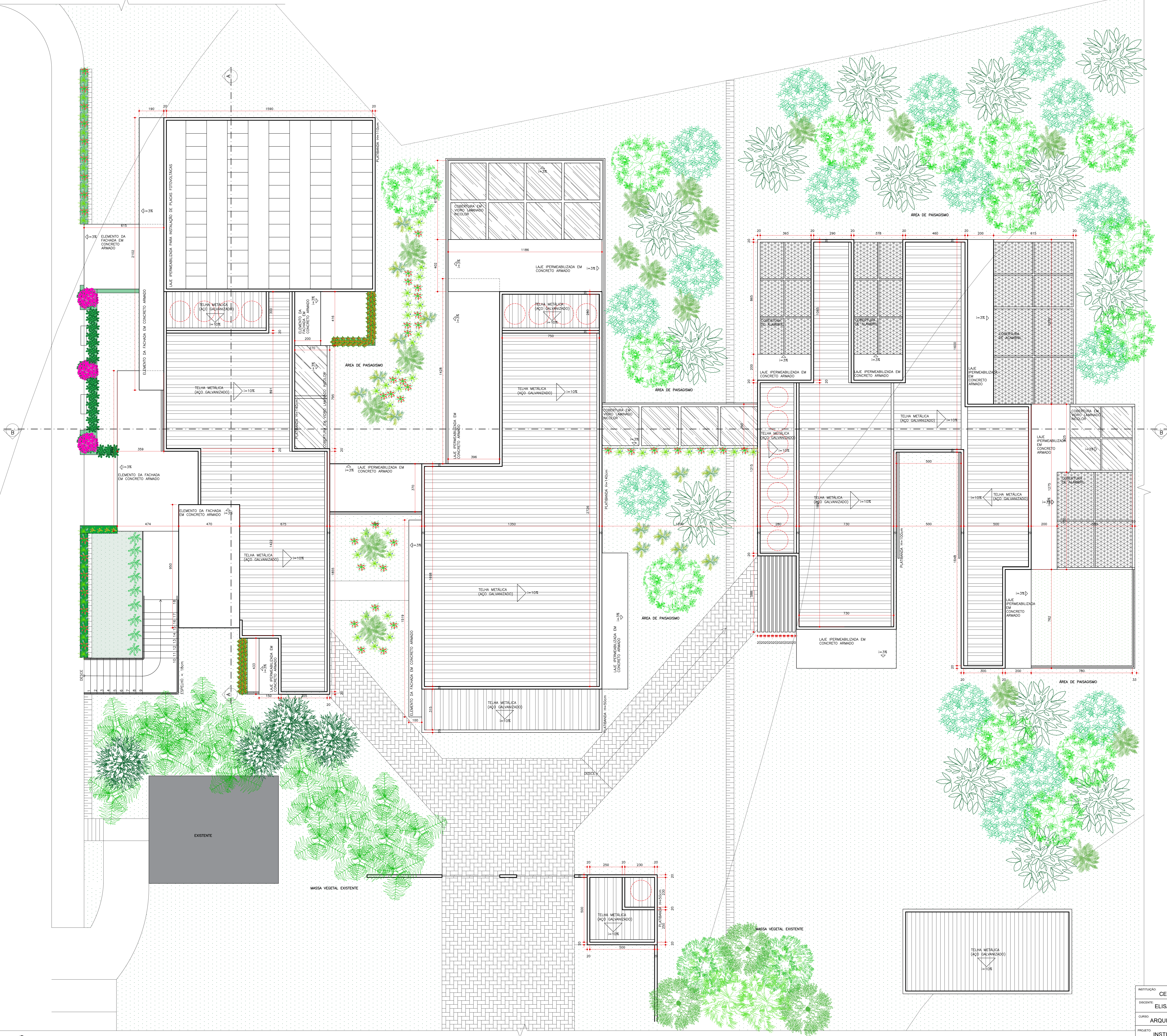
TIPO DE PROJETO: ARQUITETÔNICO

FRANCA: 4/6

CONTEÚDO: PLANTA SUBSOLO

ESCALA: 1/100

DATA: 13/12/2023



RESERVATÓRIOS DE ÁGUA:

BLOCO 01: ADMINISTRAÇÃO, APOIO FUNCIONÁRIOS, AUDITÓRIO E LABORATÓRIO
 16 PRESSAS = 150L/dia = 16x200=3.200L/dia
 USO EXCEPCIONAL (AUDITÓRIO): 80 pessoas = 100L/dia = 8.000L/dia
 TOTAL: 3.200+8.000=11.200L
 2 cisternas de 3.000L + 2 cisternas de 2.000L = 10.000L

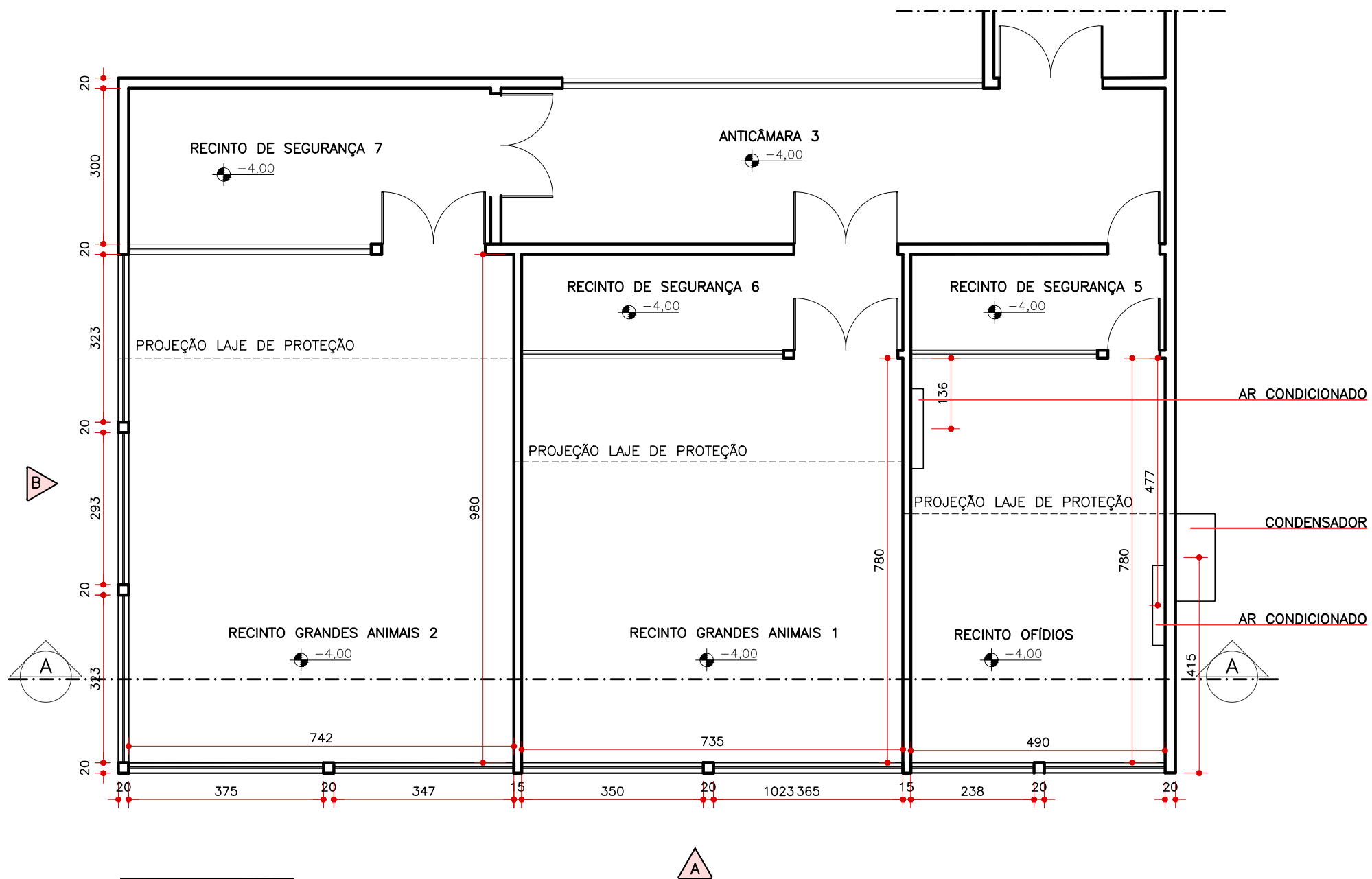
BLOCO 02: CIRURGIA + EXAMES
 20 PRESSAS = 150L/dia = 20x150=3.000L/dia
 SALAS EXCEPCIONAIS (ESCOVAÇÃO, ESPURGO, LAVANDERIA, ESTERILIZAÇÃO): 800L/dia + 400L/dia + 2000L/dia + 400L/dia = 3.600L/dia
 MANUTENÇÃO DAS DEMAS SALAS: 2000L/dia
 TOTAL: 3.000+3.600+2.000=8.600L
 2 cisternas de 3.000L + 2 cisternas de 2.000L = 10.000L

BLOCO 03: RECINTOS
 4 PRESSAS = 150L/dia = 4x150=600L/dia
 47 ANIMAS = 100L/dia = 47x100=4.700L/dia
 MANUTENÇÃO: 5.000L/dia
 TOTAL: 600+4.700+5.000 = 10.300L
 6 cisternas de 2.000L = 12.000L

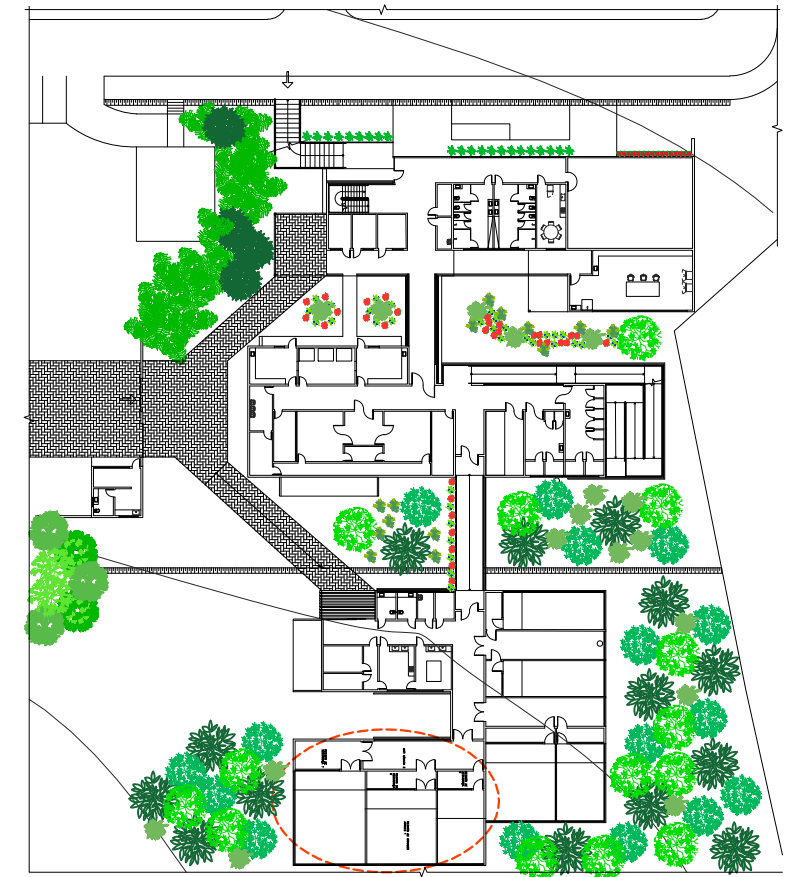


PLANTA LAYOUT SUBSOLO
ESC. 1/100

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS			
DIRIGENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA		
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC		
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: LAYOUT	FOLHA: 2/2	
CONTEÚDO: PLANTA SUBSOLO	ESCALA: 1/100	DATA: 13/12/2023	

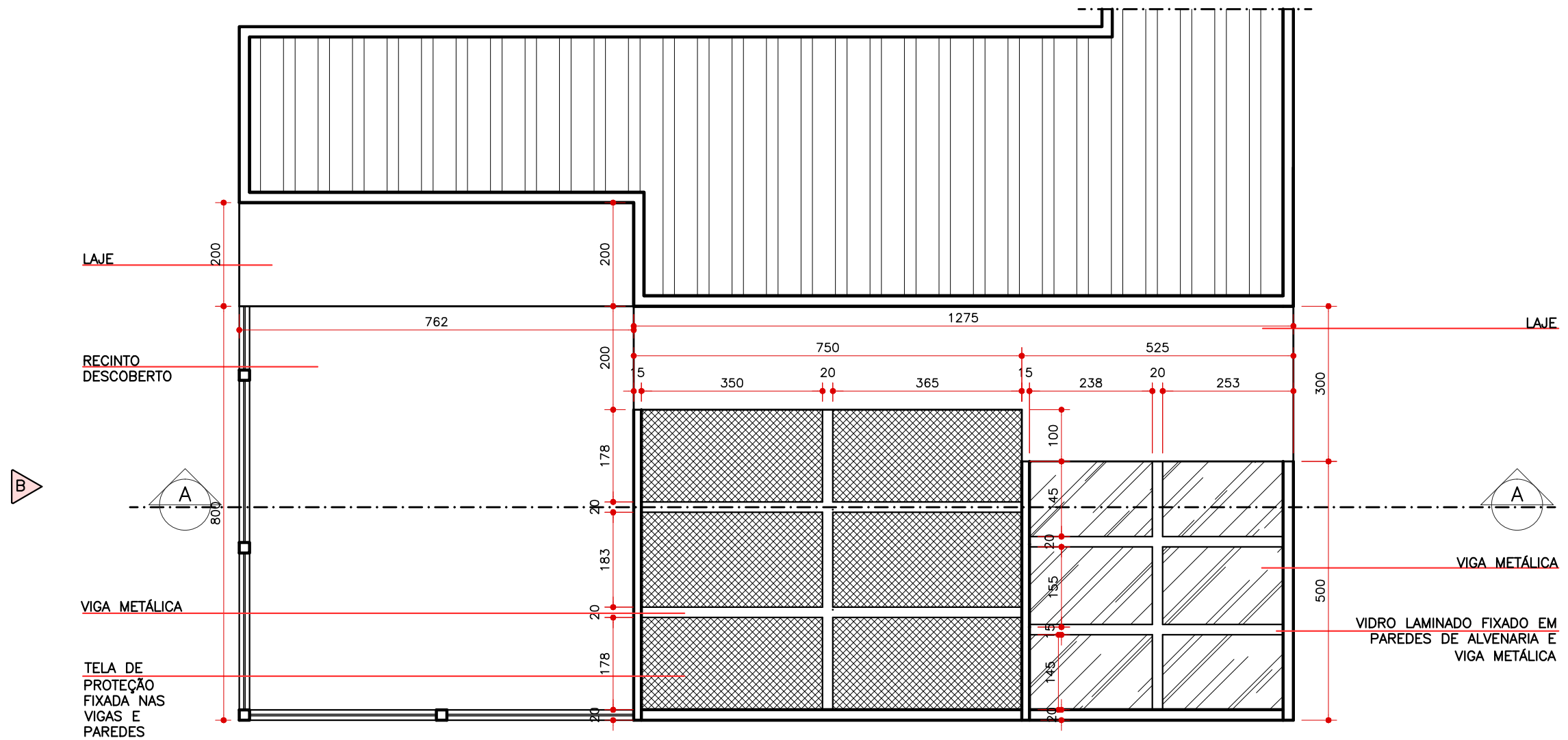


PLANTA RECINTOS
ESC. 1:100



O FECHAMENTO DOS RECINTOS DE:
HEBÍVOROS, AVES E AVES CARNÍVORAS
1 E 2 SEGUEM O PADRÃO DO
RECINTO DE GRANDES ANIMAIS 1

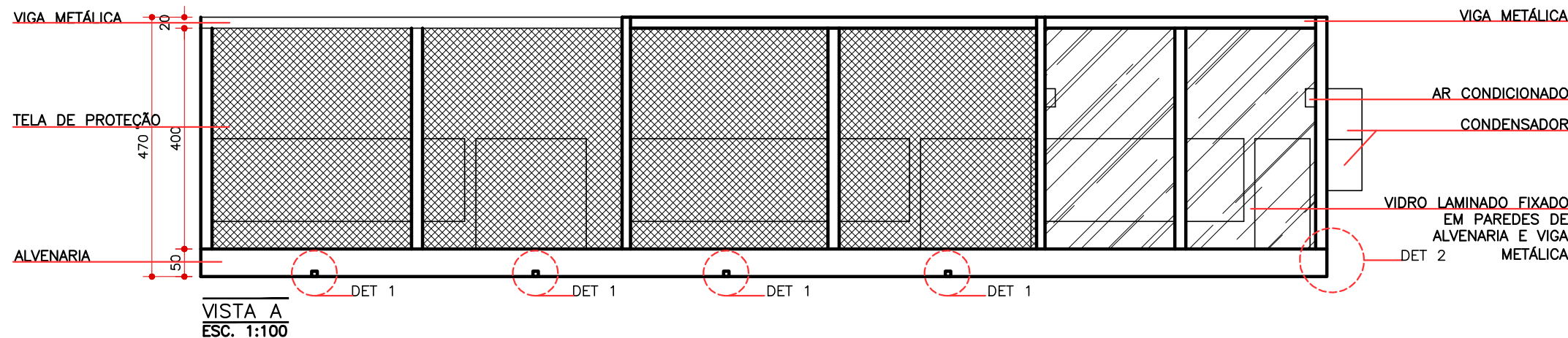
INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA		EVENTO: DEFESA DE TCC	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO		TIPO DE PROJETO: DETALHAMENTO ESTRUTURAL	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO		PRANCHA: 1/3	
CONTEÚDO: PLANTA RECINTOS		ESCALA: 1/100	DATA: 13/12/2023



PLANTA DE COBERTURA RECINTOS
ESC. 1:100

O FECHAMENTO DOS RECINTOS DE: HEBÍVOROS, AVES E AVES CARNÍVORAS 1 E 2 SEGUEM O PADRÃO DO RECINTO DE GRANDES ANIMAIS 1

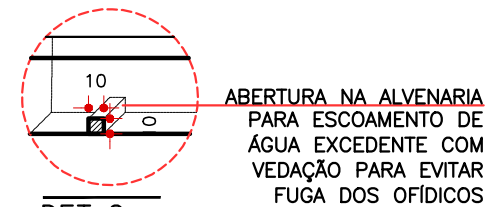
INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA		EVENTO: DEFESA DE TCC	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO		TIPO DE PROJETO: DETALHAMENTO ESTRUTURAL	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO		ESCALA: 1/100	PRANCHA: 2/3
CONTEÚDO: PLANTA COBERTURA RECINTOS		DATA: 13/12/2023	



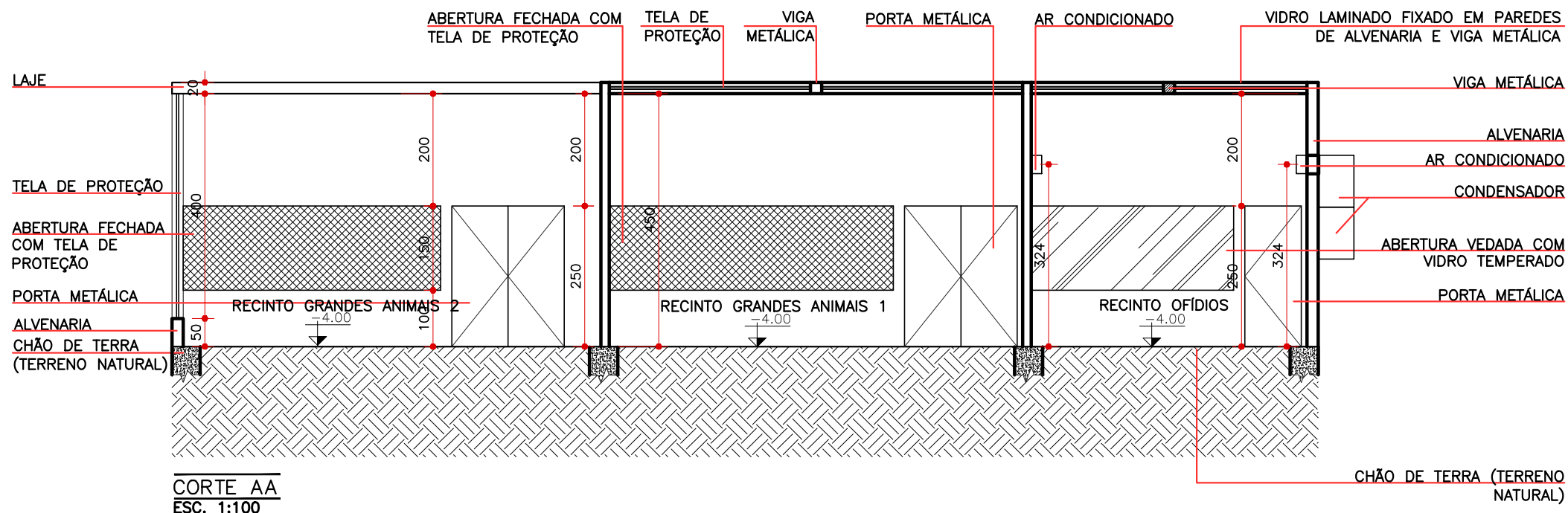
VISTA A
ESC. 1:100



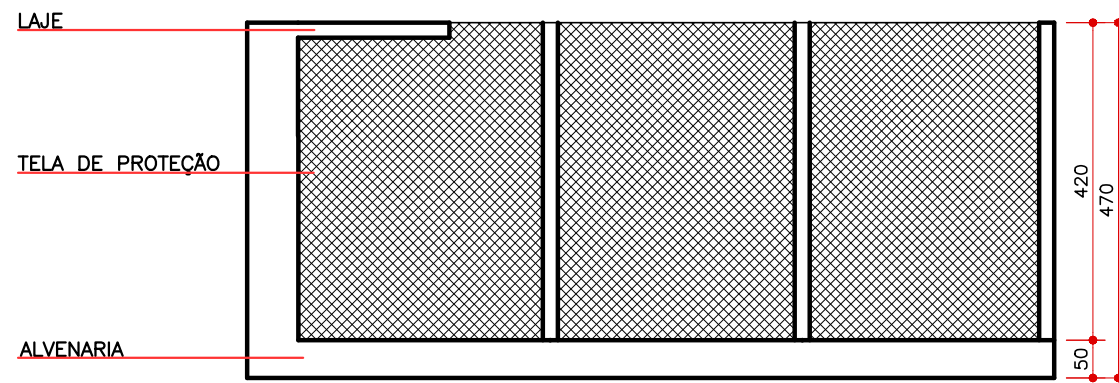
DET 1
ESC. 1:25



DET 2
ESC. 1:25



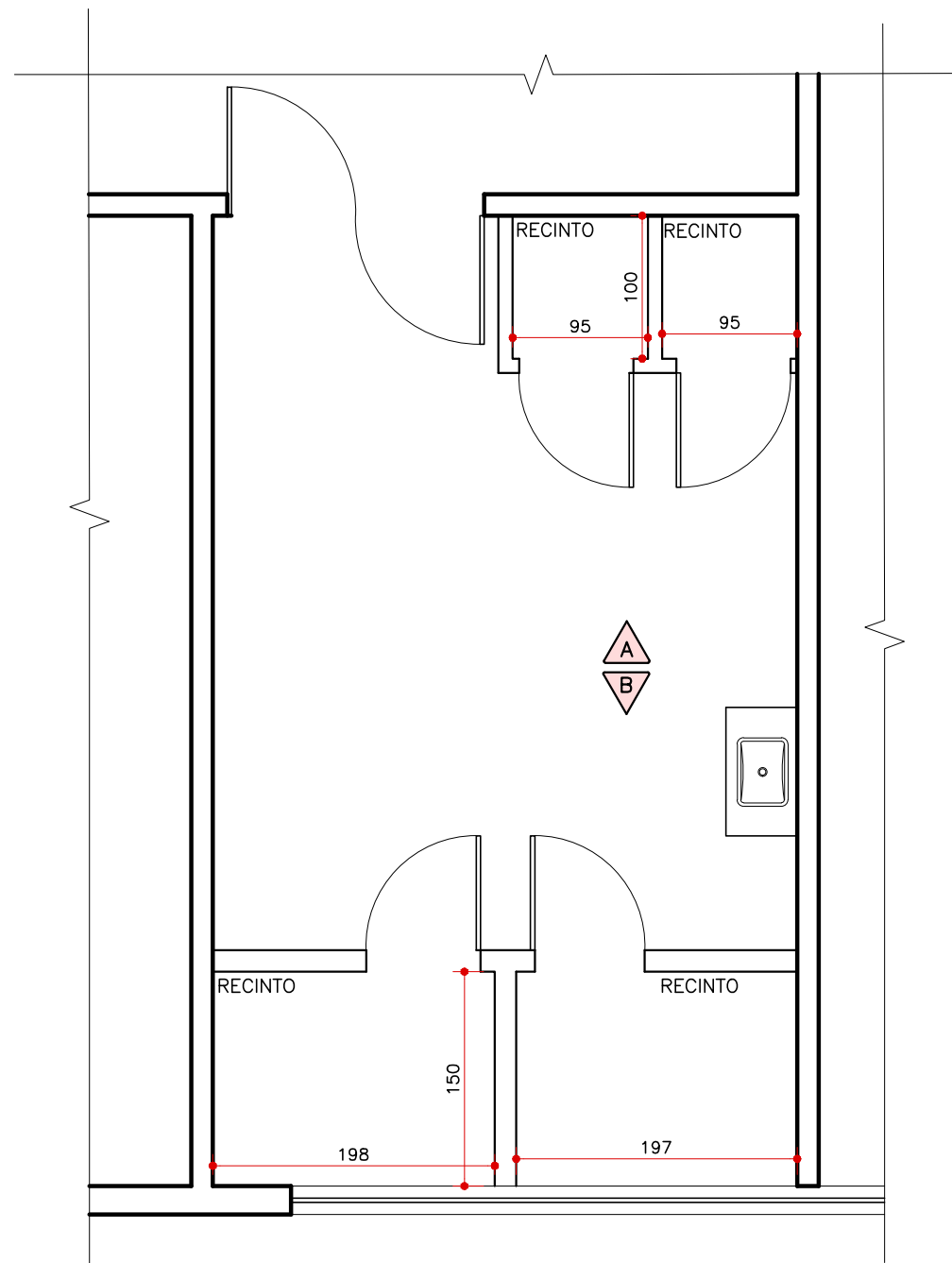
CORTE AA
ESC. 1:100



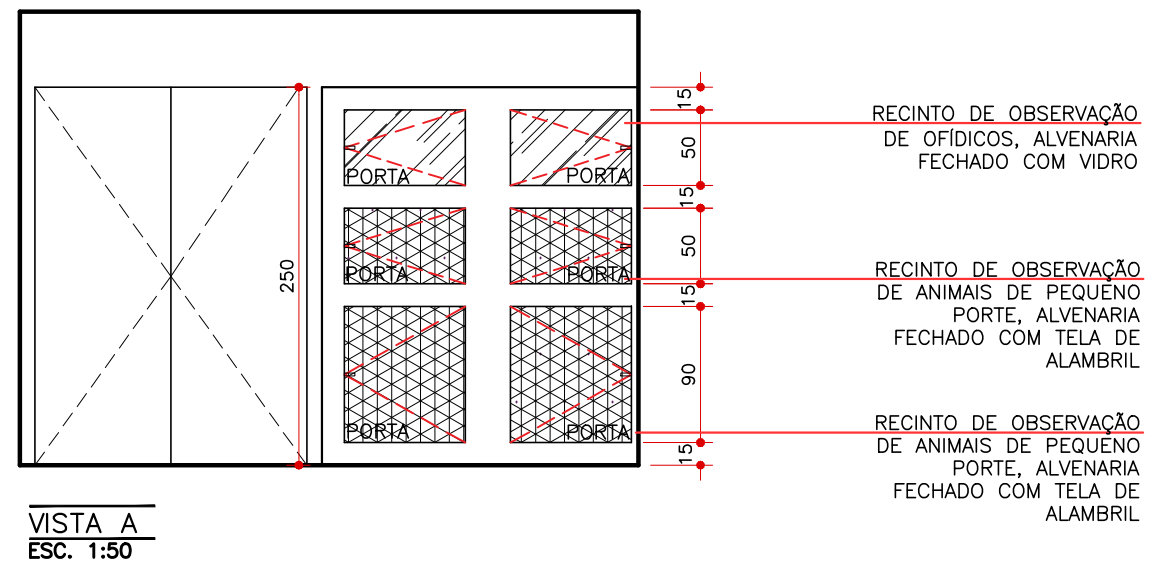
VISTA B
ESC. 1:100

O FECHAMENTO DOS RECINTOS DE: HEBÍVOROS, AVES E AVES CARNÍVORAS 1 E 2 SEGUEM O PADRÃO DO RECINTO DE GRANDES ANIMAIS 1

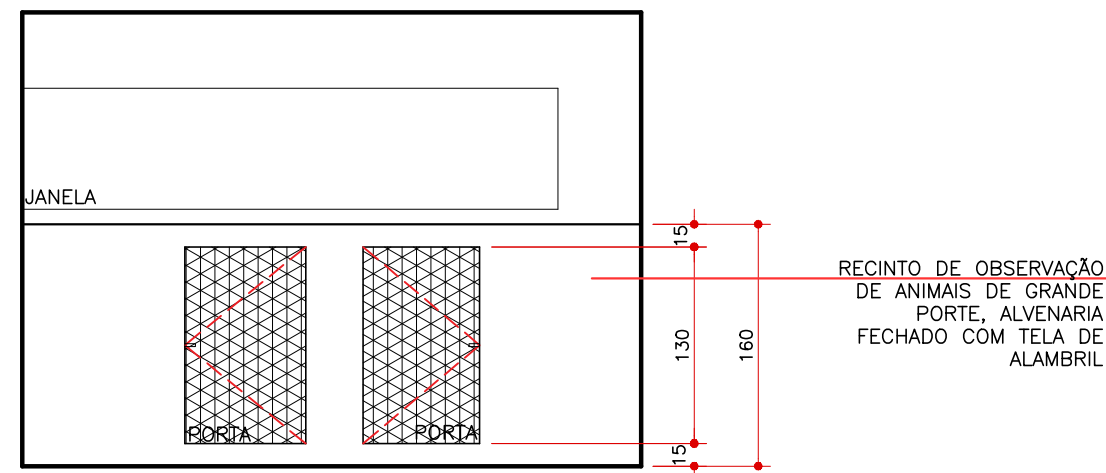
INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA		EVENTO: DEFESA DE TCC	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO		TIPO DE PROJETO: DETALHAMENTO ESTRUTURAL	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO		PRANCHAS: 3/3	
CONTEÚDO: VISTAS E CORTE		ESCALA: 1/100	DATA: 13/12/2023



PLANTA RECINTOS DE OBSERVAÇÃO
ESC. 1:50



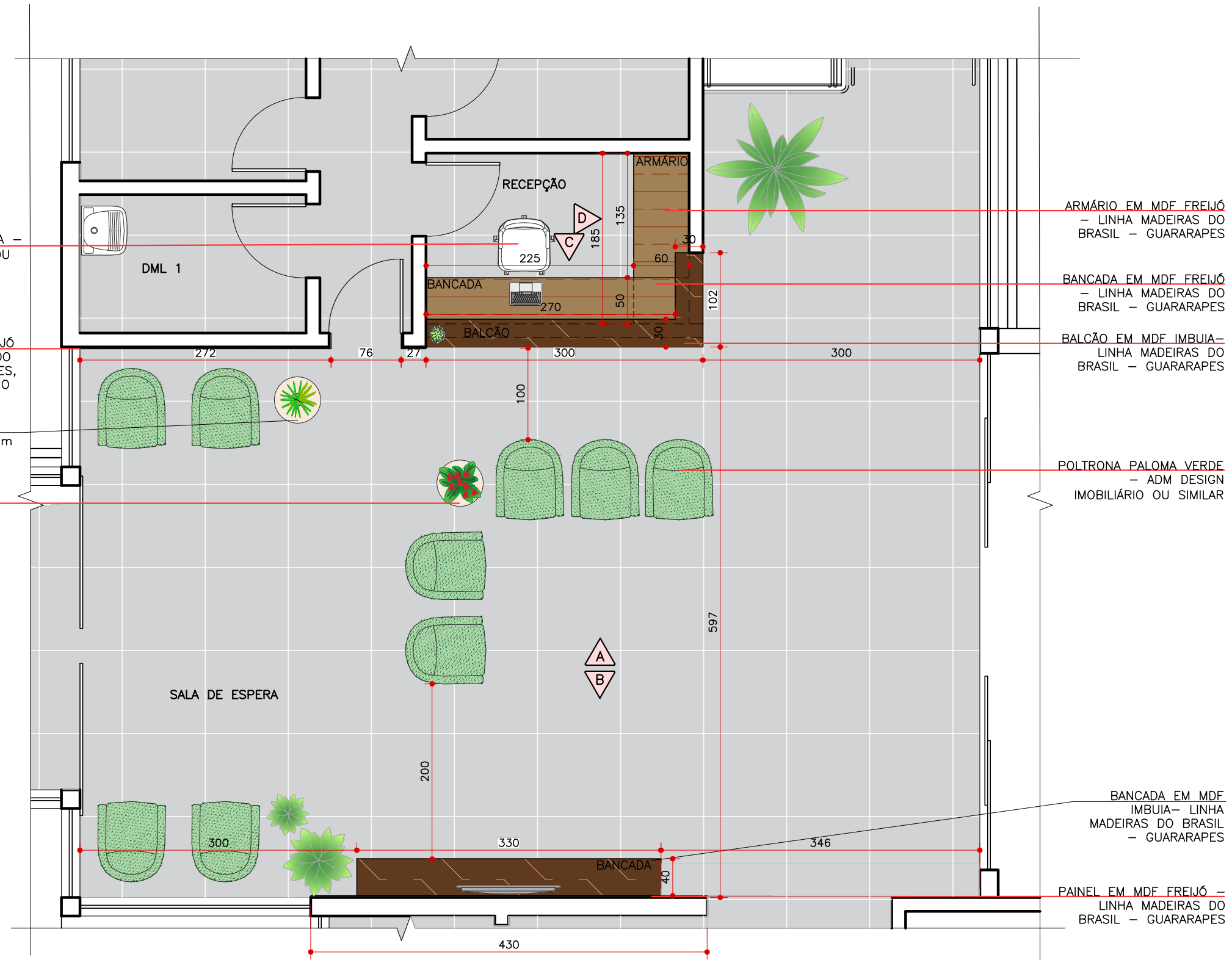
VISTA A
ESC. 1:50



VISTA B
ESC. 1:50

OS RECINTOS DE OBSERVAÇÃO ESTÃO PRESENTES NAS SALAS: UTI, QUARENTENA E OBSERVAÇÃO

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS			
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA		ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO		EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO		TIPO DE PROJETO: DETALHAMENTO ESTRUTURAL	FRANCHA:
CONTEÚDO: RECINTOS DE OBSERVAÇÃO		ESCALA: 1/50	DATA: 13/12/2023
			1/1



CADEIRA STAFF DELTA –
FUNCIONAL MÓVEIS OU
SIMILAR

PAINEL EM MDF FREIJÓ
– LINHA MADEIRAS DO
BRASIL – GUARARAPES,
REVESTIR A PORTA NO
MESMO MDF

MESA LATERAL DE
MADEIRA COM Ø=50cm

MESA LATERAL DE
MADEIRA COM
Ø=50cm

ARMÁRIO EM MDF FREIJÓ
– LINHA MADEIRAS DO
BRASIL – GUARARAPES

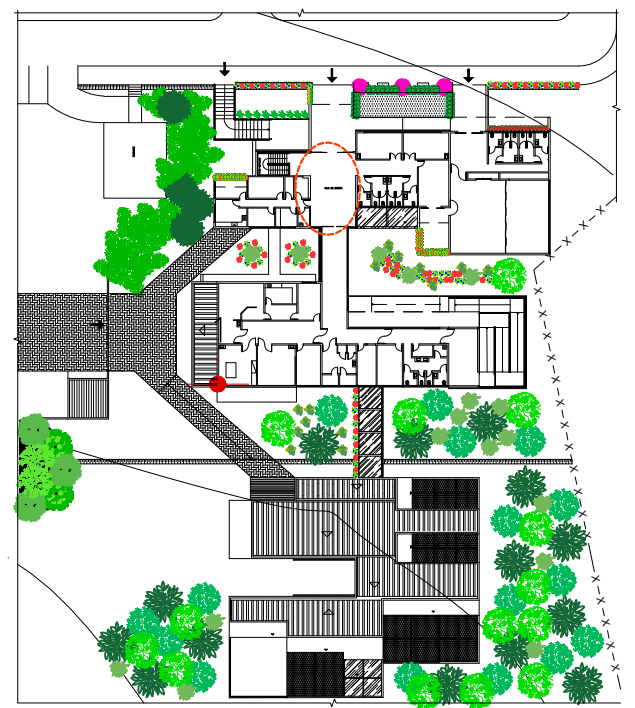
BANCADA EM MDF FREIJÓ
– LINHA MADEIRAS DO
BRASIL – GUARARAPES

BALCÃO EM MDF IMBUÍA –
LINHA MADEIRAS DO
BRASIL – GUARARAPES

POLTRONA PALOMA VERDE
– ADM DESIGN
IMOBILIÁRIO OU SIMILAR

BANCADA EM MDF
IMBUÍA – LINHA
MADEIRAS DO BRASIL
– GUARARAPES

PAINEL EM MDF FREIJÓ –
LINHA MADEIRAS DO
BRASIL – GUARARAPES



PLANTA SALA DE ESPERA/RECEPÇÃO
ESC. 1:50

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA		EVENTO: DEFESA DE TCC	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO		TIPO DE PROJETO: DETALHAMENTO MARCENARIA	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO		ESCALA: 1/50	PRANCHA: 1/3
CONTEÚDO: PLANTA SALA DE ESPERA/RECEPÇÃO		DATA: 13/12/2023	

PAINEL EM MDF FREIJÓ – LINHA MADEIRAS DO BRASIL – GUARARAPES

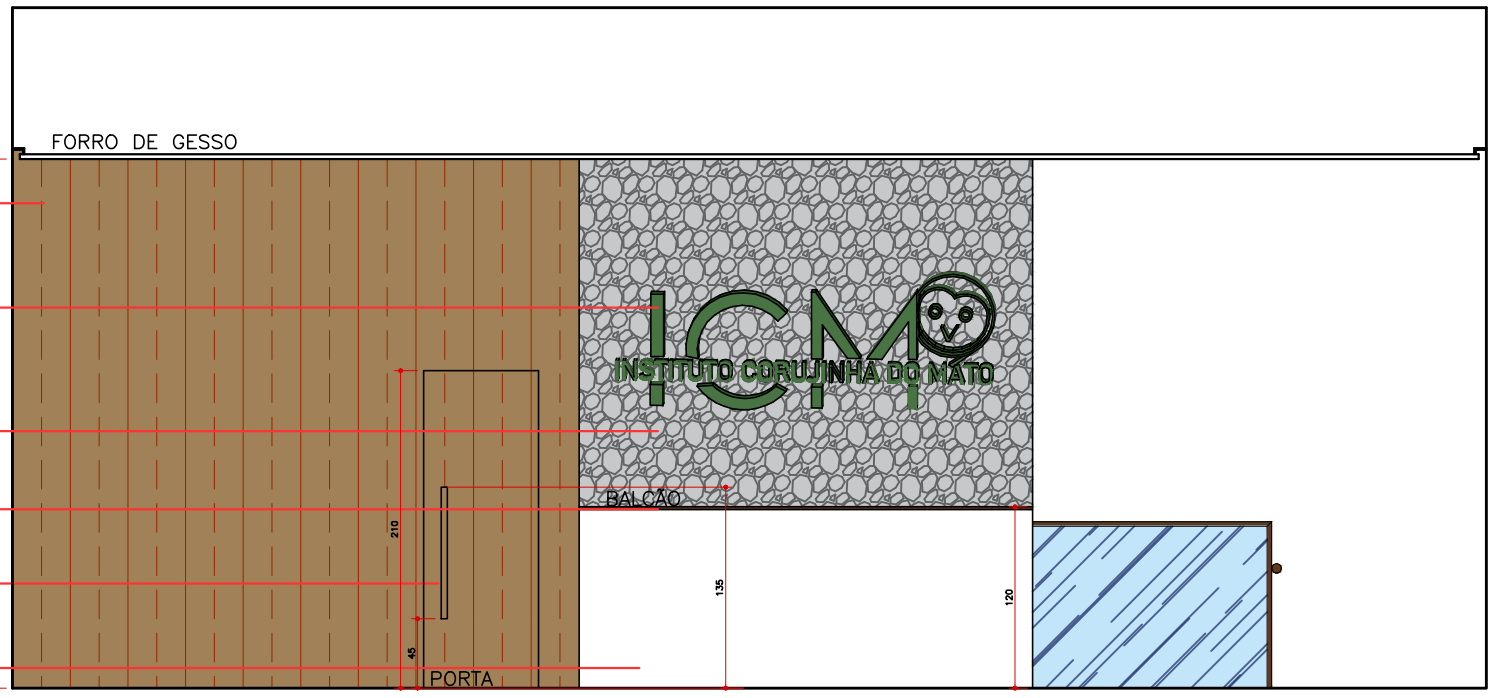
LETREIRO EM MDF VERDE REAL – LINHA ESSENCIAL – DURATEX

REVESTIMENTO DE PEDRA

BANCADA EM MDF IMBUJA – LINHA MADEIRAS DO BRASIL – GUARARAPES

PORTA REVESTIDA EM MDF FREIJÓ – LINHA MADEIRAS DO BRASIL – GUARARAPES

PAREDE PINTADA NA COR LAMPARINA DA SUVINIL

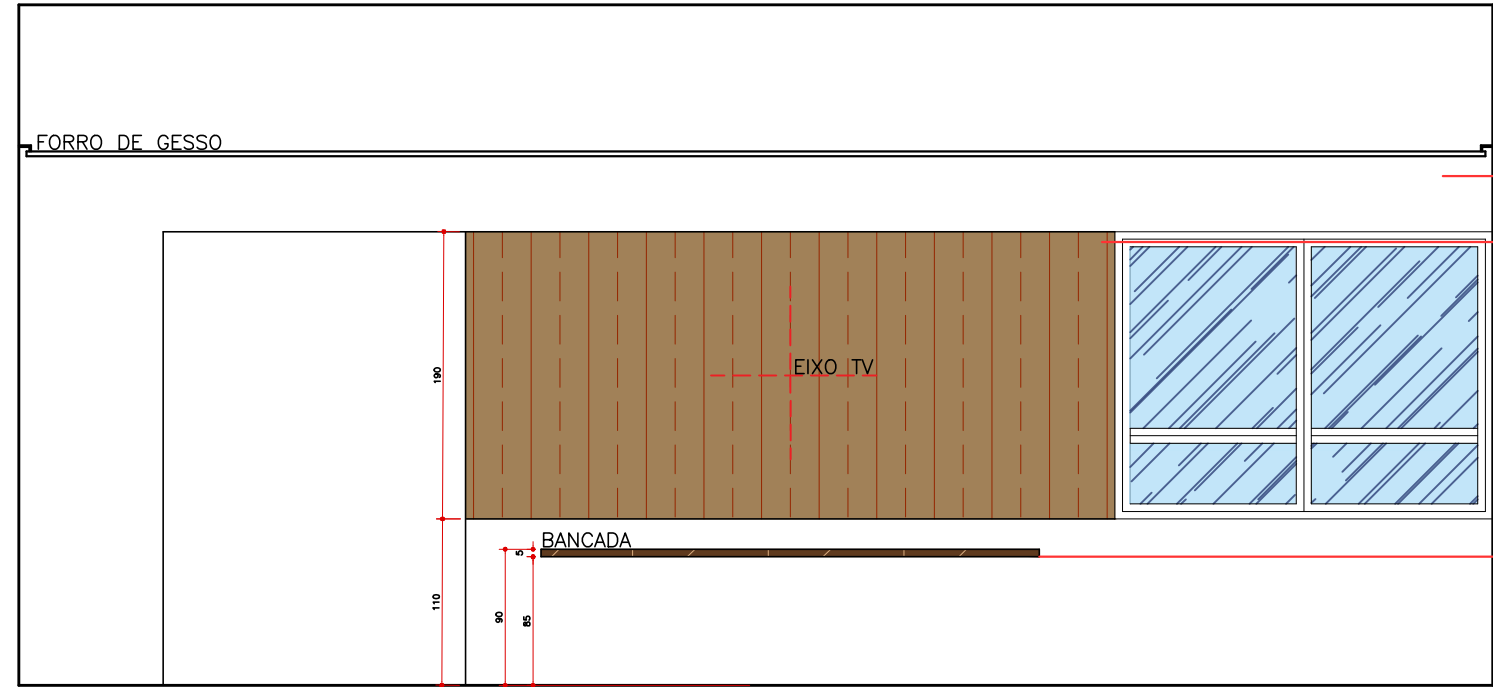


VISTA A
ESC. 1:50

PAREDE PINTADA NA COR LAMPARINA DA SUVINIL

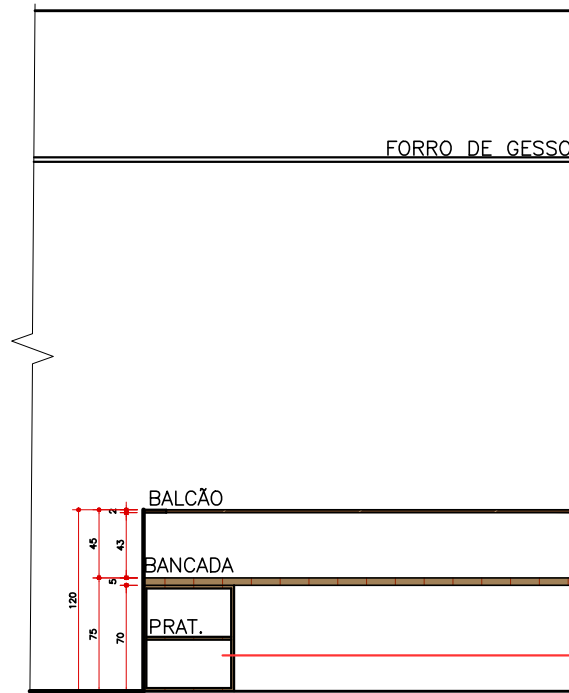
PAINEL EM MDF FREIJÓ – LINHA MADEIRAS DO BRASIL – GUARARAPES, ALINHAR COM PEITORIL E ALTURA DA JANELA

BANCADA EM MDF IMBUJA – LINHA MADEIRAS DO BRASIL – GUARARAPES, COM TESTEIRA DE 5cm



VISTA B
ESC. 1:50

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA		EVENTO: DEFESA DE TCC	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO		TIPO DE PROJETO: DETALHAMENTO MARCENARIA	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO		ESCALA: 1/50	DATA: 13/12/2023
CONTEUDO: VISTAS A E B		PRANCHA: 2/3	

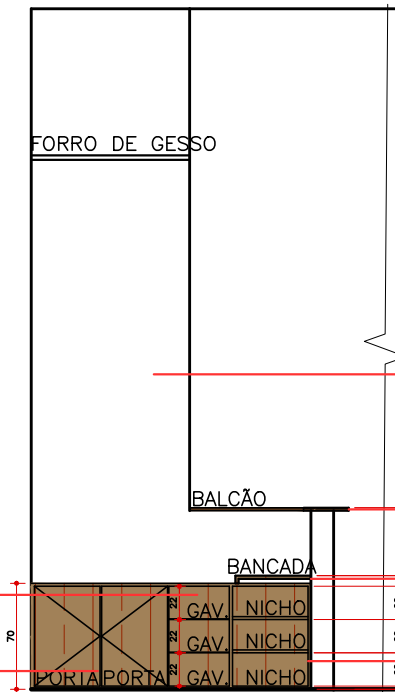


VISTA C
ESC. 1:50

BALCÃO EM MDF IMBUÍA - LINHA
MADEIRAS DO BRASIL - GUARARAPES

BANCADA EM MDF FREIJÓ - LINHA
MADEIRAS DO BRASIL - GUARARAPES

ARMÁRIO EM MDF FREIJÓ - LINHA
MADEIRAS DO BRASIL - GUARARAPES



VISTA D
ESC. 1:50

PAREDE PINTADA NA COR LAMPARINA
DA SUVINIL

BALCÃO EM MDF IMBUÍA - LINHA
MADEIRAS DO BRASIL - GUARARAPES

BANCADA EM MDF FREIJÓ - LINHA
MADEIRAS DO BRASIL - GUARARAPES

NICHO EM MDF FREIJÓ - LINHA
MADEIRAS DO BRASIL - GUARARAPES

GAVETAS EM MDF FREIJÓ - LINHA
MADEIRAS DO BRASIL - GUARARAPES,
COM PUXADOR CAVA

ARMÁRIO EM MDF FREIJÓ - LINHA
MADEIRAS DO BRASIL - GUARARAPES,
COM PUXADOR CAVA

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS			
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA		
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC		
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: DETALHAMENTO MARCENARIA	FRANCHA:	
CONTEÚDO: VISTA C E D	ESCALA: 1/50	DATA: 13/12/2023	3/3



FACHADA PRINCIPAL



ENTRADA PRINCIPAL

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: MAQUETE ELETRÔNICA	FRANCHA: 1/7
CONTEÚDO: FACHADA PRINCIPAL	ESCALA: SEM ESCALA	DATA: 13/12/2023



SALA DE ESPERA



RECEPÇÃO

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: MAQUETE ELETRÔNICA	FRANCHA: 2/7
CONTEÚDO: RECEPÇÃO	ESCALA: SEM ESCALA	



BANHEIROS



CORREDOR ATENDIMENTOS

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS

DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA

ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA

CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO

EVENTO: DEFESA DE TCC

PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO

TIPO DE PROJETO: MAQUETE ELETRÔNICA

FRANCHA:

CONTEÚDO: ATENDIMENTO

ESCALA: SEM ESCALA

DATA: 13/12/2023

3/7



ENTRADA FUNCIONÁRIOS



ENTRADA LABORATÓRIO DE OFÍDICOS

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: MAQUETE ELETRÔNICA	FRANCHA: 4/7
CONTEÚDO: LABORATÓRIO	ESCALA: SEM ESCALA	DATA: 13/12/2023



FACHADA OESTE 01



FACHADA OESTE 02

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: MAQUETE ELETRÔNICA	FRANCHA: 5/7
CONTEÚDO: FACHADA OESTE	ESCALA: SEM ESCALA	DATA: 13/12/2023



FACHADA PRINCIPAL
ENTRADA RECINTOS



RECINTOS LESTE 01

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: MAQUETE ELETRÔNICA	FRANCHA: 6/7
CONTEÚDO: RECINTOS 01	ESCALA: SEM ESCALA	DATA: 13/12/2023



RECINTOS SUL



RECINTOS LESTE 02

INSTITUIÇÃO: CENTRO UNIVERSITÁRIO DE LAVRAS		
DISCENTE: ELISA REIS MOREIRA	ORIENTADORA: MARISA APARECIDA PEREIRA	
CURSO: ARQUITETURA E URBANISMO	EVENTO: DEFESA DE TCC	
PROJETO: INSTITUTO CORUJINHA DO MATO	TIPO DE PROJETO: MAQUETE ELETRÔNICA	FRANCHA: 7/7
CONTEÚDO: RECINTOS 02	ESCALA: SEM ESCALA	DATA: 13/12/2023

TABELA DE VEGETAÇÃO SUGERIDA

ÁRVORES		
NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	PORTE (m)
Açoita Cavalos Miúdo	<i>Luehea divaricata</i>	3,5 a 15
Araticum	<i>Annona coriacea</i>	Até 5
Barbatimão	<i>Stryphnodendron adstringens</i>	4 a 5
Capixingui	<i>Croton floribundus</i>	5 a 10
Carne de Vaca	<i>Clethra scabra</i>	4 a 8
Carobão	<i>Jacaranda micrantha</i>	10 a 20
Casca D'Anta	<i>Rauvolfia sellowii</i>	5 a 7
Cereja do Mato	<i>Eugenia involucrata</i>	4 a 14
Dedaleiro	<i>Lafoensia pacari</i>	1 a 10
Goiaba	<i>Psidium guajava</i>	4 a 8
Graviola	<i>Annona crassiflora</i>	4 a 8
Grumixama	<i>Eugenia brasiliensis</i>	3 a 12
Ipê amarelo	<i>Tabebuia ochracea</i>	6 a 14
Ipê Branco	<i>Tabebuia dura</i>	6 a 16
Ipê do Cerrado	<i>Tabebuia chrysotricha</i>	12 a 20
Ipê Roxo Sete Folhas	<i>Handroanthus heptaphyllus</i>	10 a 20
Ipê Verde	<i>Cybistax antisyphilitica</i>	6 a 18
Jabuticaba Sabará	<i>Plinia trunciflora</i>	Até 15
Jacarandá De Minas	<i>Jacaranda cuspidifolia</i>	5 a 10
Jenipapo	<i>Jenipa americana</i>	8 a 14
Laranja de Macaco	<i>Posoqueira latifolia</i>	4 a 8
Manacá da serra	<i>Tibouchina mutabilis</i>	4 a 6
Maricá	<i>Mimosa bimucronata</i>	Até 15
Olho de Cabra	<i>Ormosia arborea</i>	15 a 20
Palmito Jussara	<i>Euterpe edulis</i>	5 a 12
Pata de Vaca	<i>Bauhinia forficata</i>	5 a 10
Pessegueiro Bravo	<i>Prunus sellowii</i>	10 a 20
Pimenta de macaco	<i>Xylopia aromatica</i>	5 a 10
Pitanga	<i>Eugenia uniflora</i>	2 a 4
Sibipiruna	<i>Caesalpinia Pluviosa</i>	8 a 16
Urucum	<i>Bixa orellana</i>	3 a 5
Uvaia	<i>Hexachlamys edulis</i>	6 a 10
SAMAMBAIA		
NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	PORTE (m)
Samambaiçu-do-brejo	<i>Blechnum brasiliense</i>	0,80 a 1,40
Avenca	<i>Adiantum raddianum</i>	0,30 a 0,40
HERBÁCEA		
NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	PORTE (m)
Bananeirinha	<i>Canna indica</i>	0,90 a 1,20
Bromélia-imperial	<i>Alcantarea imperialis</i>	1 a 1,5
Caeté	<i>Heliconia farinosa</i>	1,50 a 2
Caeté-amarelo	<i>Heliconia pseudoaemygdiana</i>	1,5 a 2,5
Calateia	<i>Calathea aemula</i>	0,25 a 0,35
Camarão-rosa	<i>Justicia scheidweileri</i>	0,20 a 0,30
Cristal	<i>Calathea burle-marxii</i>	0,80 a 1,5
Espiga-dourada	<i>Aphelandra squarrosa</i>	0,50 a 0,90
Falsa-do-paraíso	<i>Heliconia angusta</i>	1,20 a 1,70

Falso-íris	<i>Neomarica caerulea</i>	0,90 a 1,40
Flor-de-seda	<i>Schlumbergera truncata</i>	0,30 a 0,60
Gramma-amendoim	<i>Arachis repens</i>	0,10 a 0,20
Gravatá	<i>Vriesea incurvata</i>	0,30 a 0,40
Helicônia	<i>Heliconia acuminata</i>	0,80 a 01,50
Imbê-do-brejo	<i>Philodendron brasiliense</i>	0,60 a 1,20
Lutiela	<i>Alternanthera brasiliiana</i>	0,30 a 0,50
Maranta-cascavel	<i>Calathea lancifolia</i>	0,30 a 0,60
Maranta-zebrada	<i>Ctenanthe burle-marxii</i>	0,15 a 0,25
Margaridinha-rasteira	<i>Acmella oppositifolia</i>	0,15 a ,020
Monstera-do-amazonas	<i>Monstera adansonii</i>	Até 5m
Neoregélia	<i>Neoregelia carolinae</i>	0,20 a 0,30
Pássaro-de-fogo	<i>Heliconia bihai</i>	1,20 a 1,70
Periquito	<i>Alternanthera sessilis</i>	0,20 a 0,30
Planta-papagaio	<i>Heliconia spsittacorum</i>	1,50 a 2
Planta-veludo	<i>Ruellia makoyana</i>	0,15 a 0,30
Trapoeiraba-peluda	<i>Siderasis fuscata</i>	0,20 a 0,30
Vedélia	<i>Sphagneticola trilobata</i>	0,40 a 0,60
ARBUSTO		
NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	PORTE (m)
Cassia-dourada	<i>Senna polyphylla</i>	2 a 3
Estrela-do-errado	<i>Rosenbergiodendron formosum</i>	1,50 a 3
Guaimbê	<i>Philodendron bipinnatifidum</i>	Até 5m
Guaimbê-da-serra	<i>Philodendron uliginosum</i>	0,40 a 1,50
Guaimbê-de-folha-ondulada	<i>Philodendron undulatum</i>	2 a 3
Jacobina	<i>Justicia carnea</i>	1,2 a 1,8
Mata-pasto	<i>Senna pendula</i>	2 a 4
Solandra	<i>Solandra grandiflora</i>	1 a 2
Xanadu	<i>Philodendron xanadu</i>	0,40 a 0,80
TREPADEIRA		
NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	PORTE (m)
Alamanda	<i>Allamanda catártica</i>	--
Cipó-banana	<i>Adenocalymma comosum</i>	--
Cipó-rosa	<i>Cuspidaria convoluta</i>	--
Ipomeia	<i>Ipomea cairica</i>	--
Cipó-de-ouro	<i>Peixotoa reticulata</i>	--
PALMEIRA		
NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	PORTE (m)
Guaricanga-de-bengala	<i>Geonoma elegans</i>	1,2 a 2,5
Palmeira-de-petrópolis	<i>Lytocarym weddellianum</i>	1 a 2,5
Acumã	<i>Syagrus campestris</i>	1 a 3
GRAMA		
NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	PORTE (m)
Gramma-mato-grosso	<i>Paspalum notatum</i>	--

*As vegetações são nativas do Brasil e sua maioria ocorre na região Sudeste