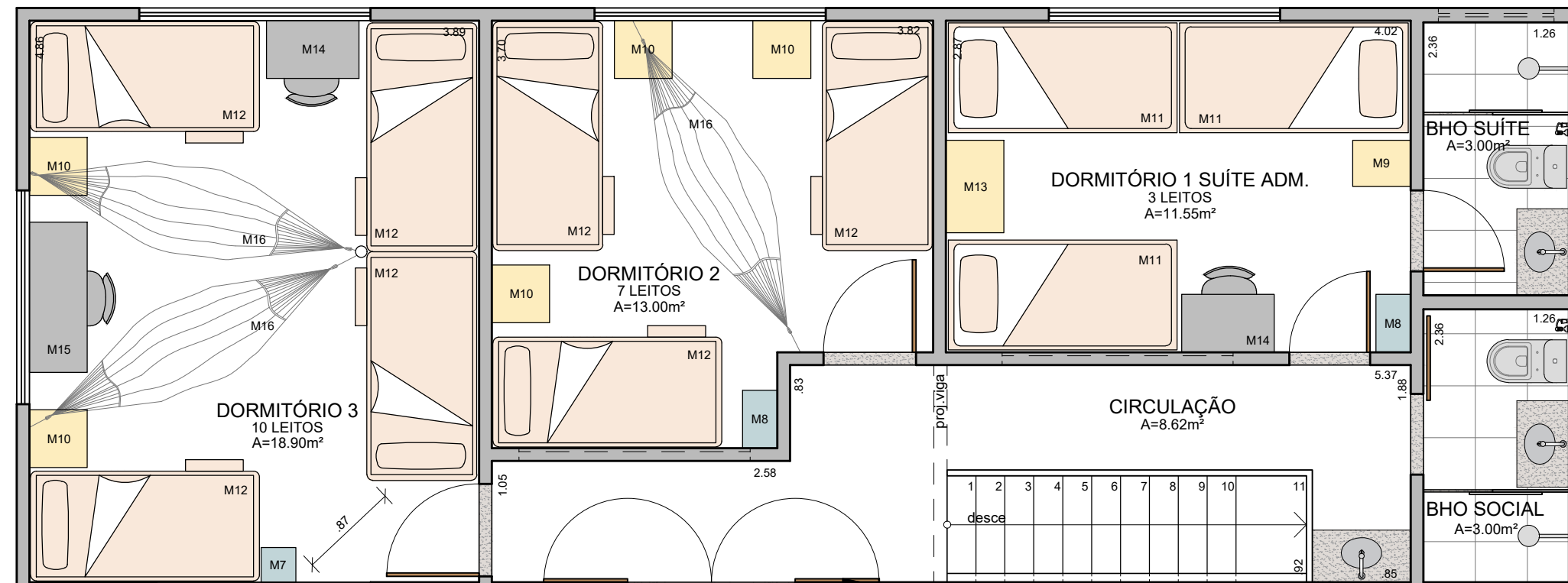


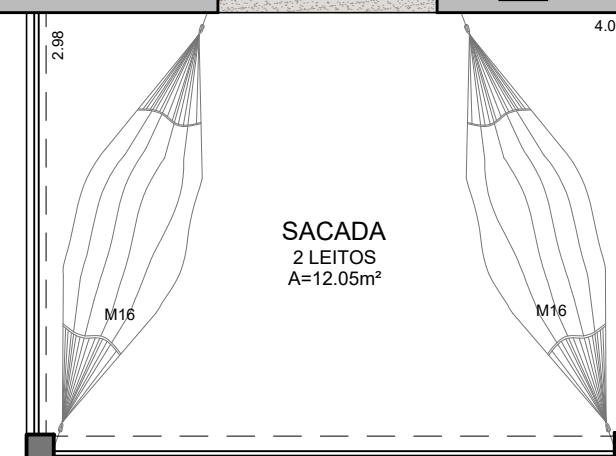
LISTA DE MOBILIÁRIO		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE
M1	BANCO 50x150cm	02 un
M2	TOTEM EXPOSITOR 150x250cm	04 un
M3	BALCÃO BOAS-VINDAS 100x200cm	01 un
M4	LOCKER 30x32cm	04 un
M5	APOIO LAVANDERIA 50x80cm	01 un
M6	APOIO COZINHA 60x60cm	01 un
M7	LOCKER 30x30cm	01 un
M8	LOCKER 30x50cm	02 un
M9	MESA DE APOIO 40x50cm	02 un
M10	MESA DE APOIO 50x50cm	05 un
M11	CAMA SOLTEIRO 90x200cm	03 un
M12	BELICHE SOLTEIRO 2 ANDARES 95x200cm	07 un
M13	MESA DE APOIO 80x50cm	01 un
M14	CONJUNTO MESA 80x50cm + CADEIRA	02 un
M15	CONJUNTO MESA 130x50cm + CADEIRA	01 un
M16	REDE DE DORMIR	05 un

NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.



**LAYOUT - SUPERIOR**  
ESC: 1:50

ESC: 1:5



LISTA DE MOBILIÁRIO		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE
M1	BANCO 50x150cm	02 un
M2	TOTEM EXPOSITOR 150x250cm	04 un
M3	BALCÃO BOAS-VINDAS 100x200cm	01 un
M4	LOCKER 30x32cm	04 un
M5	APOIO LAVANDERIA 50x80cm	01 un
M6	APOIO COZINHA 60x60cm	01 un
M7	LOCKER 30x30cm	01 un
M8	LOCKER 30x50cm	02 un
M9	MESA DE APOIO 40x50cm	02 un
M10	MESA DE APOIO 50x50cm	05 un
M11	CAMA SOLTEIRO 90x200cm	03 un
M12	BELICHE SOLTEIRO 2 ANDARES 95x200cm	07 un
M13	MESA DE APOIO 80x50cm	01 un
M14	CONJUNTO MESA 80x50cm + CADEIRA	02 un
M15	CONJUNTO MESA 130x50cm + CADEIRA	01 un
M16	REDE DE DORMIR	05 un

## NOTA

- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

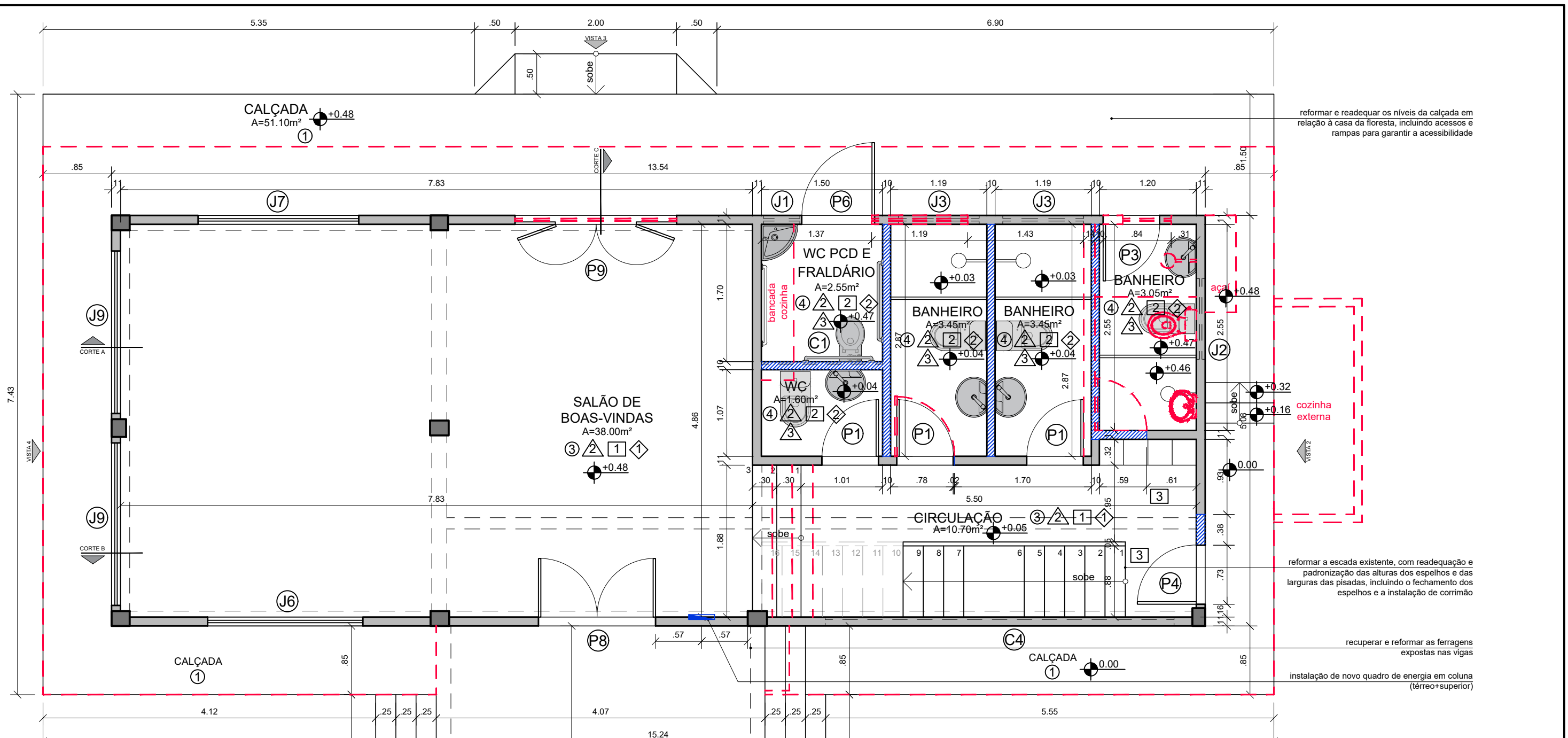
**PRANA**  
TROPICAL  
arquitetura e paisagismo

## PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

OBRA: PARQUE TECNOLÓGICO - CASA DA FLORESTA

DESENHO: **LAYOUT**  
CENTRO DE VISITANTES - SUPERIOR

PRANCHA:  
**LO-02**



## **PLANTA BAIXA - TÉRREO**

ESC: 1:50

construir nova viga no eixo da laje da varanda para reforço estrutural da laje da sacada (embarrigada)

verificar a capacidade estrutural dos pilares, avaliando a necessidade de reforço por meio de encamisamento em madeira

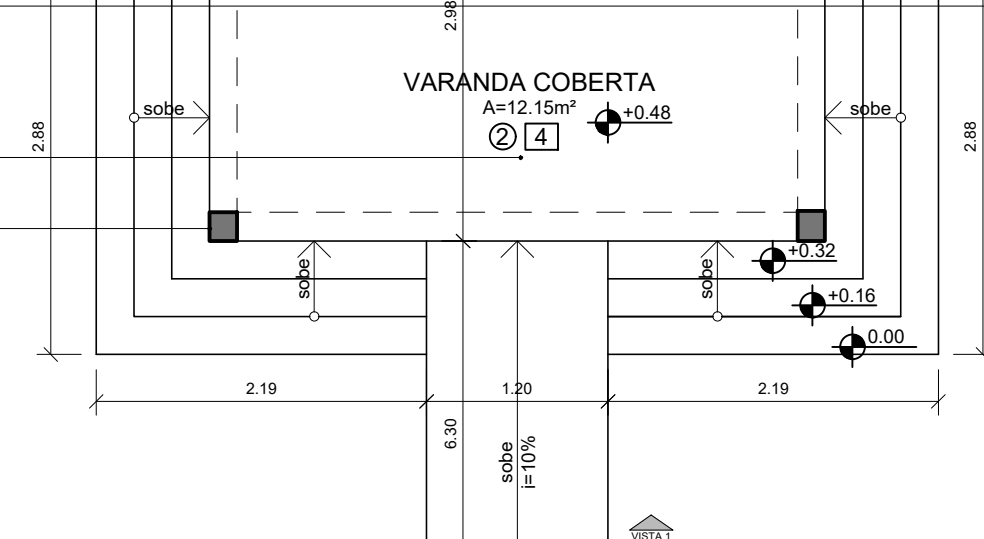


TABELA DE ESQUADRIAS			
PORTAS			
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
P1	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (nova)	70x210	05
P2	PORTA DE CORRER DE MADEIRA - 1 FOLHA (nova)	70x210	01
P3	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COM BANDEIRA (nova)	70x240	01
P4	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (reaproveitada)	73x210	01
P5	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (nova)	80x210	02
P6	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COM BANDEIRA (nova)	90x240	01
P7	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 2 FOLHAS ABRINDO 180° (nova)	145x210	01
P8	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 2 FOLHAS (reaproveitada)	145x240	01
P9	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	200x240	01
JANELAS			
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
J1	JANELA EM MADEIRA E VIDRO PIVOTANTE (nova)	45x60/180	01
J2	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x60/180	01
J3	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x60/225,5	02
J4	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x60/151	01
J5	JANELA EM MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	185x110/100	02
J6	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	192x151/89,5	01
J7	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	199x151/89,5	01
J8	JANELA EM MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	200x110/100	03
J9	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	201x151/89,5	02
COBOGOS			
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
C1	COBOGÓ ENTRE BANHEIROS A DEFINIR (novo)	150x60/150	01
C2	COBOGÓ ENTRE DORMITÓRIOS E CIRCULAÇÃO A DEFINIR (novo)	200x60/150	02
C3	COBOGÓ FACHADA SUPERIOR A DEFINIR COM TELA ANTI-MOSQUITO (reformar)	432x60/190	01
C4	COBOGÓ FACHADA TERREO A DEFINIR COM TELA ANTI-MOSQUITO (aumentar)	432x156,5/132,5	01

TABELA DE REVESTIMENTOS		
OPISO		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE (m <sup>2</sup> )
1	PISO CALÇADA EM MISTURA DE CIMENTO E BARRO	51,10
2	PISO EM CACOS REAPROVEITANDO AS PEÇAS QUE IRÃO SAIR NA REFORMA	12,05
3	PISO EXISTENTE A SER REFORMADO E INCORPORANDO PEÇAS DE MADEIRA	13,92
4	PISO BANHEIROS ANTIDERRAPANTE C/ ACABAMENTO PARA ÁREA INTERNA	20,10
5	PISO CIMENTO VERMELHÃO A SER NIVELADO E REFORMADO	39,57
6	PISO EXISTENTE A PERMANECER	-
APAREDE		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE (m <sup>2</sup> )
1	GEOTINTA DE BARRO C/ ZÓCALO "RODAPÉ EXTERIOR" DE ADOBE (H=100cm)	-
2	TINTA ACRÍLICA A DEFINIR	-
3	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA ÁREAS MOLHADAS A DEFINIR	-
FORRO		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE
1	LAJE E VIGAS EXISTENTES PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA A DEFINIR	42,09m <sup>2</sup>
2	FORRO RETO EM LAMBRIS DE MADEIRA (BANHEIROS)	20m <sup>2</sup>
3	FORRO RETO EM PLACAS DE MIRITI	4,05m <sup>2</sup>
4	FORRO RETO EM ESTEIRA DE PALHA	12,05m <sup>2</sup>
5	FORRO EM PLACAS DE MIRITI ALINHADO C/INCLINAÇÃO DO TELHADO	43,45m <sup>2</sup>
6	SEM FORRO	-
7	FORRO EM ESTEIRA DE PALHA ALINHADA C/INCLINAÇÃO DO TELHADO	12,05m <sup>2</sup>
RODAPÉ		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE (m)
1	RODAPÉ EM MADEIRA (H=10cm)	86,60
2	RODAPÉ COM MESMA CERÂMICA DO PISO (H=10cm)	15,95

LEGENDA:

-  ALVENARIA A PERMANECER
-  ALVENARIA A CONSTRUIR
-  ALVENARIA A DEMOLIR

NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO

PRANA  
TROPICA  
arquitetura e paisagem

## **PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA**

INSTITUTO FEDERATIVO DE EDUCAÇÃO, TECNOLOGIA, CULTURA E ESPORTE DE RONDÔNIA - IFRO

SENHO: **PLANTA BAIXA**  
**CENTRO DE VISITANTES - TÉRREO**

**EX-01**

REVISÃO: 00

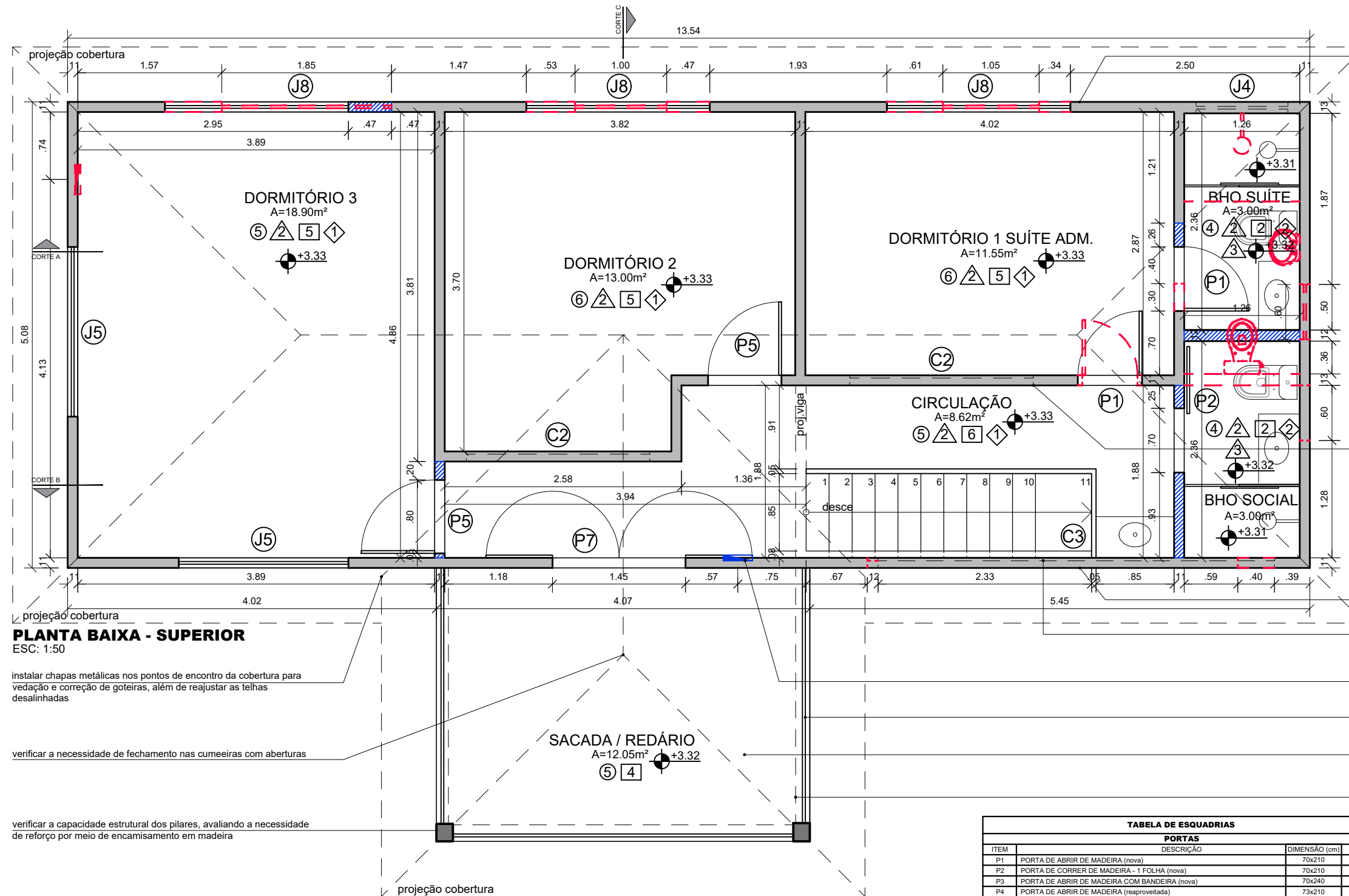


TABELA DE ESQUADRIAS			
PORTAS			
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
P1	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (nova)	70x210	05
P2	PORTA DE CORRER DE MADEIRA - 1 FOLHA (nova)	70x210	01
P3	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COM BANDEIRA (nova)	70x240	01
P4	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (reaproveitada)	73x210	01
P5	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (nova)	80x210	02
P6	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COM BANDEIRA (nova)	90x240	01
P7	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 2 FOLHAS ABRINDO 180° (nova)	145x210	01
P8	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 2 FOLHAS (reaproveitada)	145x240	01
P9	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	200x240	01
JANELAS			
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
J1	JANELA EM MADEIRA E VIDRO PIVOTANTE (nova)	45x60/180	01
J2	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x60/180	01
J3	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x60/225,5	02
J4	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x80/151	01
J5	JANELA EM MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	185x110/100	02
J6	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	192x151/89,5	01
J7	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	199x151/89,5	01
J8	JANELA EM MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	200x110/100	03
J9	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	201x151/89,5	02
COBOGÓS			
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
C1	COBOGÓ ENTRE BANHEIROS A DEFINIR (novo)	150x60/150	01
C2	COBOGÓ ENTRE DORMITÓRIOS E CIRCULAÇÃO A DEFINIR (novo)	200x60/150	02
C3	COBOGÓ FACHADA SUPERIOR A DEFINIR COM TELA ANTI-MOSQUITO (reformar)	432x60/190	01
C4	COBOGÓ FACHADA TÉREO A DEFINIR COM TELA ANTI-MOSQUITO (aumentar)	432x156,5/132,5	01

TABELA DE REVESTIMENTOS		
OPISO		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE (m <sup>2</sup> )
1	PISO CALÇADA EM MISTURA DE CIMENTO E BARRO	51,10
2	PISO EM CACOS REAPROVEITANDO AS PEÇAS QUE IRÃO SAIR NA REFORMA	12,05
3	PISO EXISTENTE A SER REFORMADO E INCORPORANDO PEÇAS DE MADEIRA	13,92
4	PISO BANHEIROS ANTIDERRAPANTE C/ ACABAMENTO PARA ÁREA INTERNA	20,10
5	PISO CIMENTO VERNELHÃO A SER NIVELADO E REFORMADO	39,57
6	PISO EXISTENTE A PERMANECER	-
PAREDE		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE (m <sup>2</sup> )
1	GEOTINTA DE BARRO C/ ZÓCALO "RODAPÉ EXTERIOR" DE ADOBE (H=100cm)	-
2	TINTA ACRÍLICA A DEFINIR	-
3	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA ÁREAS MOLHADAS A DEFINIR	-
FORRO		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE
1	LAJE E VIGAS EXISTENTES PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA A DEFINIR	42,09m <sup>2</sup>
2	FORRO RETO EM LAMBRIS DE MADEIRA (BANHEIROS)	20m <sup>2</sup>
3	FORRO RETO EM PLACAS DE MIRITI	4,05m <sup>2</sup>
4	FORRO RETO EM ESTEIRA DE PALHA	12,05m <sup>2</sup>
5	FORRO EM PLACAS DE MIRITI ALINHADO C/INCLINAÇÃO DO TELHADO	43,45m <sup>2</sup>
6	SEM FORRO	-
7	FORRO EM ESTEIRA DE PALHA ALINHADA C/INCLINAÇÃO DO TELHADO	12,05m <sup>2</sup>
RODAPÉ		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE (m)
1	RODAPÉ EM MADEIRA (H=10cm)	86,60
2	RODAPÉ COM MESMA CERÂMICA DO PISO (H=10cm)	15,95

LEGENDA:	
	ALVENARIA A PERMANECER
	ALVENARIA A CONSTRUIR
	ALVENARIA A DEMOLIR

NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

**PRANA  
TROPICAL**  
arquitetura e paisagismo

## **PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA**

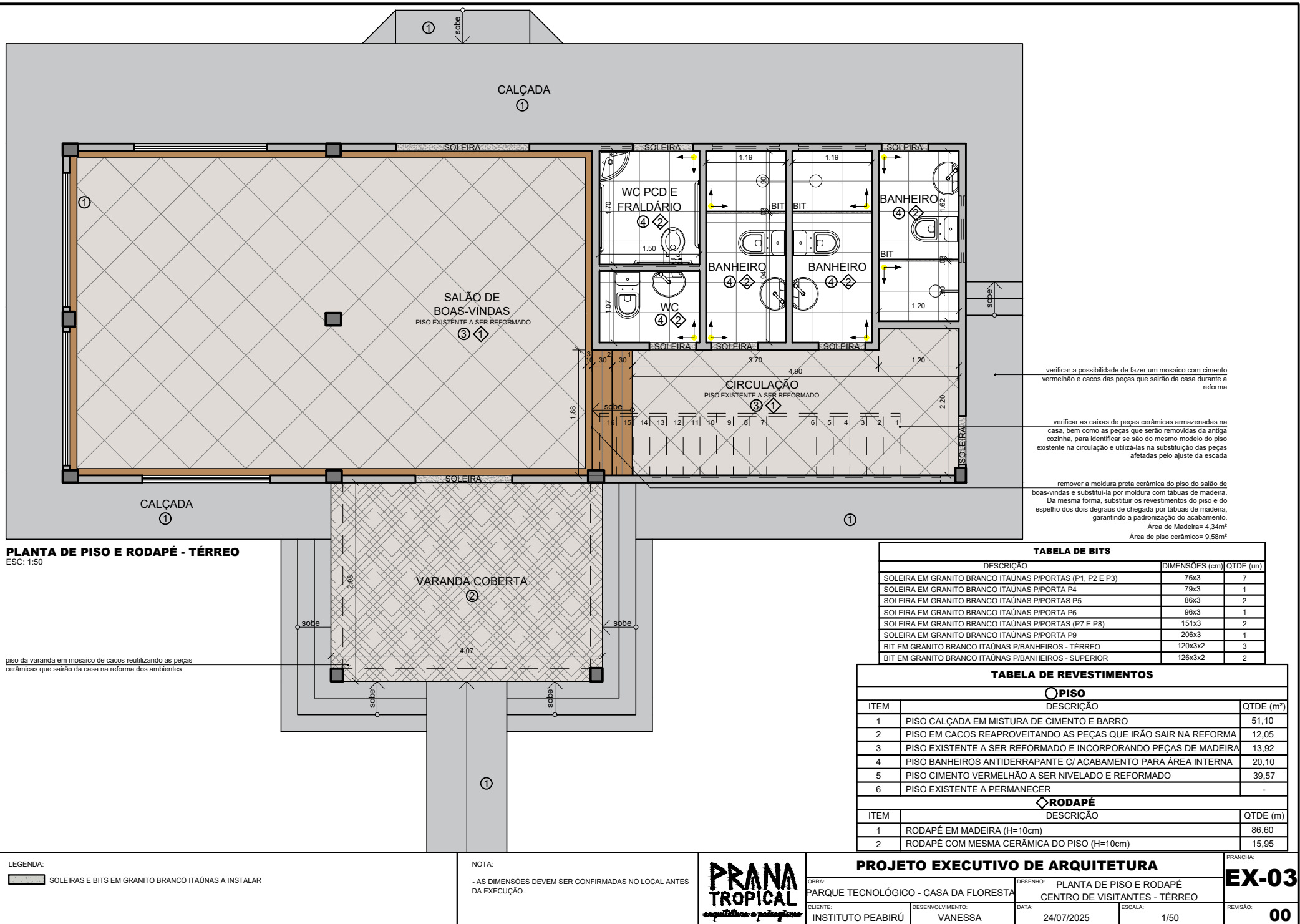
OBRA:  
PARQUE TECNOLÓGICO - CASA DA FLORESTA

DESENHO: PLANTA BAIXA  
CENTRO DE VISITANTES - SUPERIOR

PRANCHA:  
**EX-02**

---

REVISÃO:  
**00**



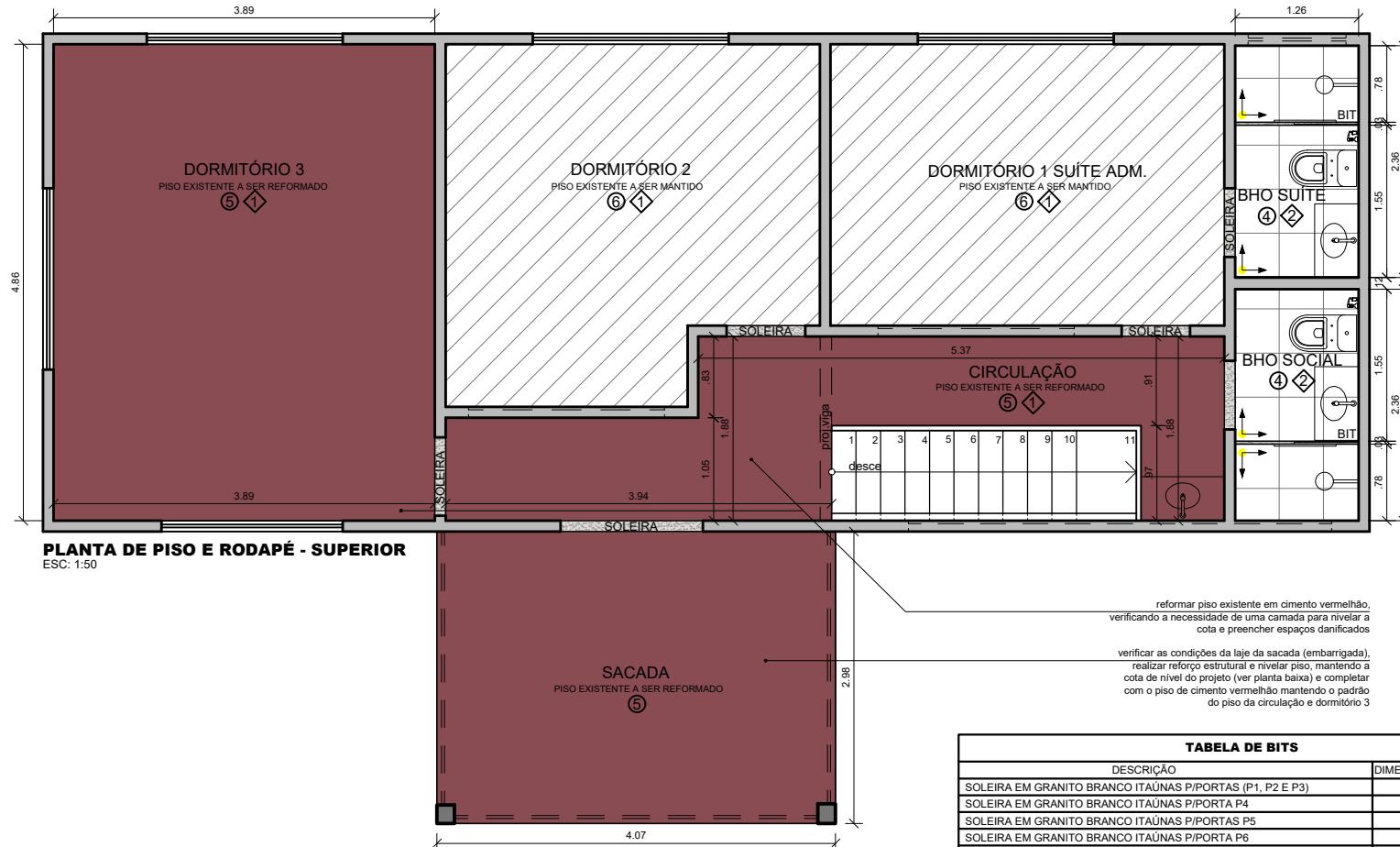


TABELA DE BITS			
DESCRIÇÃO	DIMENSÕES (cm)	QTDE (un)	
SOLEIRA EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS P/PORTAS (P1, P2 E P3)	76x3	7	
SOLEIRA EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS P/PORTA P4	79x3	1	
SOLEIRA EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS P/PORTAS P5	86x3	2	
SOLEIRA EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS P/PORTA P6	96x3	1	
SOLEIRA EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS P/PORTAS (P7 E P8)	151x3	2	
SOLEIRA EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS P/PORTA P9	206x3	1	
BIT EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS P/BANHEIROS - TERRÉO	120x3x2	3	
BIT EM GRANITO BRANCO ITAÚNAS P/BANHEIROS - SUPERIOR	126x3x2	2	

TABELA DE REVESTIMENTOS		
O PISO		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE (m <sup>2</sup> )
1	PISO CALÇADA EM MISTURA DE CIMENTO E BARRO	51,10
2	PISO EM CACOS REAPROVEITANDO AS PEÇAS QUE IRÃO SAIR NA REFORMA	12,05
3	PISO EXISTENTE A SER REFORMADO E INCORPORANDO PEÇAS DE MADEIRA	13,92
4	PISO BANHEIROS ANTIDERRAPANTE C/ ACABAMENTO PARA ÁREA INTERNA	20,10
5	PISO CIMENTO VERMELHÃO A SER NIVELADO E REFORMADO	39,57
6	PISO EXISTENTE A PERMANECER	-
◊ RODAPÉ		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE (m)
1	RODAPÉ EM MADEIRA (H=10cm)	86,60
2	RODAPÉ COM MESMA CERÂMICA DO PISO (H=10cm)	15,95

## LEGENDA:

SOLEIRAS E BITS EM GRANITO BRANCO ITAÚINAS A INSTALAR

NOTA

- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

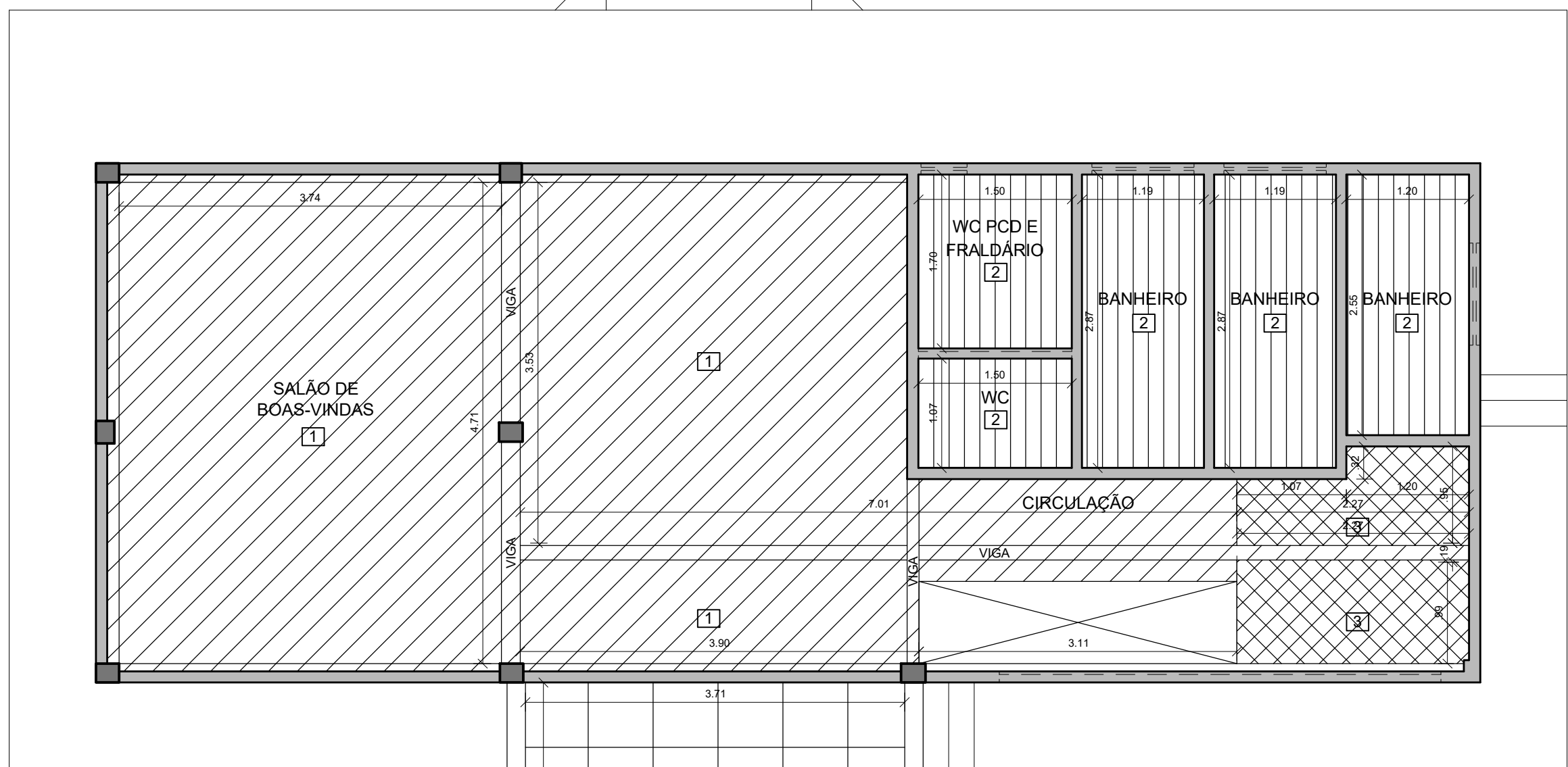
# PRANA TROPICAL

## PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA

## PRANCHA:

EX-04

00



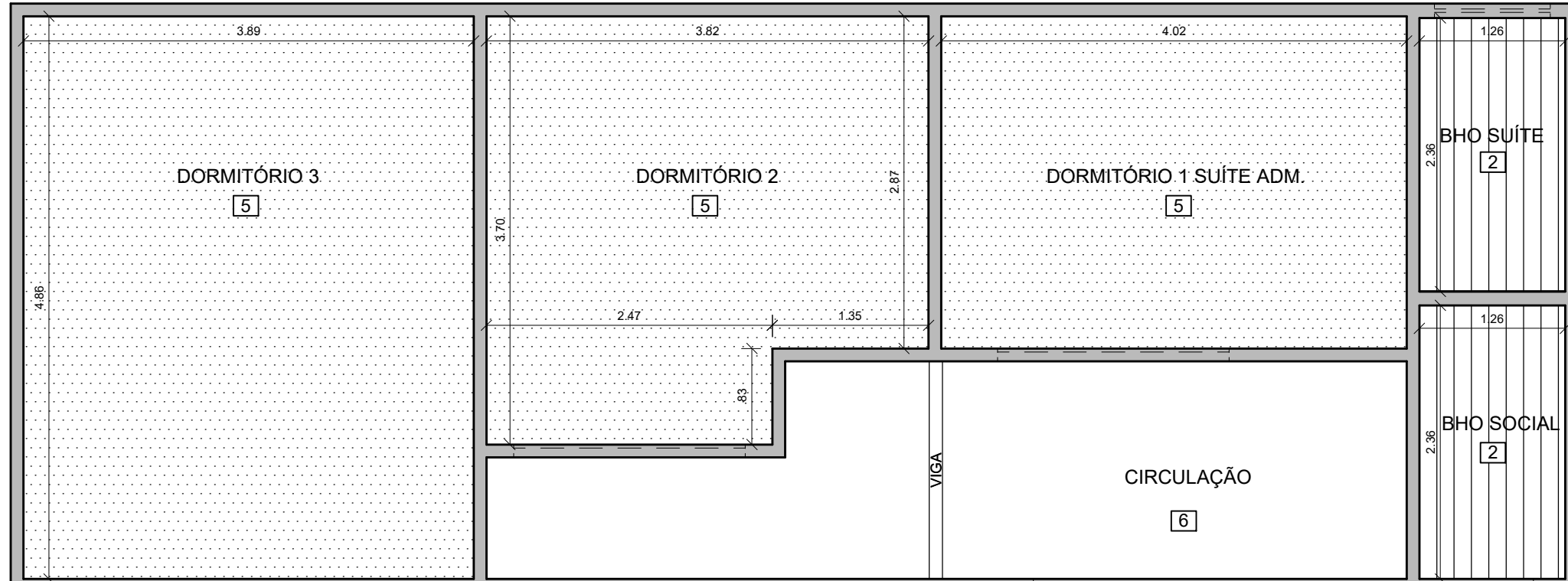
**PLANTA DE FORRO - TÉRREO**  
ESC: 1:50



**TABELA DE REVESTIMENTOS**

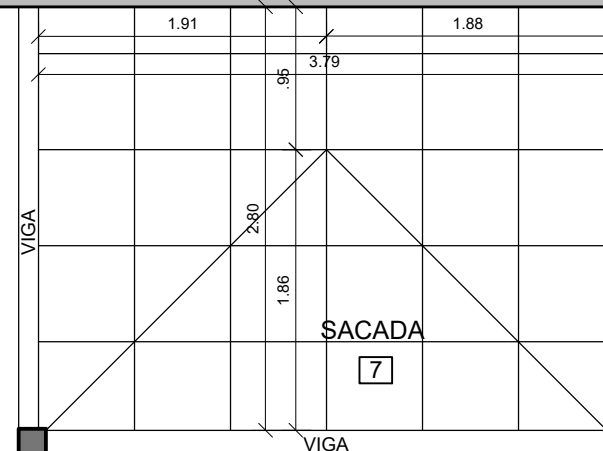
<input type="checkbox"/> <b>FORRO</b>		
ITEM	DESCRIÇÃO	QTDE
1	LAJE E VIGAS EXISTENTES PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA A DEFINIR	42,09m <sup>2</sup>
2	FORRO RETO EM LAMBRIS DE MADEIRA (BANHEIROS)	20m <sup>2</sup>
3	FORRO RETO EM PLACAS DE MIRITI	4,05m <sup>2</sup>
4	FORRO RETO EM ESTEIRA DE PALHA	12,05m <sup>2</sup>
5	FORRO EM PLACAS DE MIRITI ALINHADO C/INCLINAÇÃO DO TELHADO	43,45m <sup>2</sup>
6	SEM FORRO	-
7	FORRO EM ESTEIRA DE PALHA ALINHADA C/INCLINAÇÃO DO TELHADO	12,05m <sup>2</sup>

NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.



**PLANTA DE FORRO - SUPERIOR**

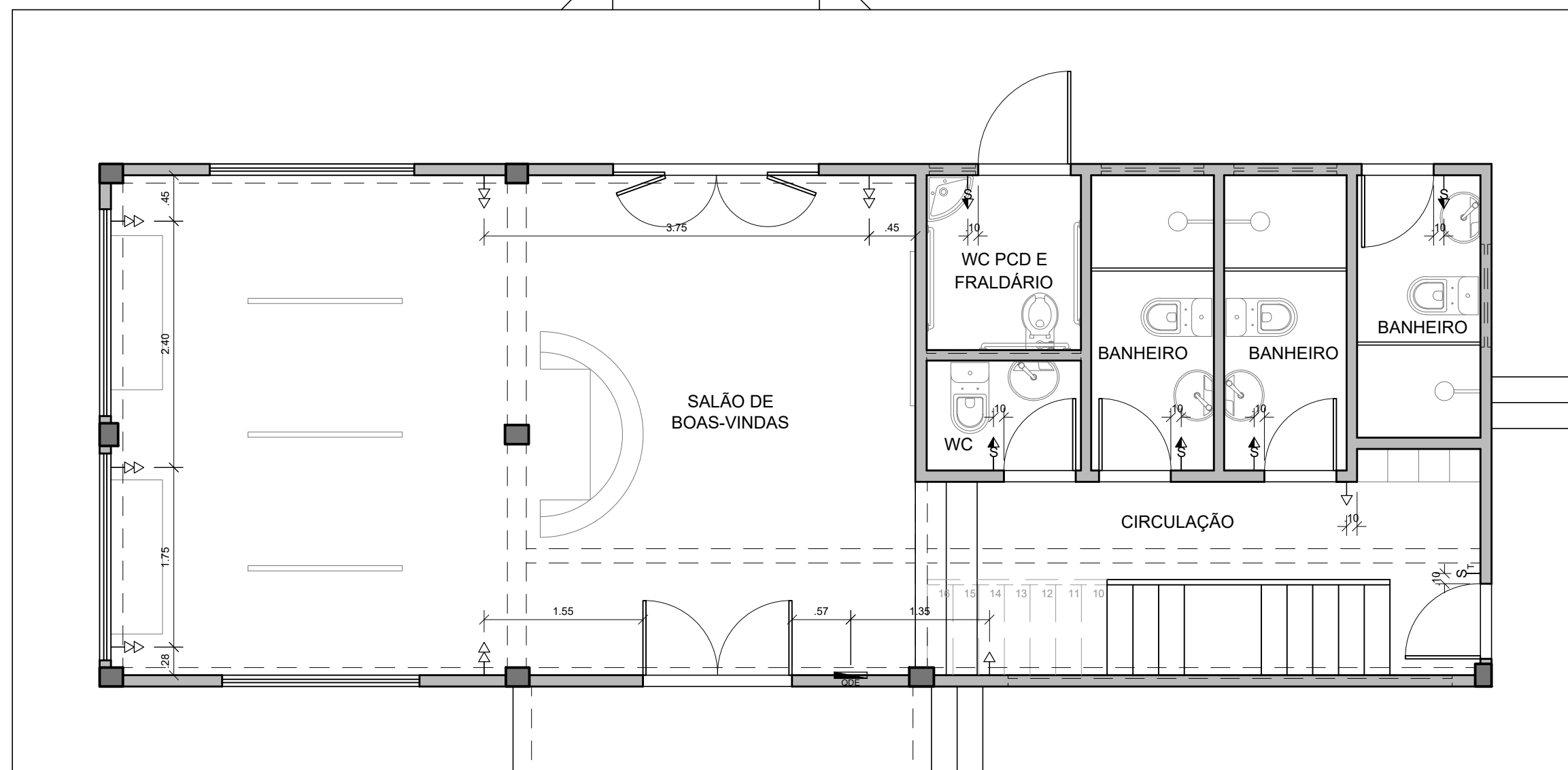
ESC: 1:50



**TABELA DE REVESTIMENTOS**

<input type="checkbox"/> <b>FORRO</b>		
ITEM	DESCRÍÇÃO	QTDE
1	LAJE E VIGAS EXISTENTES PINTADAS COM TINTA ACRÍLICA A DEFINIR	42,09m <sup>2</sup>
2	FORRO RETO EM LAMBRIS DE MADEIRA (BANHEIROS)	20m <sup>2</sup>
3	FORRO RETO EM PLACAS DE MIRITI	4,05m <sup>2</sup>
4	FORRO RETO EM ESTEIRA DE PALHA	12,05m <sup>2</sup>
5	FORRO EM PLACAS DE MIRITI ALINHADO C/INCLINAÇÃO DO TELHADO	43,45m <sup>2</sup>
6	SEM FORRO	-
7	FORRO EM ESTEIRA DE PALHA ALINHADA C/INCLINAÇÃO DO TELHADO	12,05m <sup>2</sup>

NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.



**PONTOS ELÉTRICOS - TÉRREO**  
ESC: 1:50

VARANDA COBERTA

- LEGENDA:**
- TOMADA ALTA SIMPLES (H= 210cm): 7 un
  - TOMADA SIMPLES BAIXA (H= 30cm): 14 un
  - TOMADA DUPLA BAIXA (H= 30cm): 8 un
  - TOMADA MÉDIA SIMPLES (H= 110cm): 18 un

- TOMADA ALTA SIMPLES (H= 210cm): 7 un
- TOMADA SIMPLES BAIXA (H= 30cm): 14 un
- TOMADA DUPLA BAIXA (H= 30cm): 8 un
- TOMADA MÉDIA SIMPLES (H= 110cm): 18 un
- TOMADA MÉDIA ACOMPANHADA DE \* TERÃO ALTURA ESPECIAL (H=80cm): 7/18 un

**NOTA:**  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

**PRANA  
TROPICAL**  
*arquitetura e paisagismo*

**PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA**

OBRA: PARQUE TECNOLÓGICO - CASA DA FLORESTA

DESENHO: PONTOS ELÉTRICOS  
CENTRO DE VISITANTES - TÉRREO

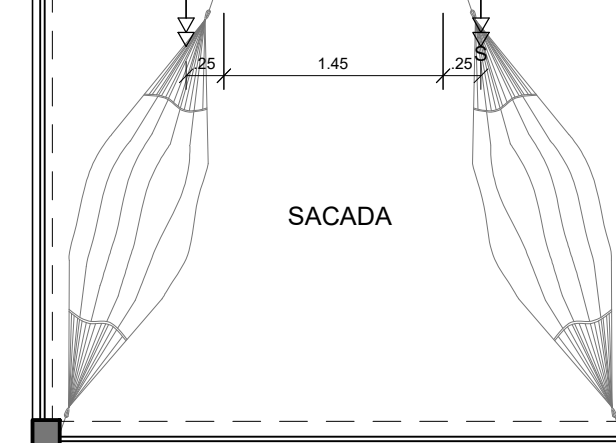
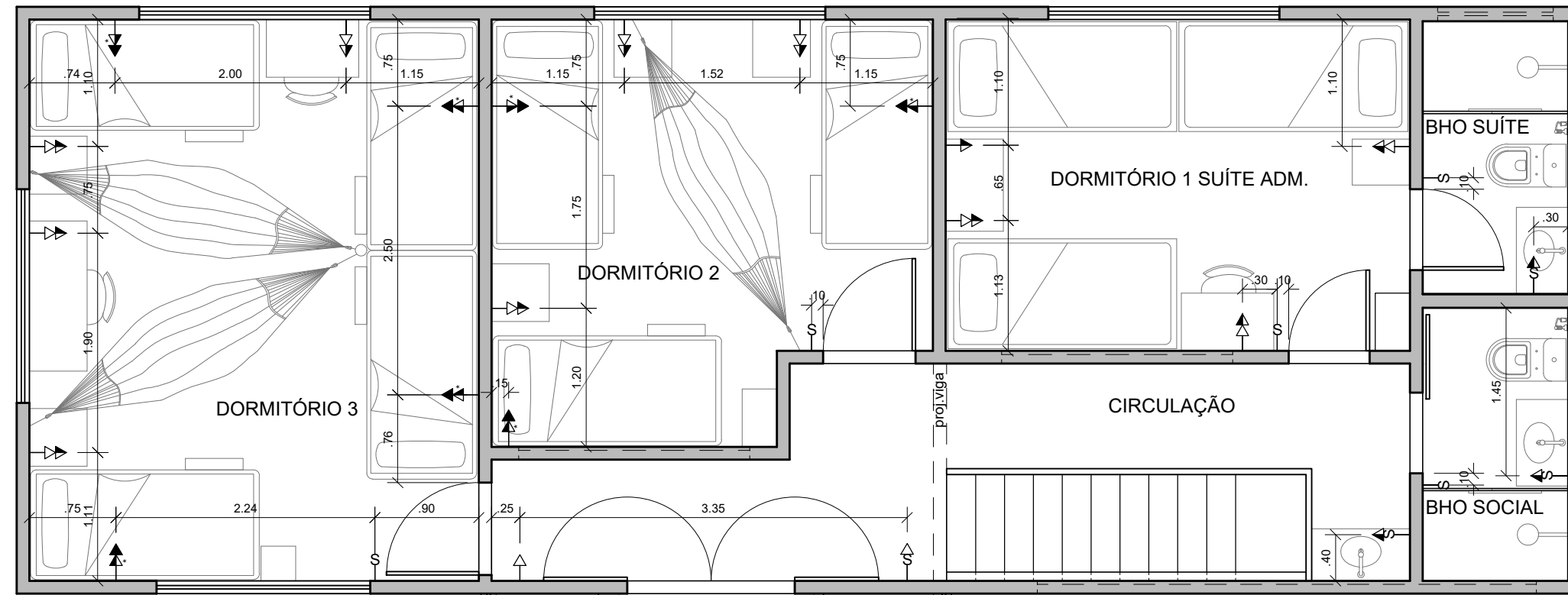
CLIENTE: INSTITUTO PEABIRÚ

DESENVOLVIMENTO: VANESSA

DATA: 24/07/2025

ESCALA: 1/50

PRANCHA:  
**EX-07**  
REVISÃO:  
**00**



**LEGENDA:**

- TOMADA SIMPLES BAIXA (H= 30cm): 14 un
- TOMADA DUPLA BAIXA (H= 30cm): 8 un
- TOMADA MÉDIA SIMPLES (H= 110cm): 18 un
- TOMADA MÉDIA COM TOMADA MÉDIA (H= 110cm): 8 un
- \* AS TOMADAS MÉDIAS ACOMPANHADAS DE \* TERÃO ALTURA ESPECIAL (H=80cm): 7/18 un

→ INTERRUPTOR (H= 110 cm): 8 un  
→ INTERRUPTOR COM TOMADA MÉDIA (H= 110cm): 8 un

\* AS TOMADAS MÉDIAS ACOMPANHADAS DE \* TERÃO ALTURA ESPECIAL (H=80cm): 7/18 un

**NOTA:**  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

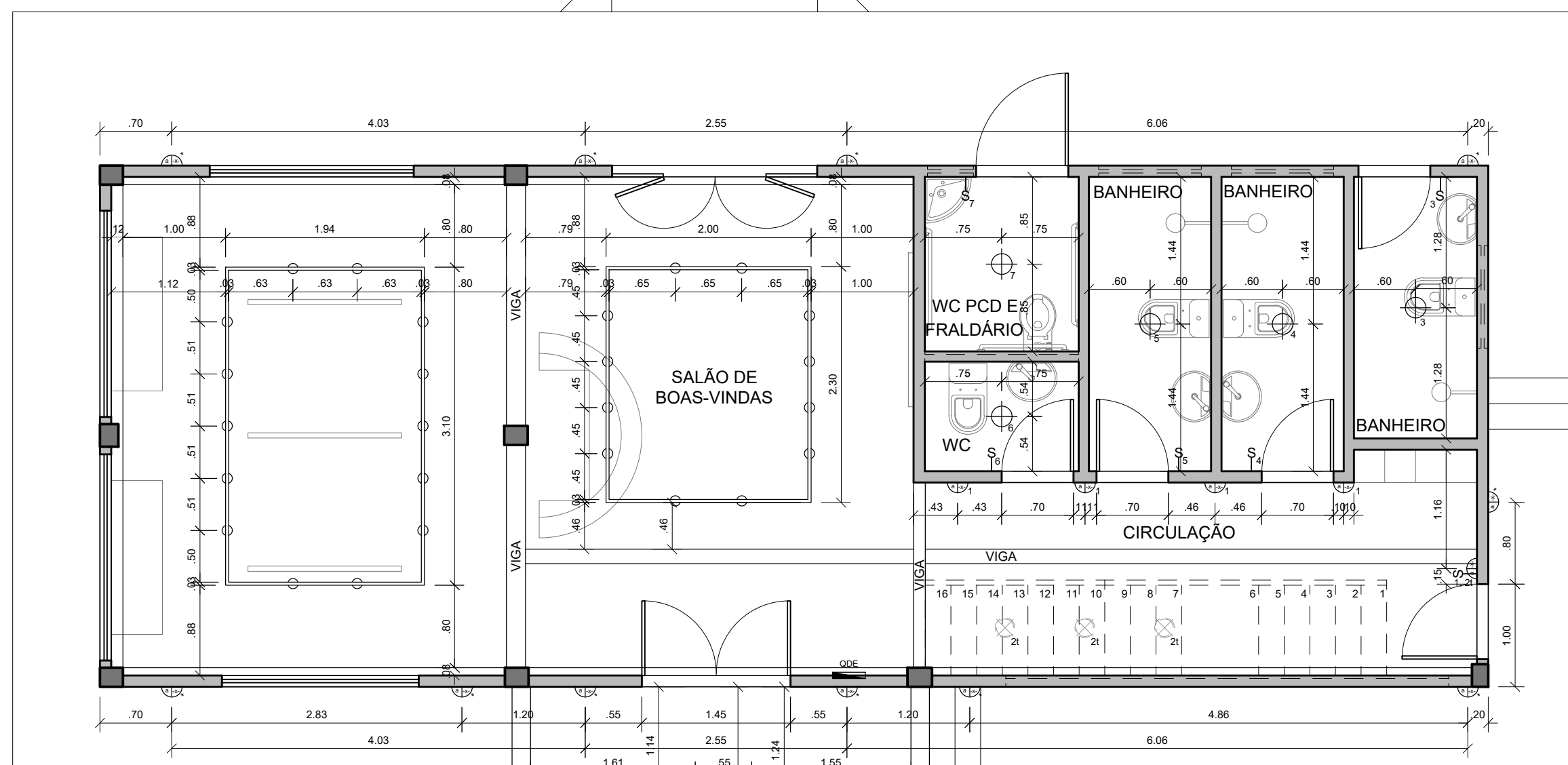
**PRANA  
TROPICAL**  
*arquitetura e paisagismo*

**PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA**

OBRA: PARQUE TECNOLÓGICO - CASA DA FLORESTA  
CLIENTE: INSTITUTO PEABIRÚ

DESENHO: PONTOS ELÉTRICOS  
CENTRO DE VISITANTES - SUPERIOR  
DESENVOLVIMENTO: VANESSA

PRANCHA:  
**EX-08**  
DATA: 24/07/2025  
ESCALA: 1/50  
REVISÃO: **00**



**PLANTA DE ILUMINAÇÃO - TÉRREO**  
ESC: 1:50



LEGENDA:

- PLAFON REDONDO 20cm 4000K: 10 un
- ARANDELAS DE PAREDE A DEFINIR (H=150cm): 26 un
- LUMINÁRIA PENDENTE A DEFINIR: 7 un

SPOTS A DEFINIR: 26 un  
(ACIONADOS DIRETO NO QDE)

\* AS LUMINÁRIAS ACOMPANHADAS DE \* SERÃO AACIONADAS POR RELÉ FOTOCONTROLADOR

NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

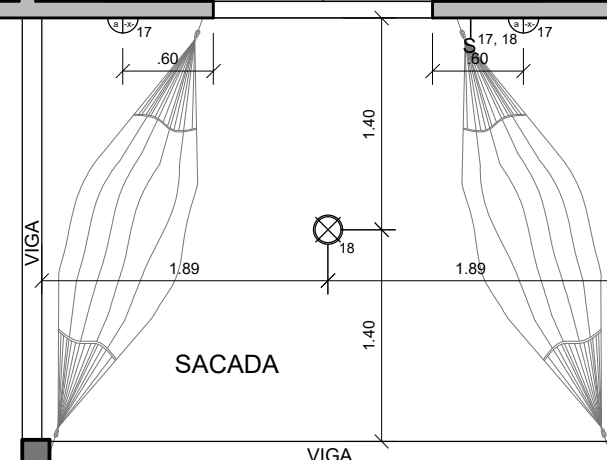
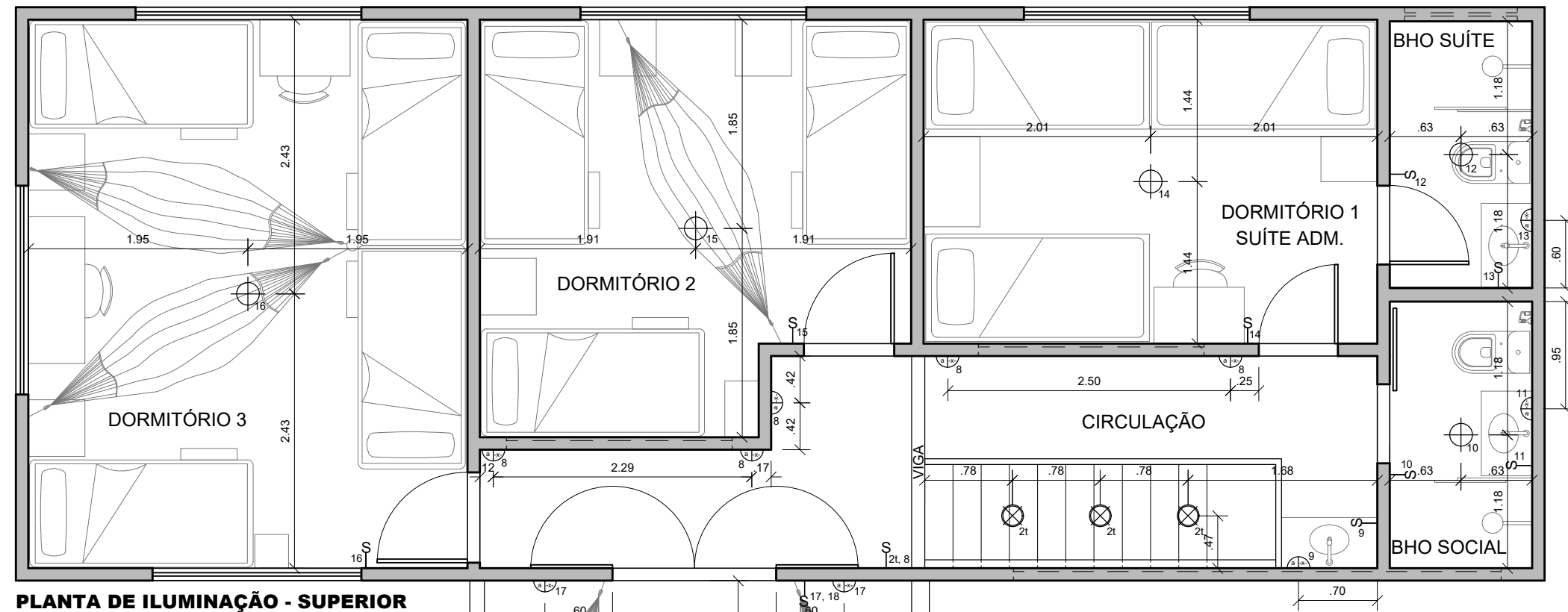
**PRANA  
TROPICAL**  
arquitetura e paisagismo

**PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA**

OBRA:  
PARQUE TECNOLÓGICO - CASA DA FLORESTA  
CLIENTE:  
INSTITUTO PEABIRÚ

DESENHO:  
PLANTA DE ILUMINAÇÃO  
CENTRO DE VISITANTES - TÉRREO  
DESENVOLVIMENTO:  
VANESSA  
DATA:  
24/07/2025  
ESCALA:  
1/50

PRANCHA:  
**EX-09**  
REVISÃO:  
**00**



LEGENDA:

- PLAFON REDONDO 20cm 4000K: 10 un
- SPOTS A DEFINIR: 26 un (ACIONADOS DIRETO NO QDE)
- ARANDELAS DE PAREDE A DEFINIR (H=150cm): 26 un
- LUMINÁRIA PENDENTE A DEFINIR: 7 un

NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

- \* AS LUMINÁRIAS ACOMPANHADAS DE \* SERÃO AÇÃOONADAS POR RELÉ FOTOCONTROLADOR

**PRANA  
TROPICAL**  
arquitetura e paisagismo

**PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA**

OBRA:  
PARQUE TECNOLÓGICO - CASA DA FLORESTA  
CLIENTE:  
INSTITUTO PEABIRÚ

DESENHO:  
PLANTA DE ILUMINAÇÃO  
CENTRO DE VISITANTES - SUPERIOR  
DESENVOLVIMENTO:  
VANESSA  
DATA:  
24/07/2025  
ESCALA:  
1/50

PRANCHA:  
**EX-10**  
REVISÃO:  
**00**

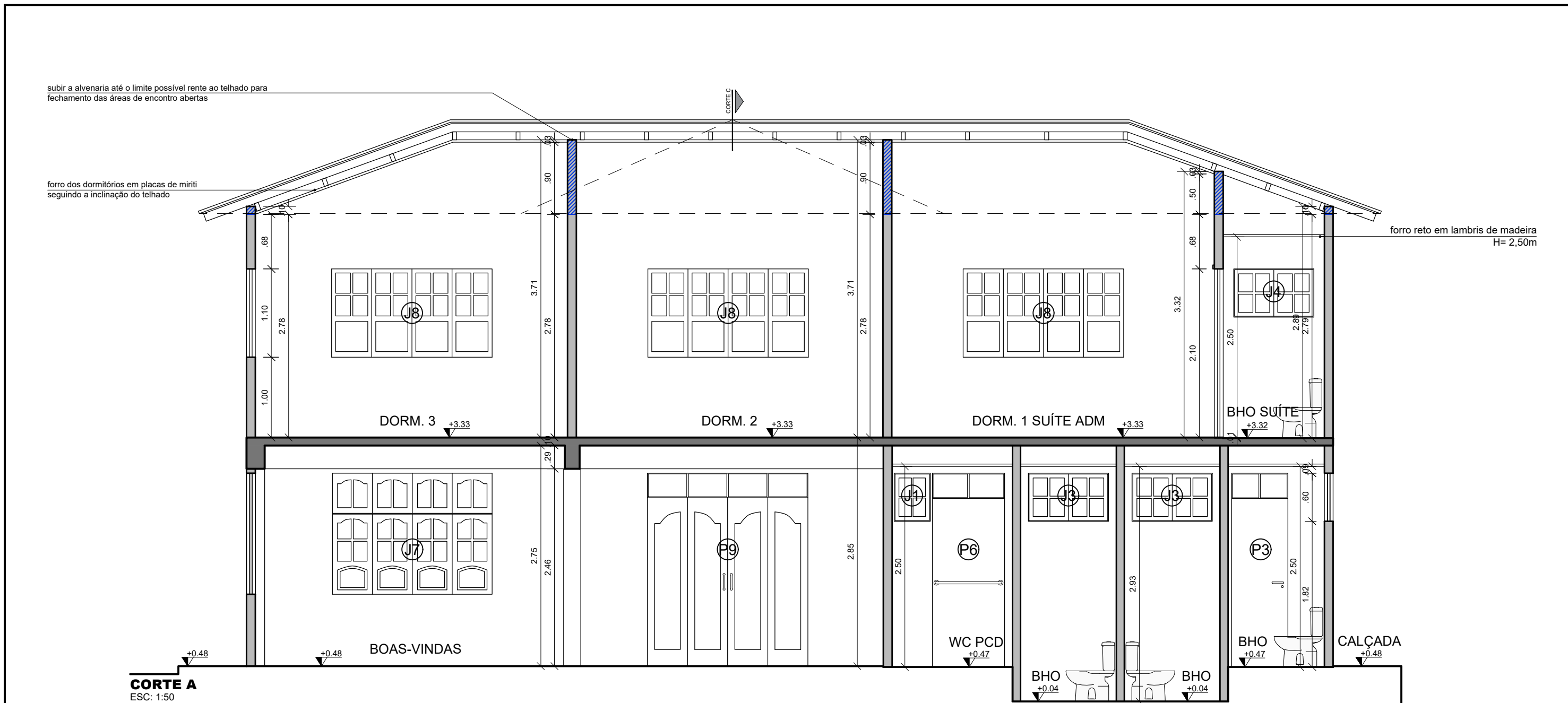
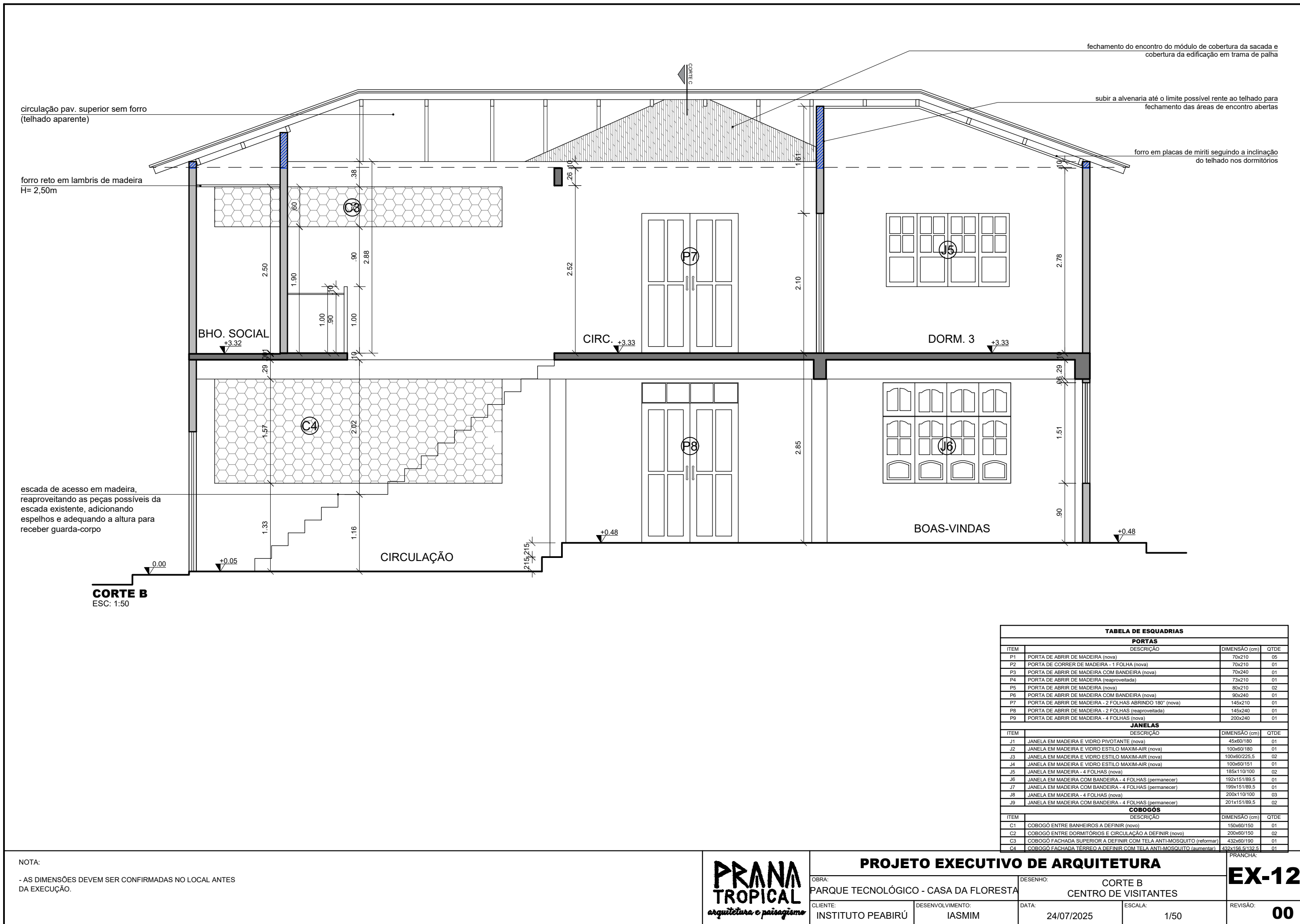


TABELA DE ESQUADRIAS			
PORTAS			
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
P1	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (nova)	70x210	05
P2	PORTA DE CORRER DE MADEIRA - 1 FOLHA (nova)	70x210	01
P3	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COM BANDEIRA (nova)	70x240	01
P4	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (reaprovada)	73x210	01
P5	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (nova)	80x210	02
P6	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COM BANDEIRA (nova)	90x240	01
P7	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 2 FOLHAS ABRINDO 180° (nova)	145x210	01
P8	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 2 FOLHAS (reaprovada)	145x240	01
P9	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	200x240	01
JANELAS			
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
J1	JANELA EM MADEIRA E VIDRO PIVOTANTE (nova)	45x60/180	01
J2	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x60/180	01
J3	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x60/225,5	02
J4	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x60/151	01
J5	JANELA EM MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	185x110/100	02
J6	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	192x151/89,5	01
J7	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	199x151/89,5	01
J8	JANELA EM MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	200x110/100	03
J9	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	201x151/89,5	02
COBOGOS			
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
C1	COBOGÓ ENTRE BANHEIROS A DEFINIR (novo)	150x60/150	01
C2	COBOGÓ ENTRE DORMITÓRIOS E CIRCULAÇÃO A DEFINIR (novo)	200x60/150	02
C3	COBOGÓ FACHADA SUPERIOR COM TELA ANTI-MOSQUITO (reformar)	432x60/190	01
C4	COBOGÓ FACHADA TERRÉA A DEFINIR COM TELA ANTI-MOSQUITO (aumentar)	432x156,6/132,6	01

NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.



subir a alvenaria até o limite possível rente ao telhado para fechamento das áreas de encontro abertas

forro em placas de miriti seguindo a inclinação do telhado nos dormitórios

forro da sacada em trama de palha, instalado rente à face inferior da viga e acompanhando a inclinação do telhado

guarda-corpo sacada em madeira com mosaico

subir a alvenaria até o limite possível rente ao telhado para fechamento das áreas de encontro abertas

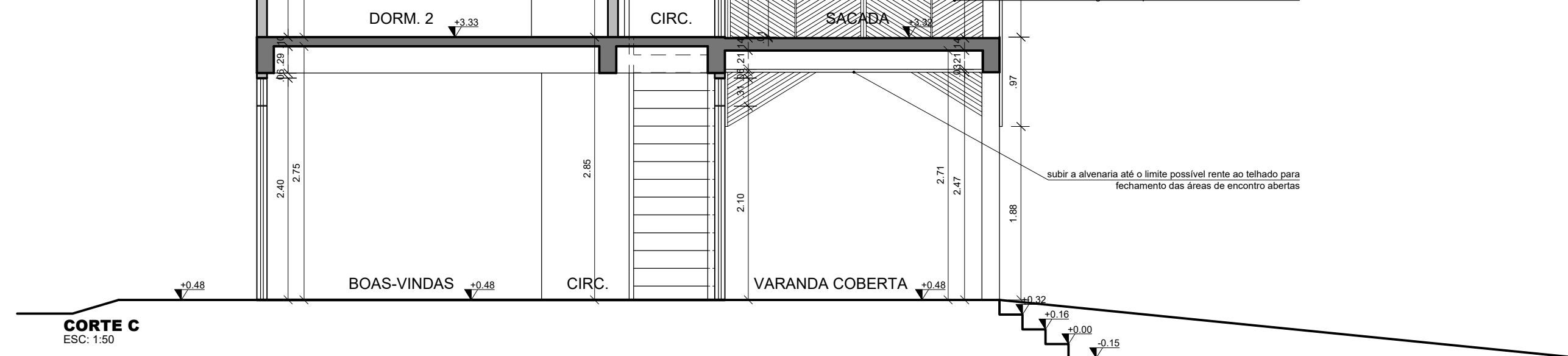


TABELA DE ESQUADRIAS

**PORAS**

ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
P1	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (nova)	70x210	05
P2	PORTA DE CORRER DE MADEIRA - 1 FOLHA (nova)	70x210	01
P3	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COM BANDEIRA (nova)	70x240	01
P4	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (reaprovada)	73x210	01
P5	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA (nova)	80x210	02
P6	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA COM BANDEIRA (nova)	90x240	01
P7	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 2 FOLHAS ABRINDO 180° (nova)	145x210	01
P8	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 2 FOLHAS (reaprovada)	145x240	01
P9	PORTA DE ABRIR DE MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	200x240	01

**JANELAS**

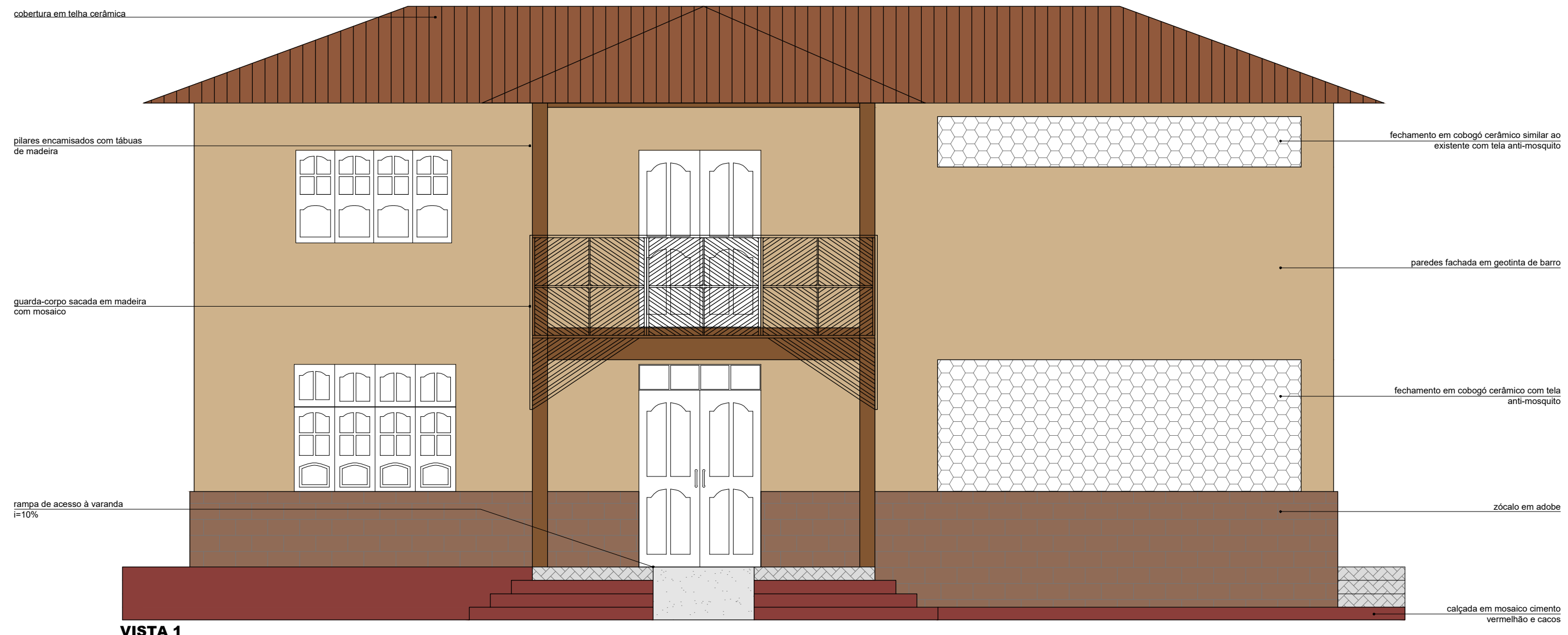
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
J1	JANELA EM MADEIRA E VIDRO PIVOTANTE (nova)	45x60/180	01
J2	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x60/180	01
J3	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x60/225,5	02
J4	JANELA EM MADEIRA E VIDRO ESTILO MAXIM-AIR (nova)	100x60/151	01
J5	JANELA EM MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	185x110/100	02
J6	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	192x151/89,5	01
J7	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	199x151/89,5	01
J8	JANELA EM MADEIRA - 4 FOLHAS (nova)	200x110/100	03
J9	JANELA EM MADEIRA COM BANDEIRA - 4 FOLHAS (permanecer)	201x151/89,5	02

**COBOGOS**

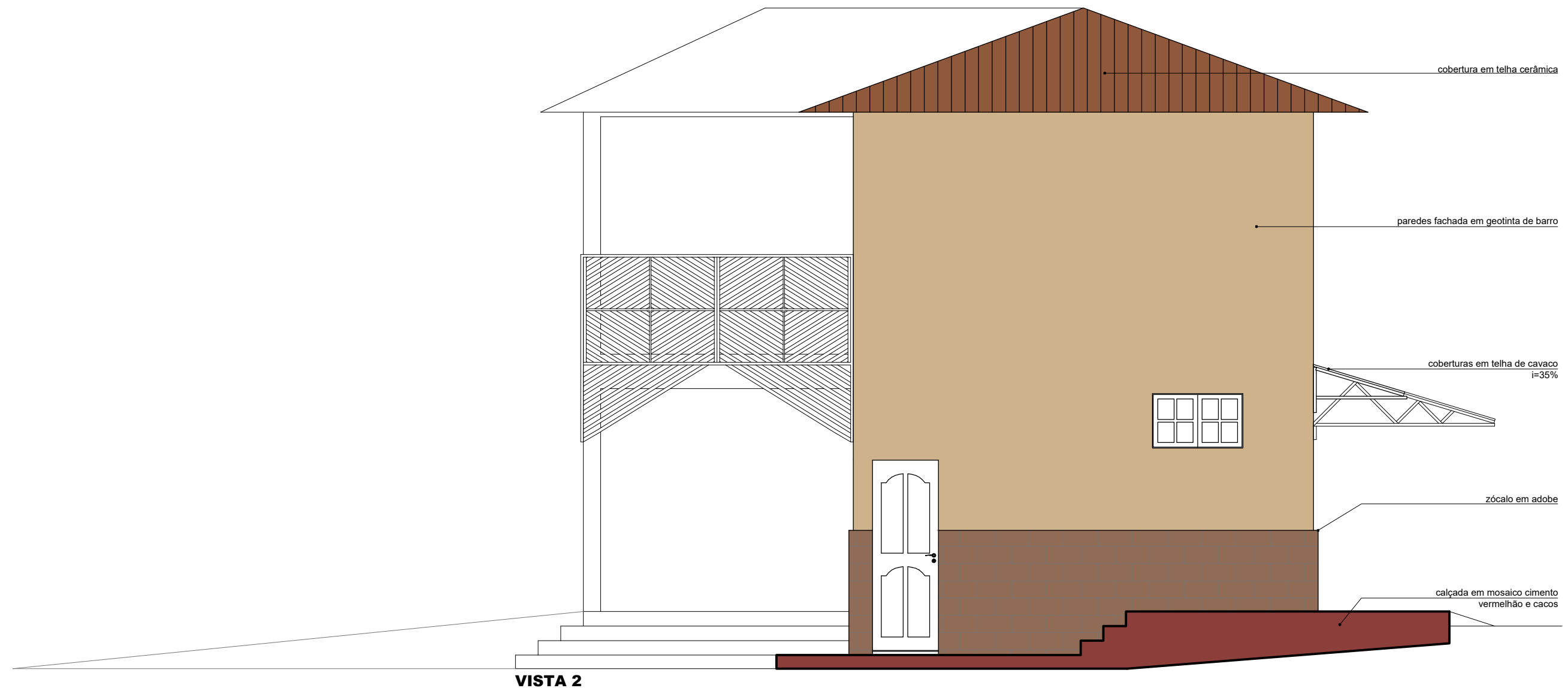
ITEM	DESCRIÇÃO	DIMENSÃO (cm)	QTDE
C1	COBOGÓ ENTRE BANHEIROS A DEFINIR (nova)	150x60/150	01
C2	COBOGÓ ENTRE DORMITÓRIOS E CIRCULAÇÃO A DEFINIR (nova)	200x60/150	02
C3	COBOGÓ FACHADA SUPERIOR A DEFINIR COM TELA ANTI-MOSQUITO (reformar)	432x60/190	01
C4	COBOGÓ FACHADA TERRÉA A DEFINIR COM TELA ANTI-MOSQUITO (aumentar)	432x156,6/132,6	01

NOTA:

- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.



NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.



NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.

**PRANA  
TROPICAL**  
*arquitetura e paisagismo*

**PROJETO EXECUTIVO DE ARQUITETURA**

OBRA: PARQUE TECNOLÓGICO - CASA DA FLORESTA

DESENHO: VISTA 2  
CENTRO DE VISITANTES

PRANCHA:  
**EX-15**  
REVISÃO:  
**00**

CLIENTE:  
INSTITUTO PEABIRÚ

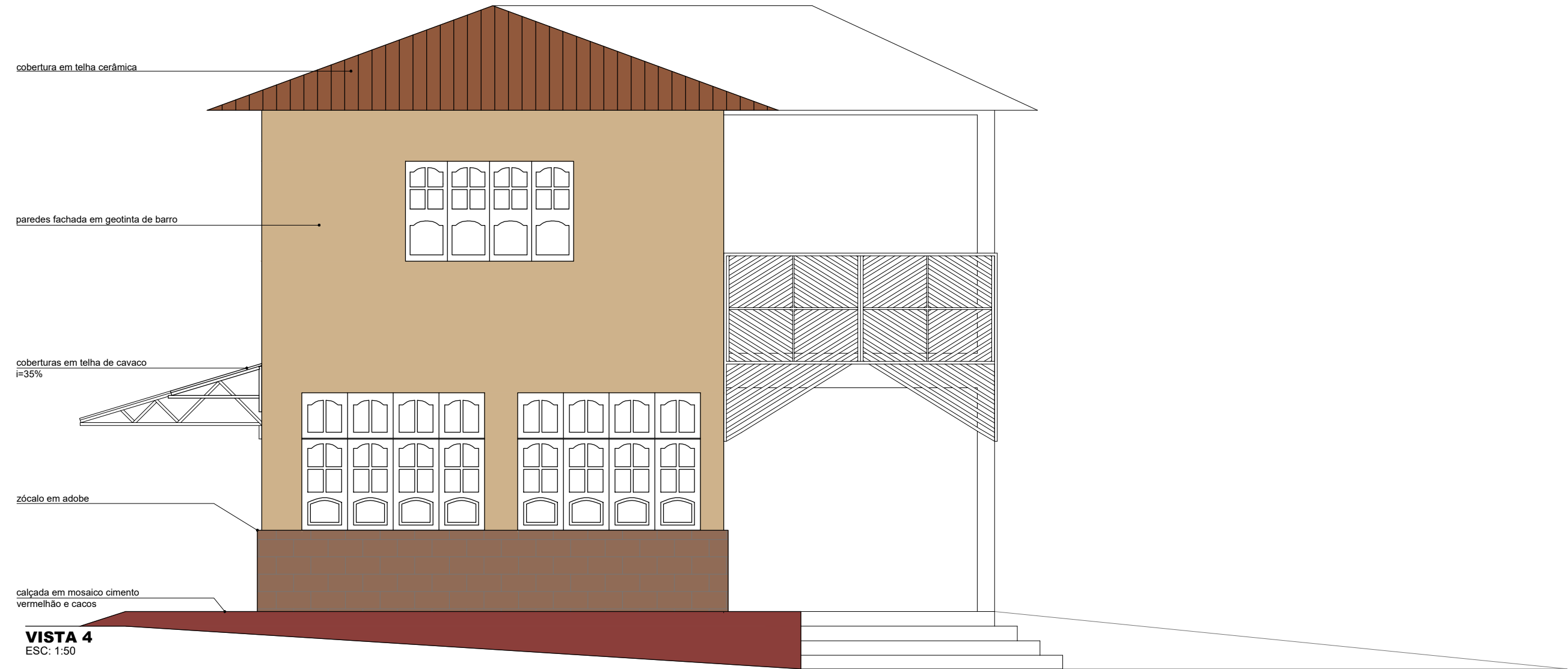
DESENVOLVIMENTO:  
IASMIM

DATA: 24/07/2025  
ESCALA: 1/50



**VISTA 3**  
ESC: 1:50

NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES DA EXECUÇÃO.



NOTA:  
- AS DIMENSÕES DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL ANTES  
DA EXECUÇÃO.