

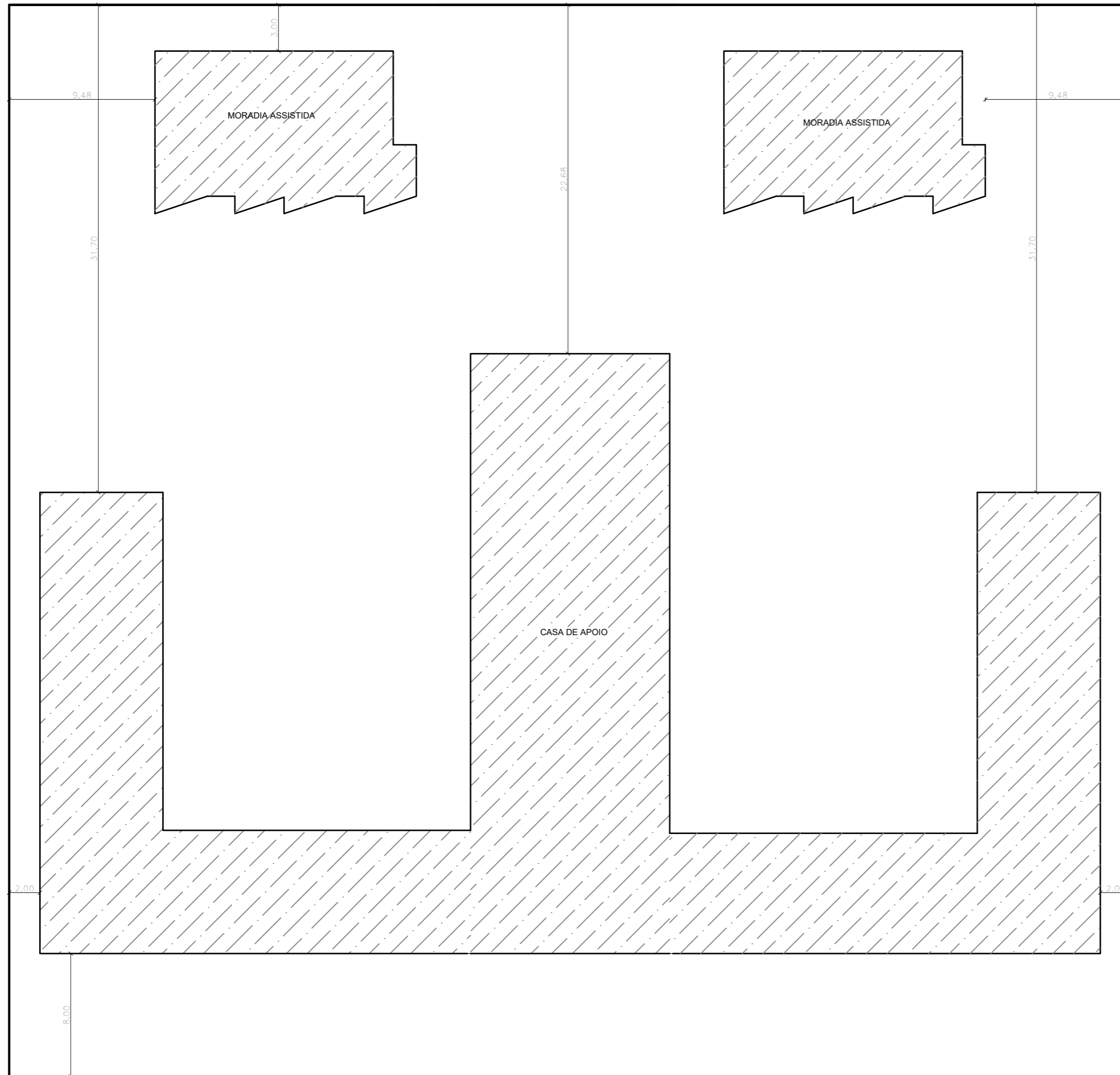
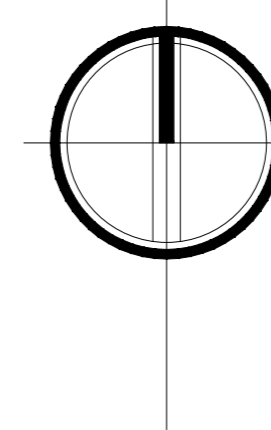
PLANTA DE SITUAÇÃO
esc 1:500




UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

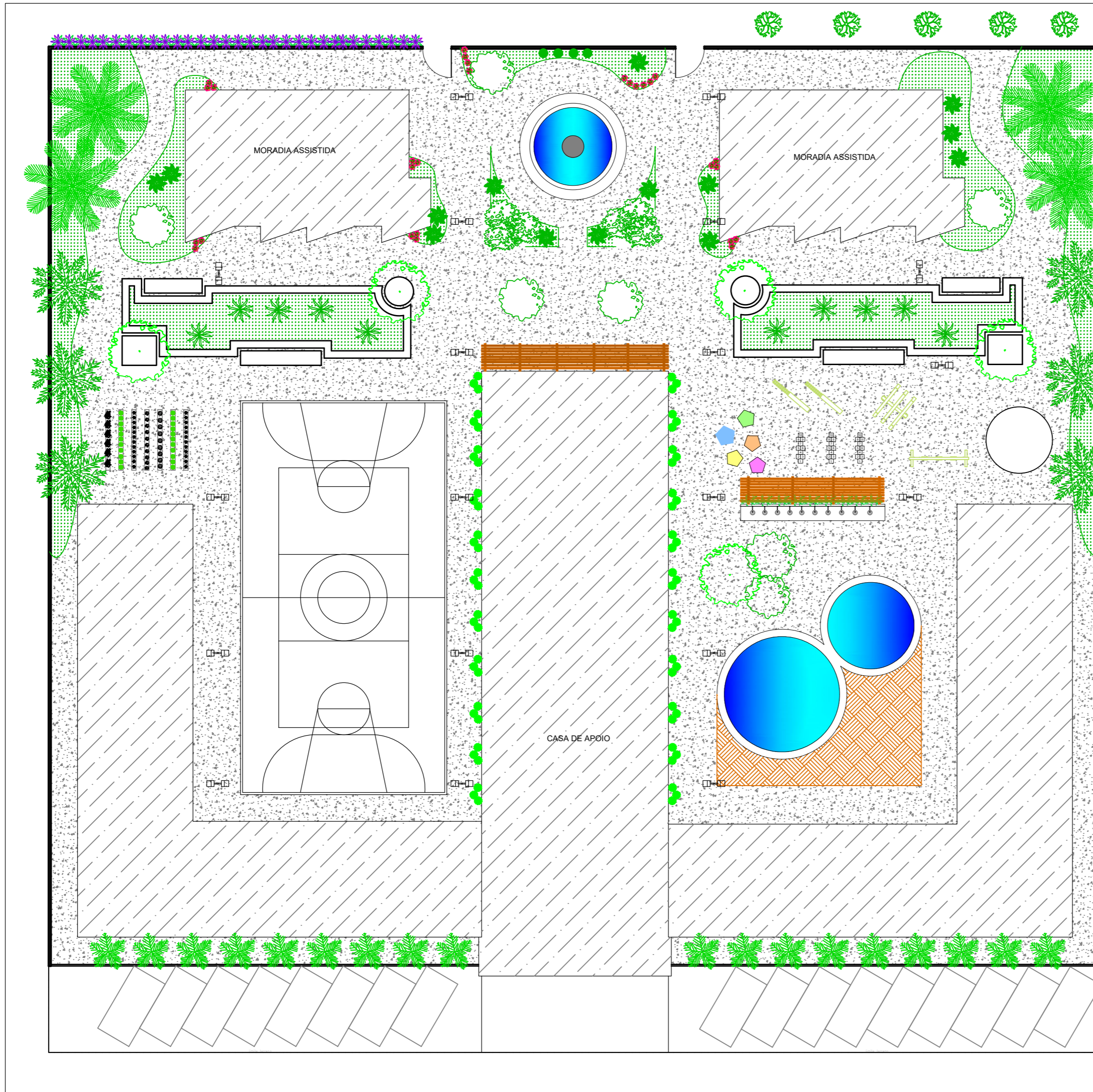
A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.

ACADÊMICA: ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS	TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO	ESCALA: ESCALA INDICADA	PRANCHA: 01
	ORIENTADOR: FELIPE MOREIRA AZEVEDO	ASSUNTO: Casa de Apoio e Moradia Assistida	
CONTEÚDO: PLANTA DE SITUAÇÃO		VISTO:	13




PLANTA DE LOCAÇÃO
esc 1:250

	UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO		
	A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.		
ACADÊMICA: ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS	TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO	ESCALA: ESCALA INDICADA	PRANCHA: 02
ORIENTADOR: FELIPE MOREIRA AZEVEDO	ASSUNTO: Casa de Apoio e Moradia Assistida	DATA: 24/01/2018	
CONTEÚDO: PLANTA DE LOCAÇÃO		VISTO:	



PLANTA DE PAISAGISMO
esc 1:250

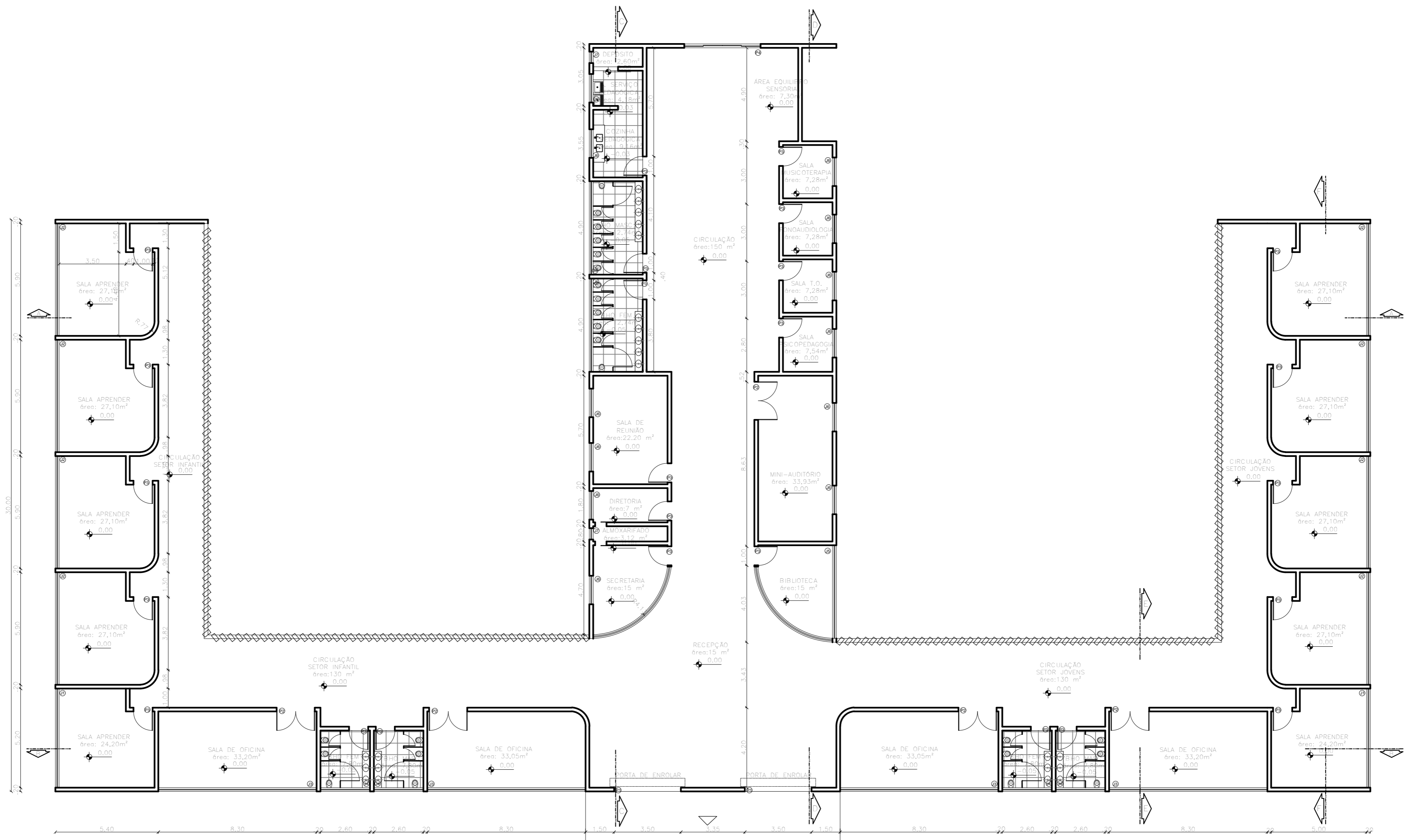
LEGENDA			
VEGETAÇÃO			
	NOME COMUM	NOME CIENTÍFICO	COPA
	CHUVA-DE-OURO	<i>Cassia fistula</i>	4 m
	IPÊ AMARELO	<i>Acorus gramineus</i>	4 m
	ACEROLA	<i>Malpighia emarginata</i>	2 m
	PALMEIRA IMPERIAL	<i>Roystonea oleracea</i>	2 m
	AÇAIZEIRO	<i>Euterpe oleracea</i>	3 m
	PLEOMELE	<i>Dracaena reflexa</i>	
	VINCA	<i>Catharanthus roseus</i>	
	JACOBIÑA-AMARELA	<i>Justicia aurea</i>	
	BOUGAINVILLE	<i>Bougainvillea glabra</i>	
	BUXINHO	<i>Acorus gramineus</i>	
	CAPIM-DO-TEXAS	<i>Pennisetum setaceum</i>	
	HELICÔNIA	<i>Heliconia rostrata</i>	
	MAMOEIRO	<i>Carica papaya</i>	1,4 m
	PALMEIRA ARECA	<i>Dyopsis lutescens</i>	3 m
PISOS			
	PISO EM CONCRETO		93,05m²
	PISO EM MADEIRA		110,88m²
ELEMENTOS			
	NOME	ÁREA/QUANT.	
	PERGOLADO EM MADEIRA	2 unds	
	BANCO EM CONCRETO	4 unds	
	BANCO EM CONCRETO PINTADO COM CORES CLARAS	5 unds	
	GANGORRA	1 und	
	ESCORREGA	2 unds	
	BALANÇO	1 und	
ILUMINAÇÃO			
	POSTE DUPLO PARA ILUMINAÇÃO H= 10M	115 unds	



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.


ACADÊMICA: ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS	TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO	ESCALA: ESCALA INDICADA	PRANCHA: 03
ORIENTADOR: FELIPE MOREIRA AZEVEDO	ASSUNTO: Casa de Apoio e Moradia Assistida	DATA: 24/01/2018	13
	CONTEÚDO: PLANTA DE PAISAGISMO	VISTO:	



PLANTA BAIXA - CASA DE APOIO
esc 1:150

MAPA DE ESQUADRIAS

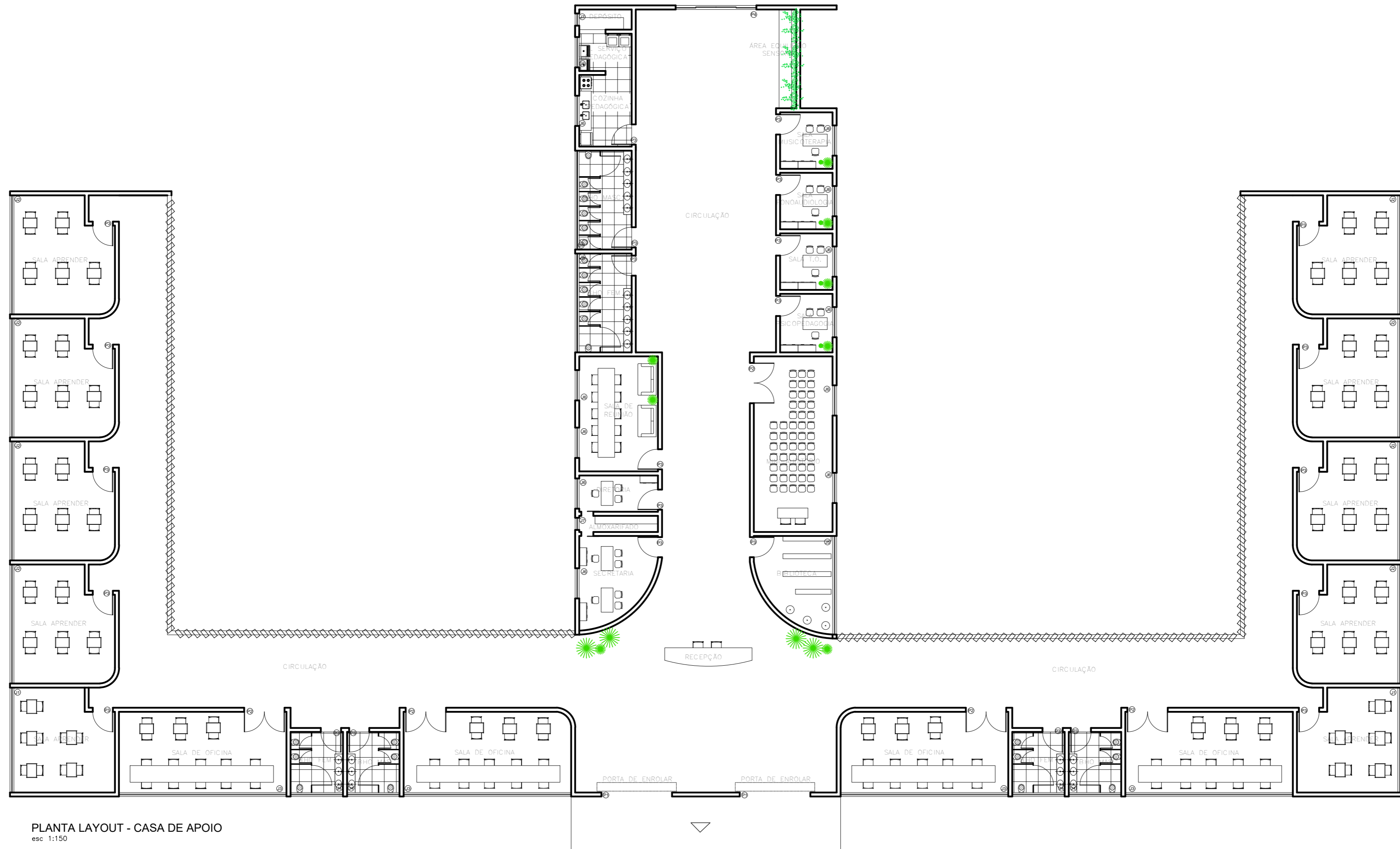
Ⓟ1	350 x 250	01 folha - de enrolar	Alumínio
Ⓟ2	200 x 210	02 folhas - de abrir	Vidro 10mm
Ⓟ3	100 x 210	01 folha - de abrir	Madeira
Ⓟ4	400 x 210	04 folhas - de correr	Vidro
Ⓟ11	520 x 75	04 folhas - de correr	2,3 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ12	590 x 75	04 folhas - de correr	2,3 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ13	830 x 75	04 folhas - de correr	2,3 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ14	260 x 75	04 folhas - basculante	2,3 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ15	490 x 75	04 folhas - de correr	2,3 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ16	150 x 120	02 folhas - de correr	1,0 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ17	60 x 50	1 folha - basculante	2,3 m Alumínio e vidro 6mm



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.

ACADÊMICA: ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS	TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO	ESCALA: ESCALA INDICADA	PRANCHA: 04
ORIENTADOR: FELIPE MOREIRA AZEVEDO	ASSUNTO: Casa de Apoio e Moradia Assistida	DATA: 24/01/2018	VISTO: 13
CONTEÚDO: PLANTA BAIXA - CASA DE APOIO			



PLANTA LAYOUT - CASA DE APOIO
esc 1:150

MAPA DE ESQUADRIAS

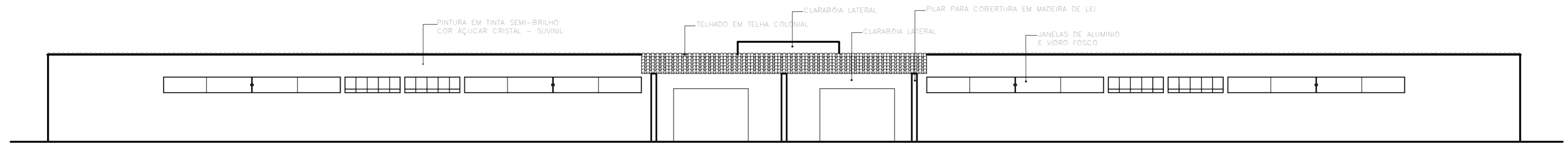
Ⓟ1	350 x 250	01 folha - de enrolar	Alumínio
Ⓟ2	200 x 210	02 folhas - de abrir	Vidro 10mm
Ⓟ3	100 x 210	01 folha - de abrir	Madeira
Ⓟ4	400 x 210	04 folhas - de correr	Vidro
Ⓟ11	520 x 75	04 folhas - de correr	2,3 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ12	590 x 75	04 folhas - de correr	2,3 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ13	830 x 75	04 folhas - de correr	2,3 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ14	260 x 75	04 folhas - basculante	2,3 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ15	490 x 75	04 folhas - de correr	2,3 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ16	150 x 120	02 folhas - de correr	1,0 m Alumínio e vidro 6mm
Ⓟ17	60 x 50	1 folha - basculante	2,3 m Alumínio e vidro 6mm



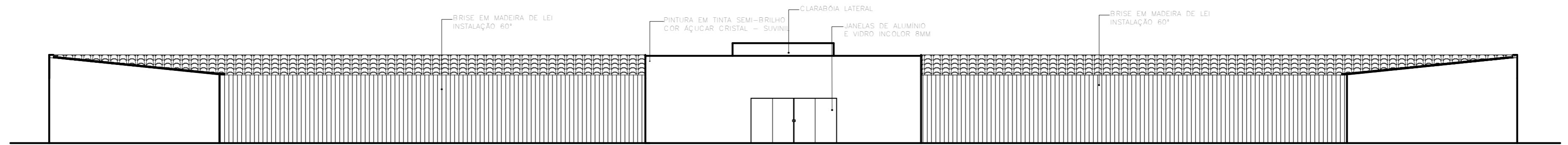
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.

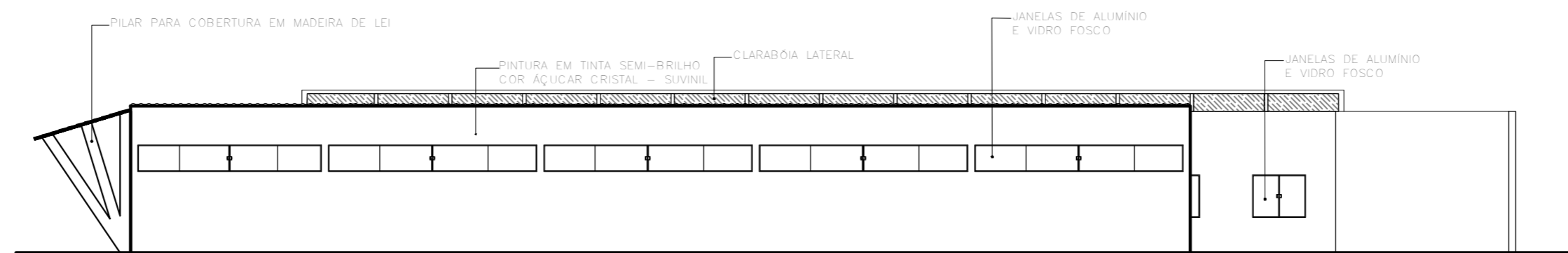
ACADÊMICA: ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS	TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO	ESCALA: ESCALA INDICADA	PRANCHA: 05
	ORIENTADOR: FELIPE MOREIRA AZEVEDO	ASSUNTO: Casa de Apoio e Moradia Assistida	
CONTEÚDO: PLANTA DE LAYOUT - CASA DE APOIO		VISTO:	13



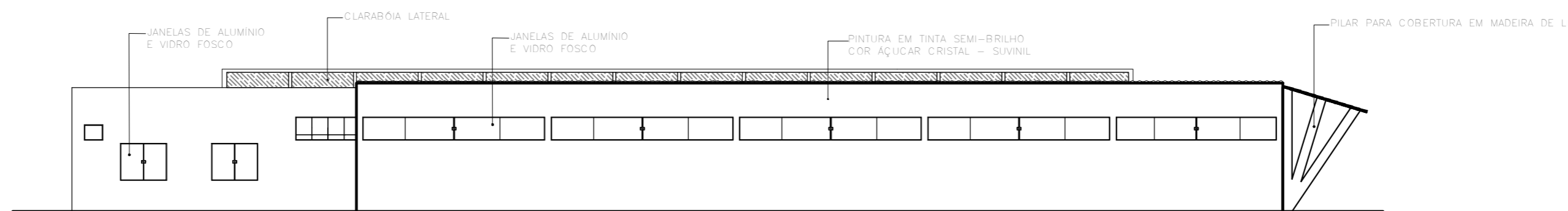
FACHADA NORTE - CASA DE APOIO
esc 1:150



FACHADA SUL - CASA DE APOIO
esc 1:150



FACHADA LESTE - CASA DE APOIO
esc 1:150



FACHADA OESTE - CASA DE APOIO
esc 1:150



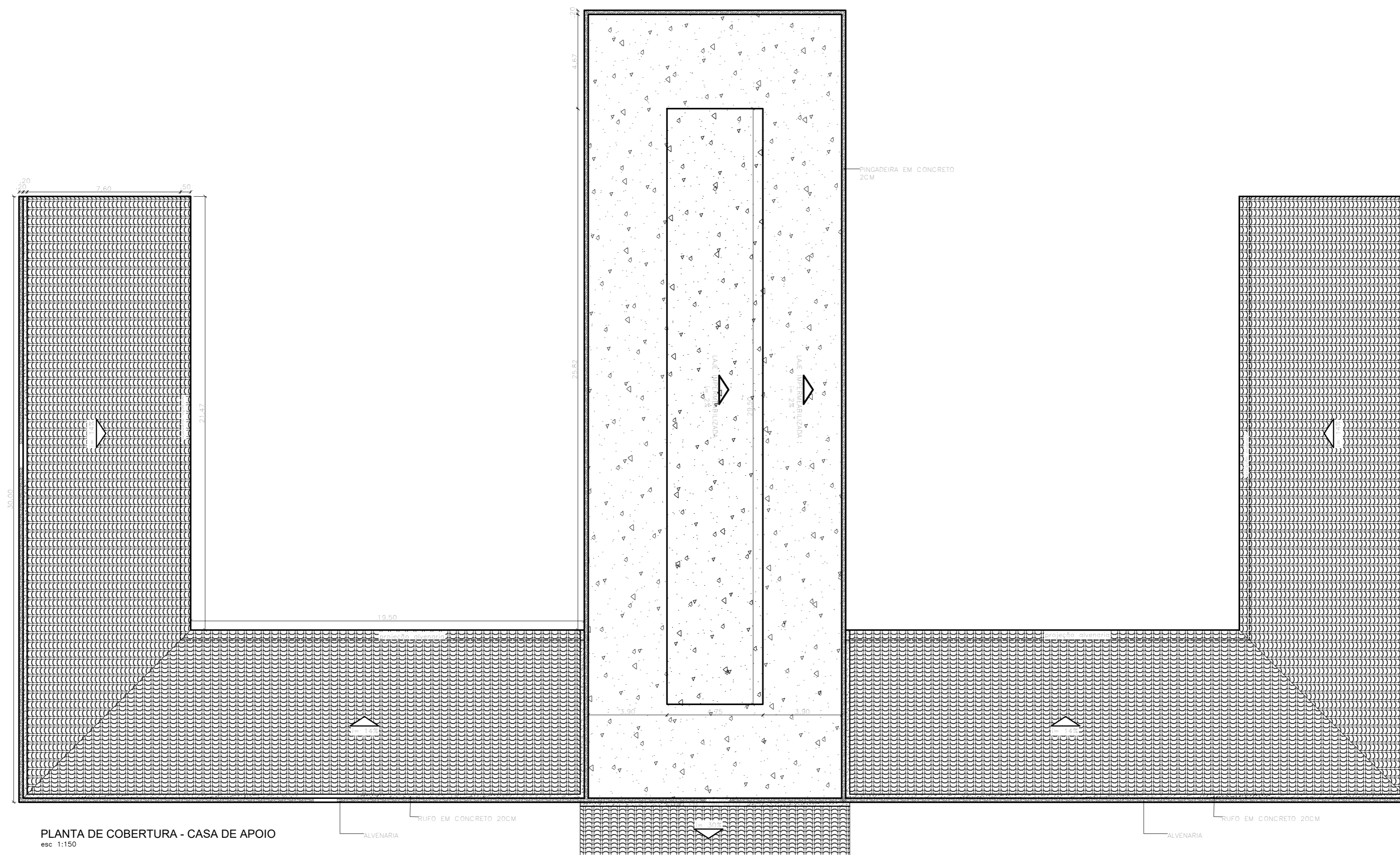
UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.


ACADÊMICA:
ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS
ORIENTADOR:
FELIPE MOREIRA AZEVEDO

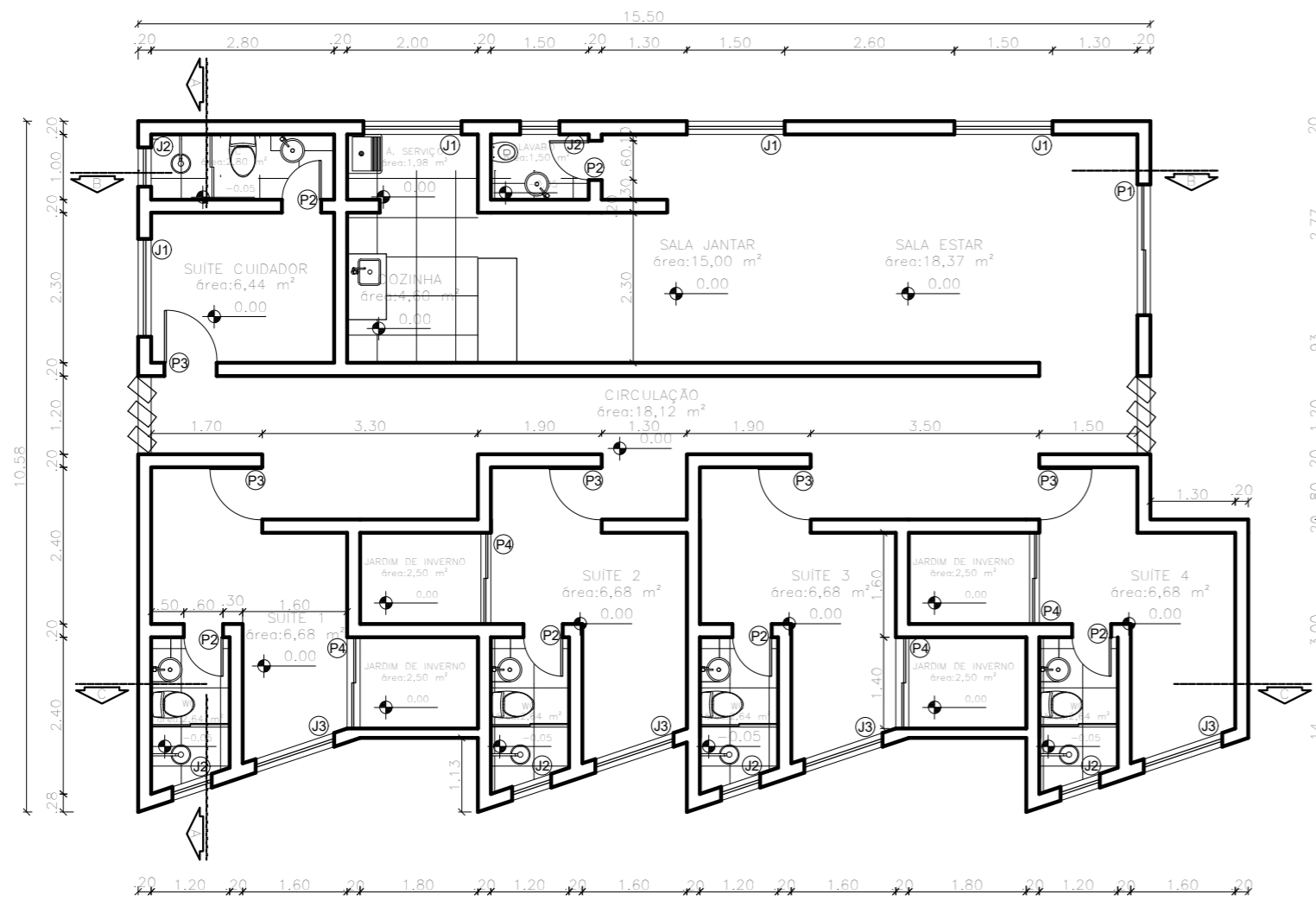
TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO	ESCALA: ESCALA INDICADA
ASSUNTO: Casa de Apoio e Moradia Assistida	DATA: 24/01/2018
CONTEÚDO: FACHADAS - CASA DE APOIO	VISTO:

PRANCHA:
07
13

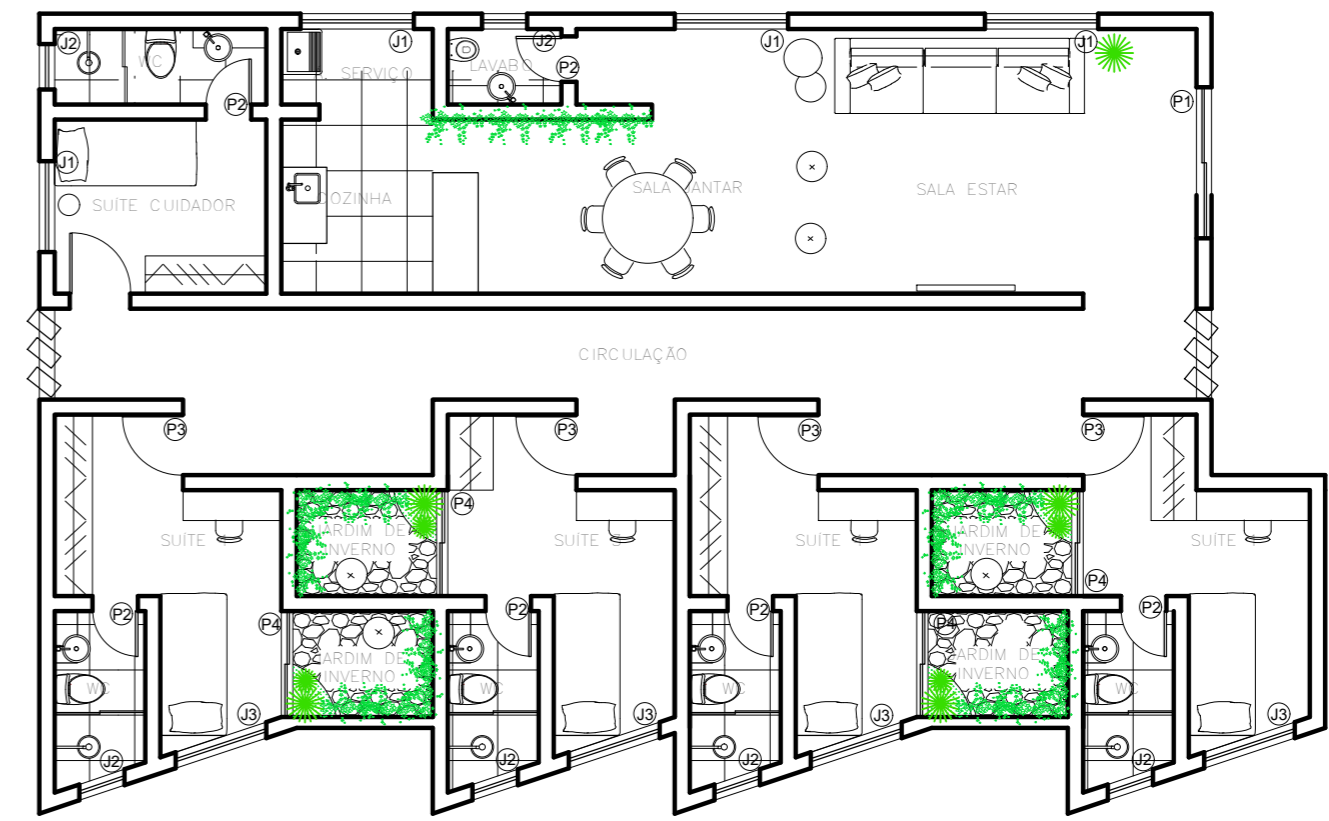


PLANTA DE COBERTURA - CASA DE APOIO
esc 1:150

 <p>UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO</p>				
<p>A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.</p>				
<p>ACADÊMICA: ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS</p>	<p>TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO</p>	<p>ESCALA: ESCALA INDICADA</p>	<p>PRANCHA: 08</p>	
<p>ORIENTADOR: FELIPE MOREIRA AZEVEDO</p>	<p>ASSUNTO: Casa de Apoio e Moradia Assistida</p>	<p>DATA: 24/01/2018</p>		
		<p>CONTEÚDO: PLANTA DE COBERTURA - CASA DE APOIO</p>	<p>VISTO:</p>	<p>13</p>

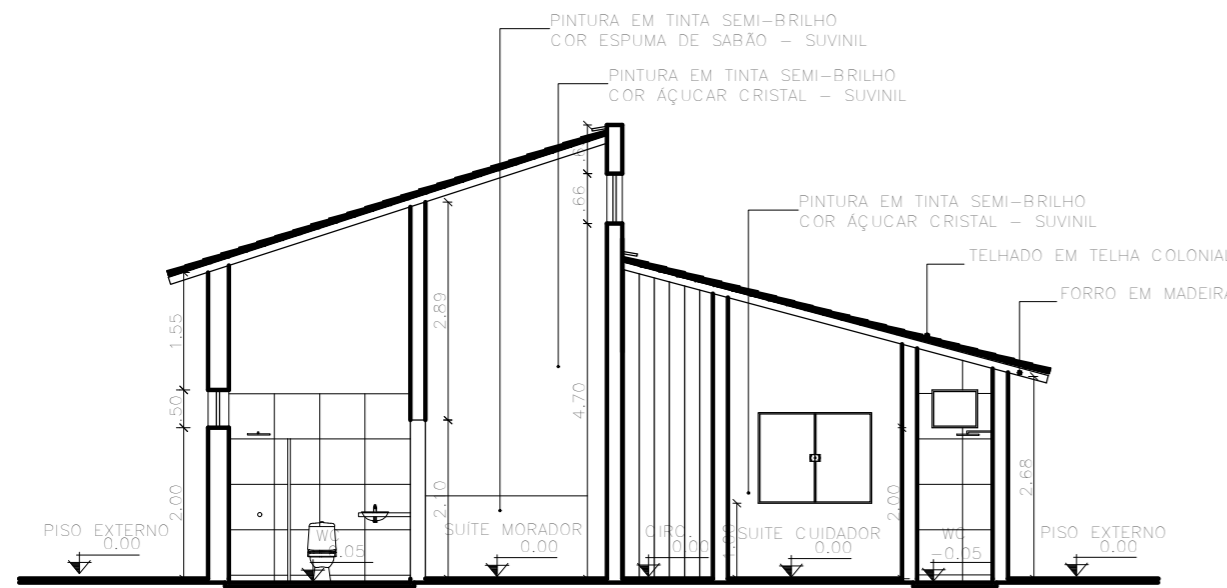


PLANTA BAIXA - MORADIA ASSISTIDA
esc 1:100

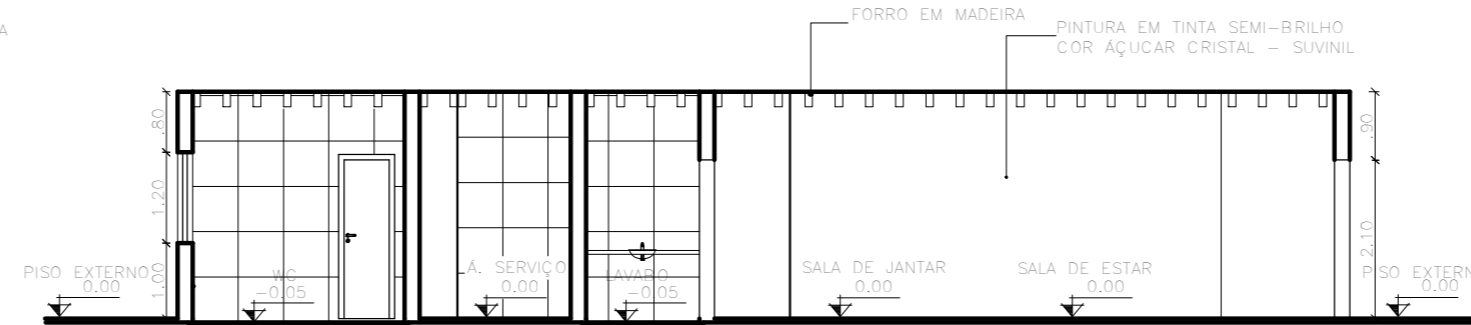


PLANTA LAYOUT - MORADIA ASSISTIDA
esc 1:100

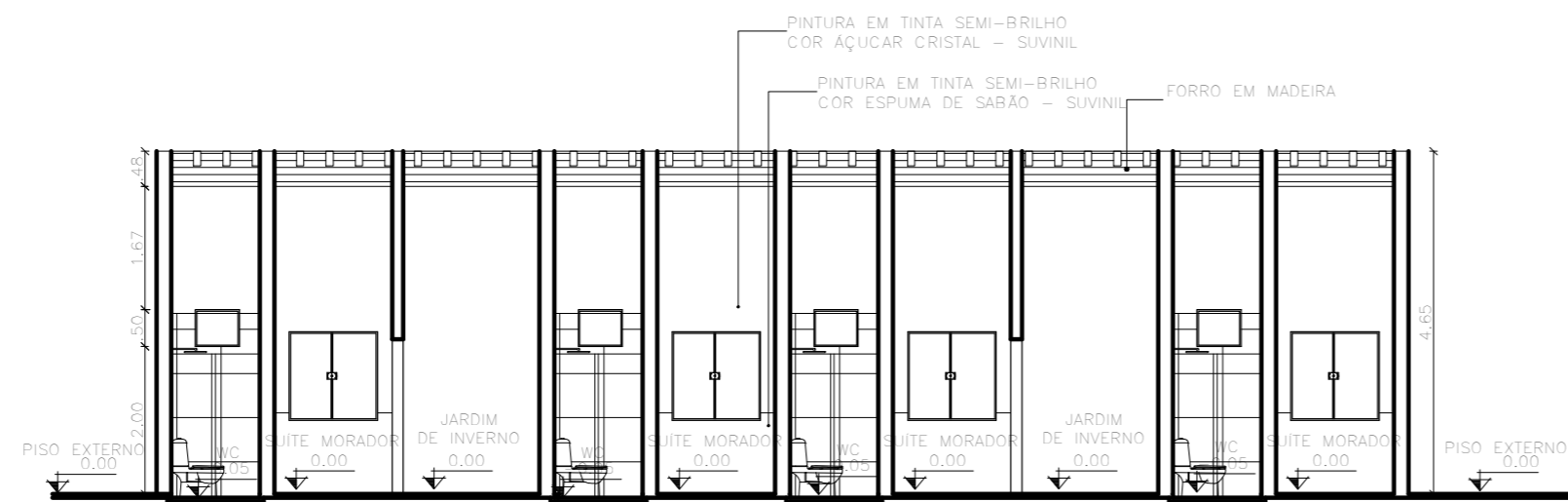
CORTE AA" - MORADIA ASSISTIDA
esc 1:100



CORTE AA" - MORADIA ASSISTIDA
esc 1:100



CORTE BB" - MORADIA ASSISTIDA
esc 1:100



CORTE CC" - MORADIA ASSISTIDA
esc 1:100

MAPA DE ESQUADRIAS

Ⓟ1	200 x 210	02 folhas - de correr	Vidro e Alumínio
Ⓟ2	60 x 210	01 folha - de abrir	Madeira
Ⓟ3	80 x 210	01 folha - de abrir	Madeira
Ⓟ4	140 x 210	02 folhas - de correr	Vidro e Alumínio
Ⓟ11	150 x 120	04 folhas - de correr	1,00 m Alumínio e vidro 8mm
Ⓟ12	60 x 50	01 folha - basculante	2,00 m Alumínio e vidro 8mm
Ⓟ13	130 x 120	04 folhas - de correr	1,00 m Alumínio e vidro 8mm



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.

ACADÊMICA:
ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS

ORIENTADOR:
FELIPE MOREIRA AZEVEDO

TRABALHO DE CONCLUSÃO
DO CURSO

ASSUNTO:
Casa de Apoio e Moradia Assistida

CONTEÚDO:
PLANTA BAIXA - MORADIA ASSISTIDA
PLANTA DE LAYOUT - MOR. ASSISTIDA
CORTES - MORADIA ASSISTIDA

ESCALA:
ESCALA INDICADA

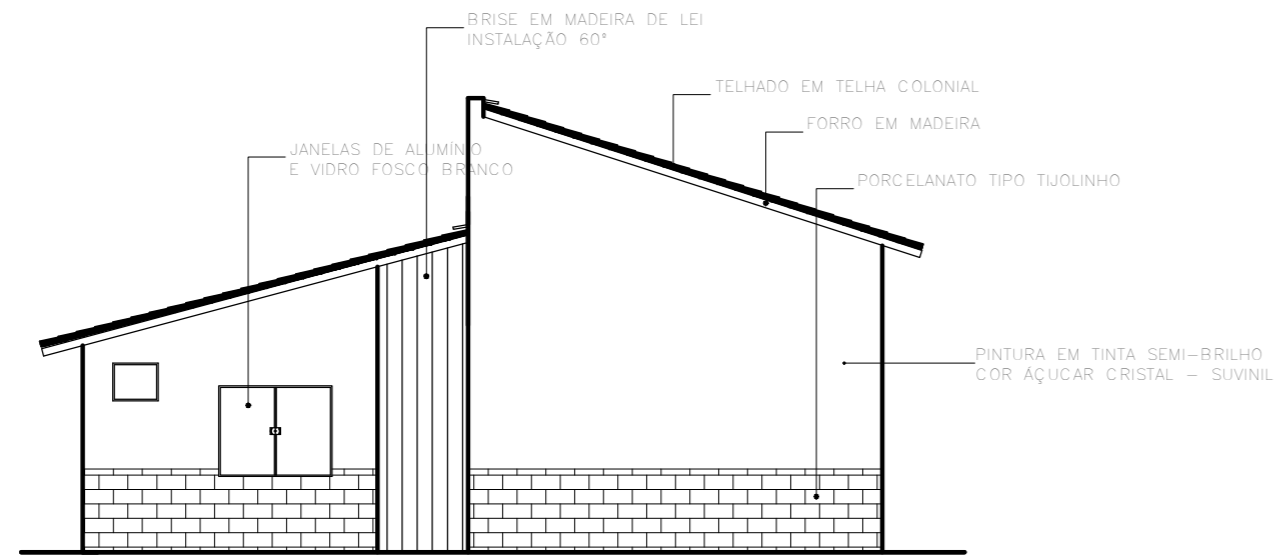
DATA:
24/01/2018

VISTO:

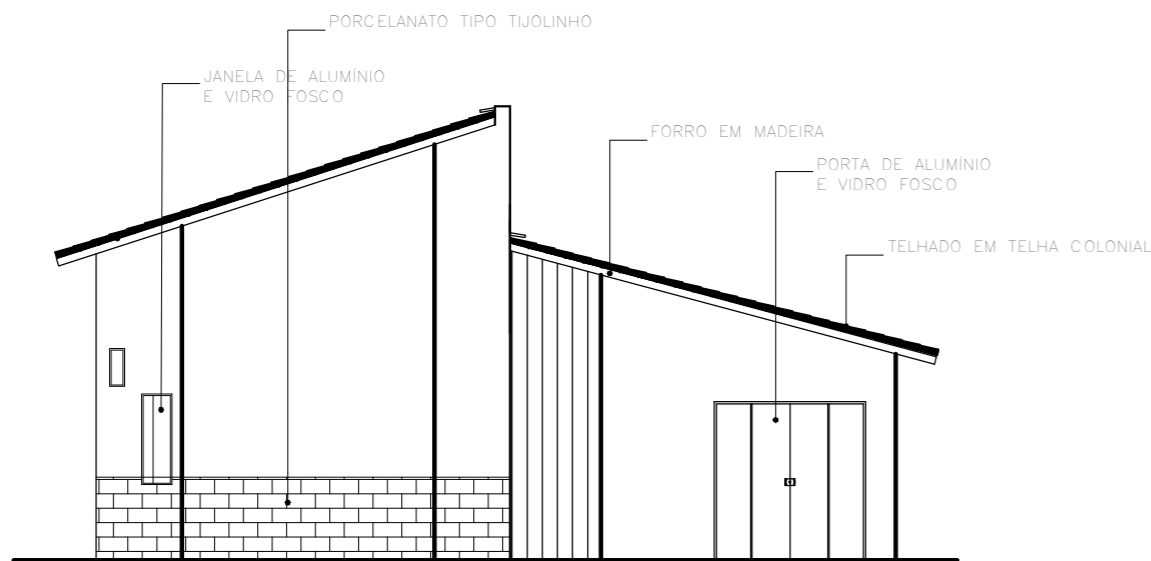
PRANCHA:

09

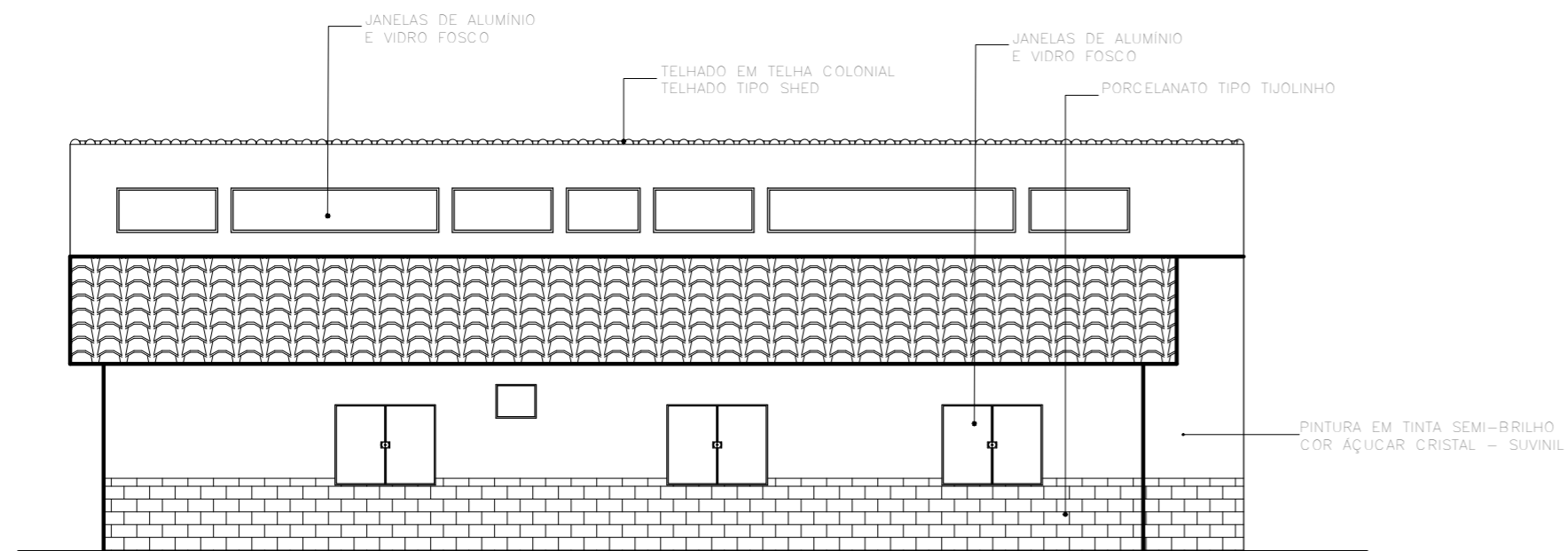
13



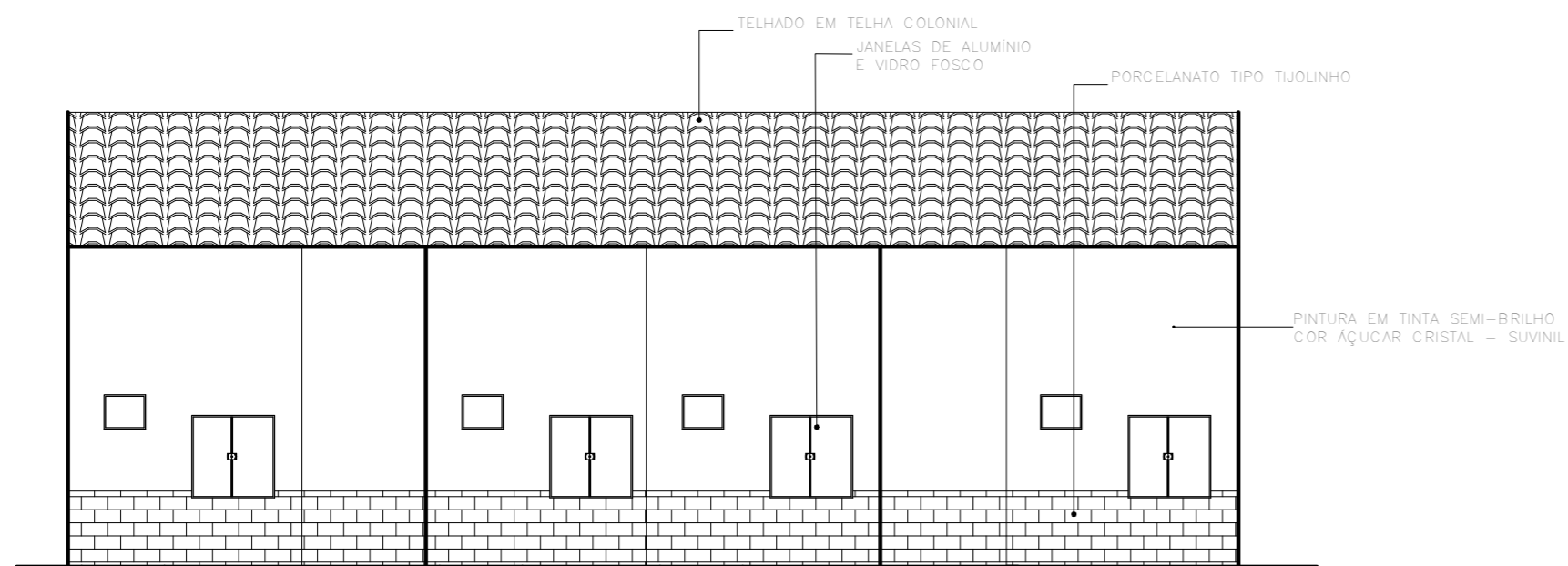
FACHADA OESTE - MORADIA ASSISTIDA
esc 1:100



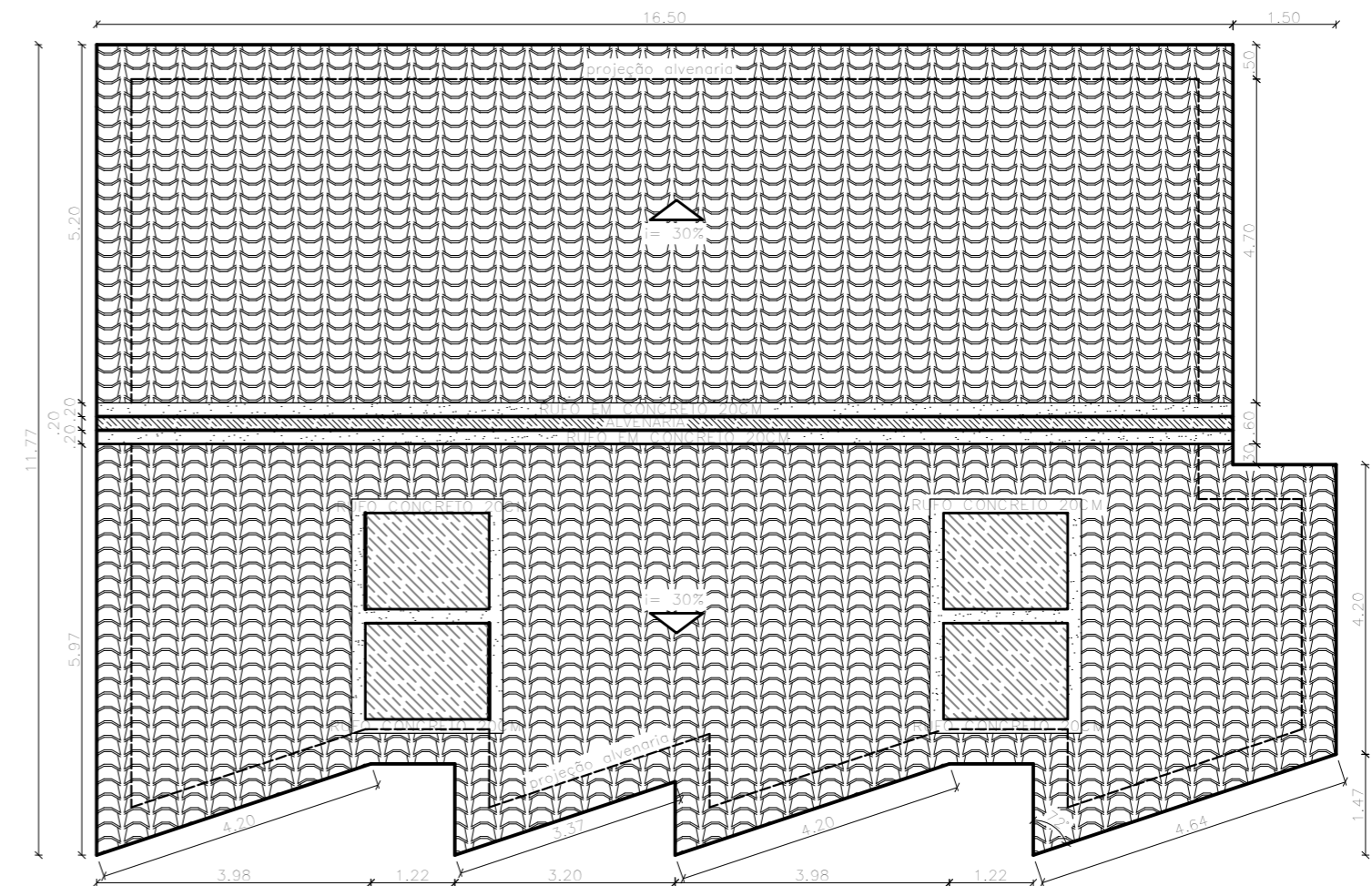
FACHADA LESTE - MORADIA ASSISTIDA
esc 1:100



FACHADA SUL - MORADIA ASSISTIDA
esc 1:100



FACHADA NORTE - MORADIA ASSISTIDA
esc 1:100



PLANTA DE COBERTURA - MORADIA ASSISTIDA
esc 1:100



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.

ACADÊMICA:
ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS

TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO

ESCALA:
ESCALA INDICADA

PRANCHA:

ASSUNTO:
Casa de Apoio e Moradia Assistida

DATA:
24/01/2018

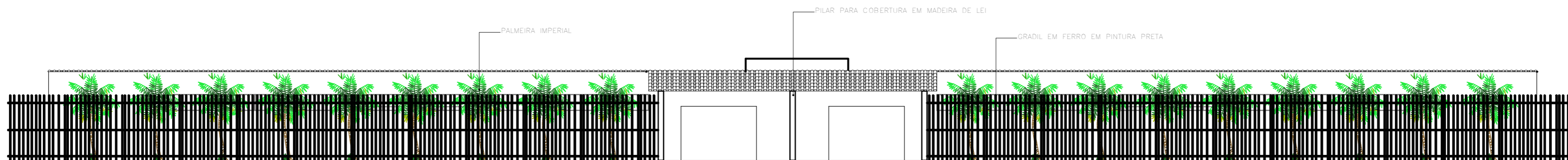
10

ORIENTADOR:
FELIPE MOREIRA AZEVEDO

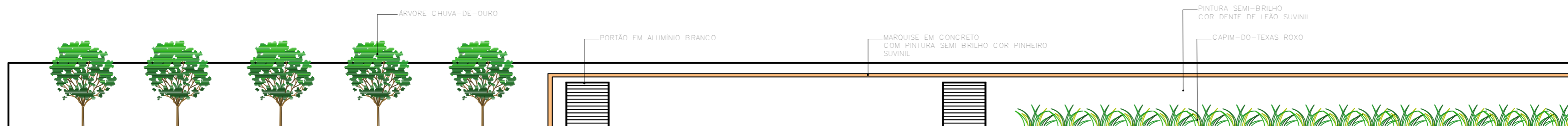
CONTEÚDO:
FACHADAS - MORADIA ASSISTIDA
PLANTA DE COBERTURA - MORADIA ASSISTIDA

VISTO:

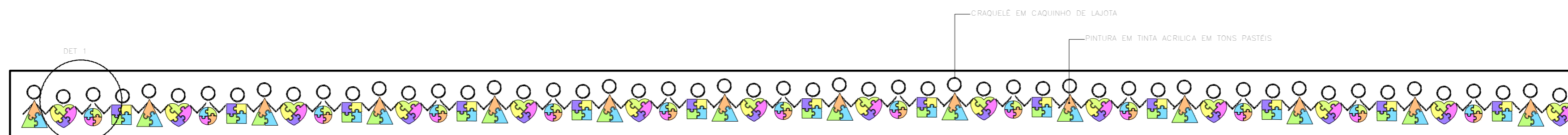
13




FACHADA NORTE - GERAL
esc 1:150

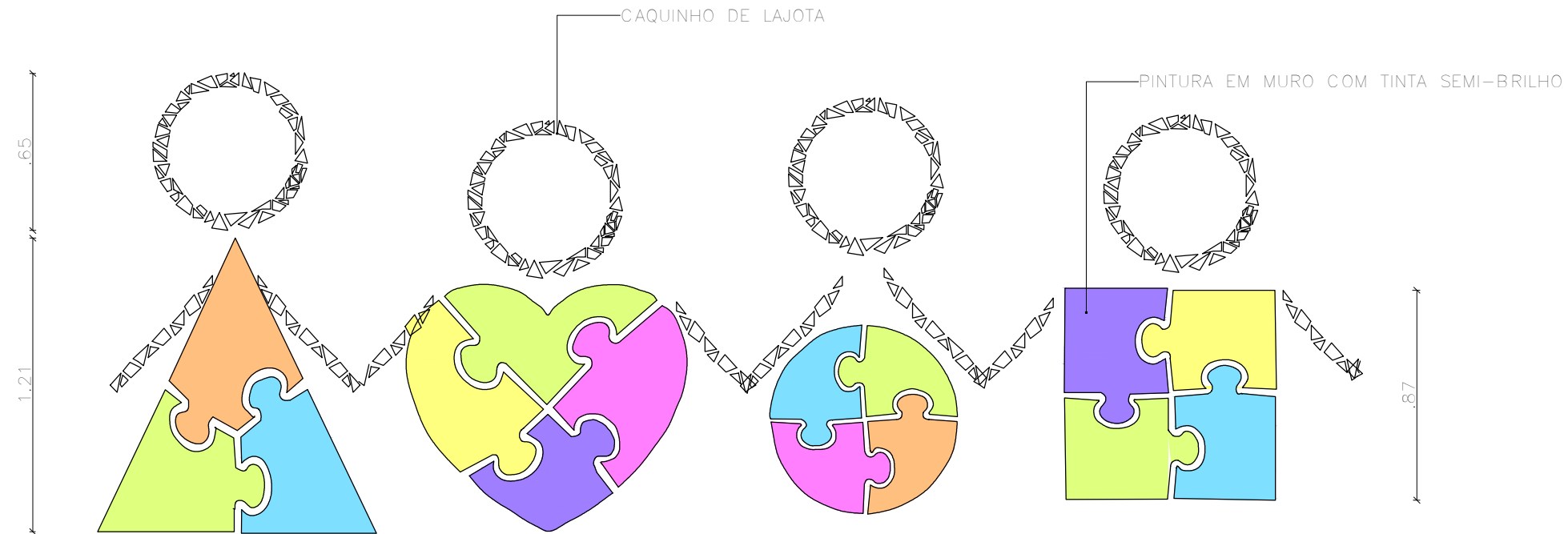


FACHADA SUL - GERAL
esc 1:150



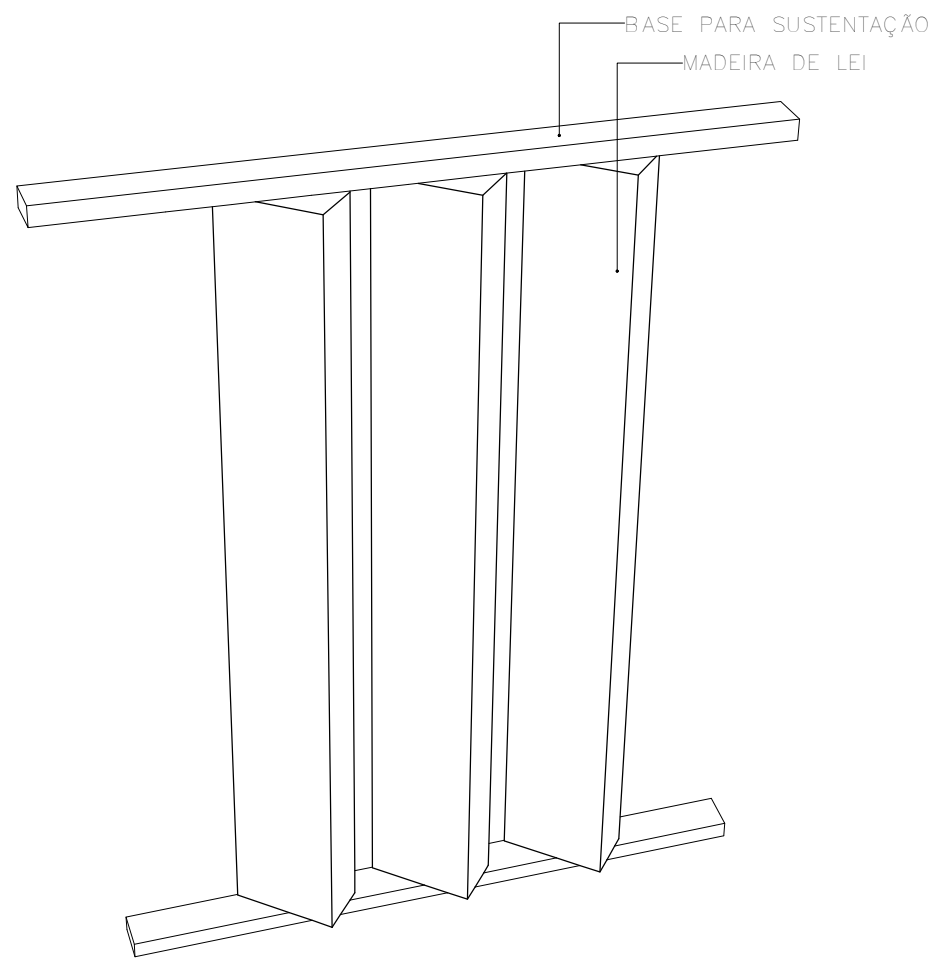
FACHADA OESTE - GERAL
esc 1:150

 <p>UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO</p>			
<p>A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.</p>			
<p>ACADÊMICA: ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS</p>	<p>TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO</p>	<p>ESCALA: ESCALA INDICADA</p>	<p>PRANCHA: 11</p>
<p>ORIENTADOR: FELIPE MOREIRA AZEVEDO</p>	<p>ASSUNTO: Casa de Apoio e Moradia Assistida</p>	<p>DATA: 24/01/2018</p>	<p>13</p>
	<p>CONTEÚDO: FACHADAS GERAIS</p>	<p>VISTO:</p>	



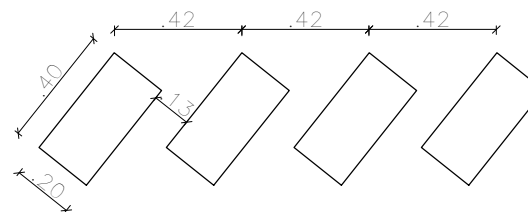
DET 1 - CRAQUELÊ EM FACHADA OESTE

esc 1:25



PERSPECTIVA - BRISE

esc 1:25



VISTA SUPERIOR - BRISE

esc 1:25



UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP
DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS
CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO

A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.

ACADÊMICA:
ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS

ORIENTADOR:
FELIPE MOREIRA AZEVEDO

TRABALHO DE CONCLUSÃO
DO CURSO

ASSUNTO:
Casa de Apoio e Moradia Assistida

CONTEÚDO:
DETALHAMENTOS

ESCALA:
ESCALA INDICADA

DATA:
24/01/2018


VISTO:

PRANCHA:

12

13



 UNIVERSIDADE FEDERAL DO AMAPÁ - UNIFAP DEPARTAMENTO DE CIÊNCIAS EXATAS E TECNOLÓGICAS CURSO DE ARQUITETURA E URBANISMO			
A INFLUÊNCIA DA ARQUITETURA PARA O DESENVOLVIMENTO SOCIAL DO AUTISTA: PROJETO DE CENTRO DE APOIO E MORADIA ASSISTIDA PARA PORTADORES DE AUTISMO.			
ACADÊMICA: ANA FLÁVIA PONTES DOS SANTOS	TRABALHO DE CONCLUSÃO DO CURSO	ESCALA: ESCALA INDICADA	PRANCHA: 13
ORIENTADOR: FELIPE MOREIRA AZEVEDO	ASSUNTO: Casa de Apoio e Moradia Assistida	DATA: 24/01/2018	13
	CONTEÚDO: VOLUMETRIAS	VISTO:	