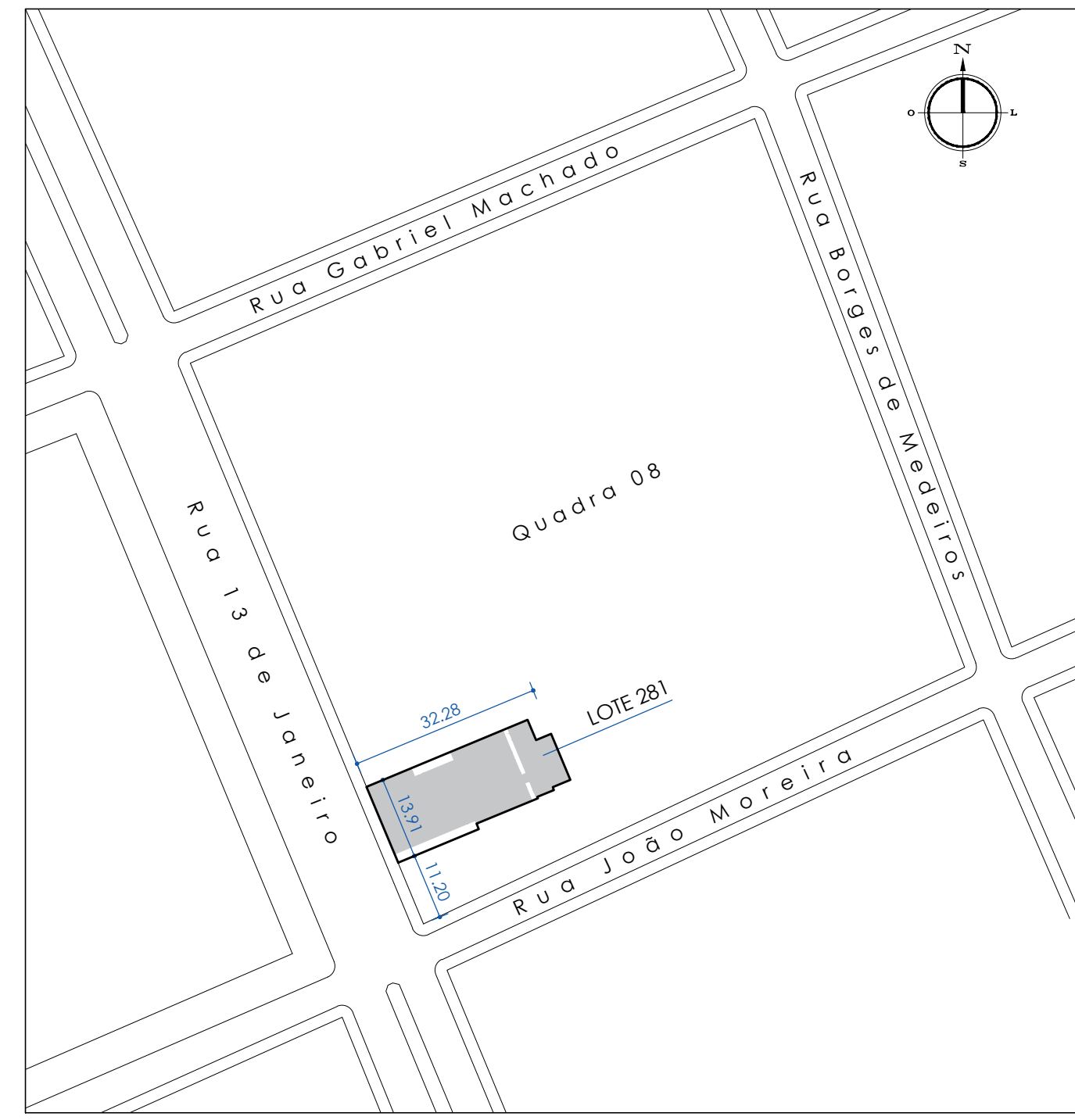
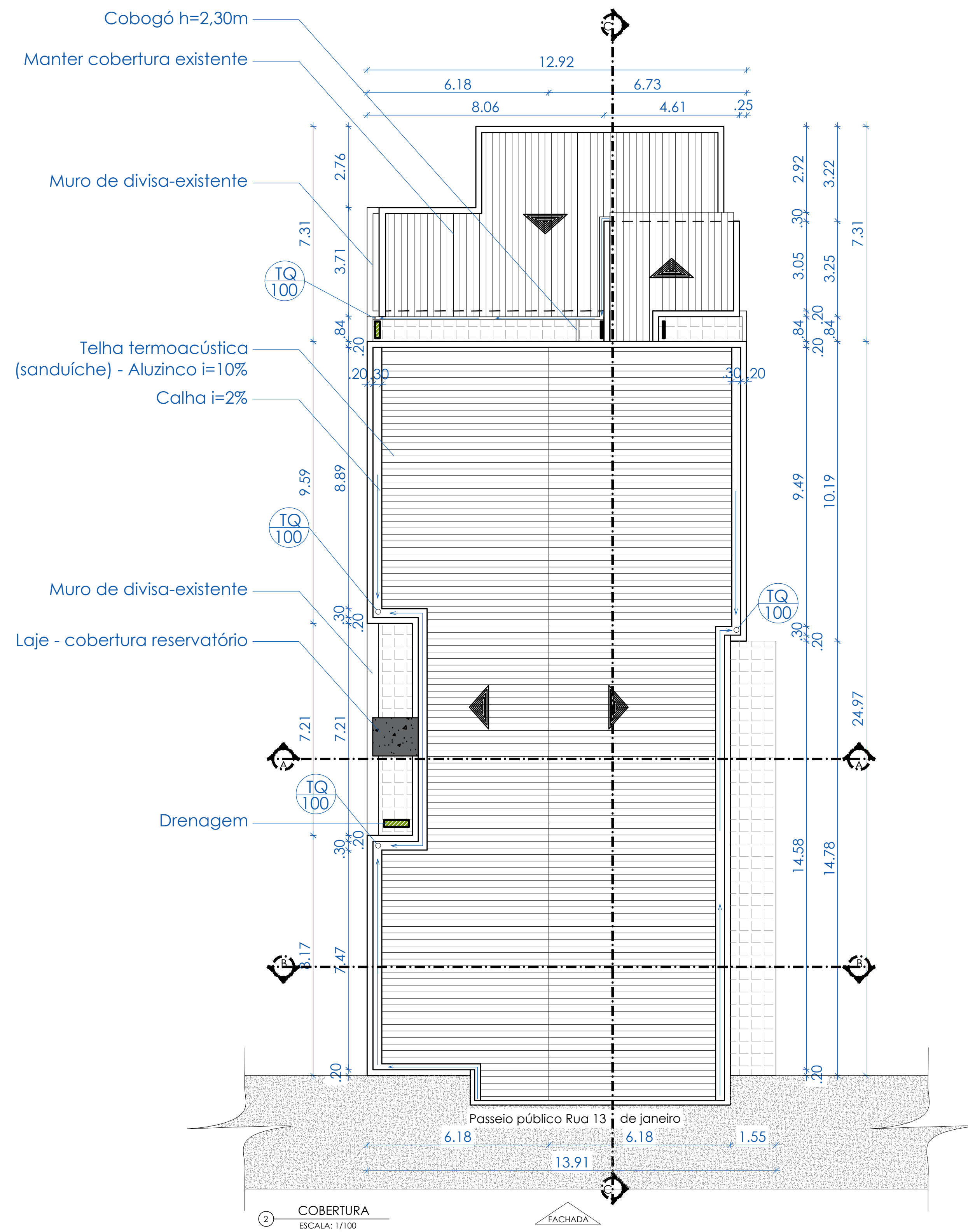


## ANEXO I - Plantas

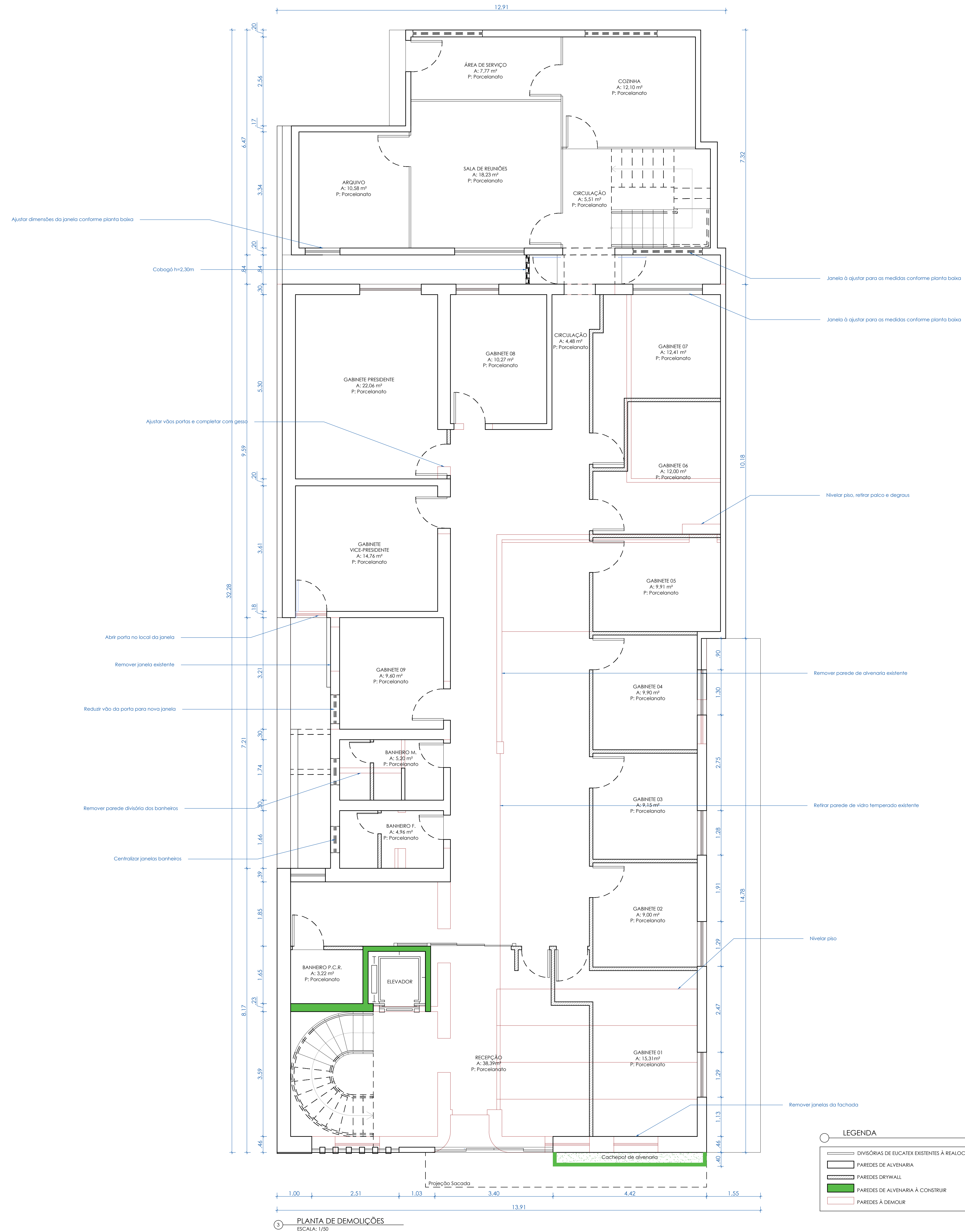


1 PLANTA DE SITUAÇÃO  
ESCALA: 1/1000



2 COBERTURA  
ESCALA: 1/100

FACHADA



3 PLANTA DE DEMOLIÇÕES  
ESCALA: 1/50

APROVAÇÕES:

*Arquiteta Fernanda Rossi*

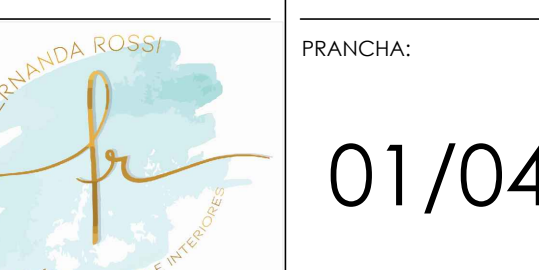
NATUREZA: REFORMA E AMPLIAÇÃO - CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DE ASSIS  
PRESIDENTE: VEREADOR ANTONIO EBERTOM LUIZ DOS SANTOS  
ENDEREÇO DA OBRA: Rua 13 de Janeiro, 535 - Bairro Centro, São Francisco de Assis / RS

PRESIDENTE: VEREADOR ANTONIO EBERTOM LUIZ DOS SANTOS

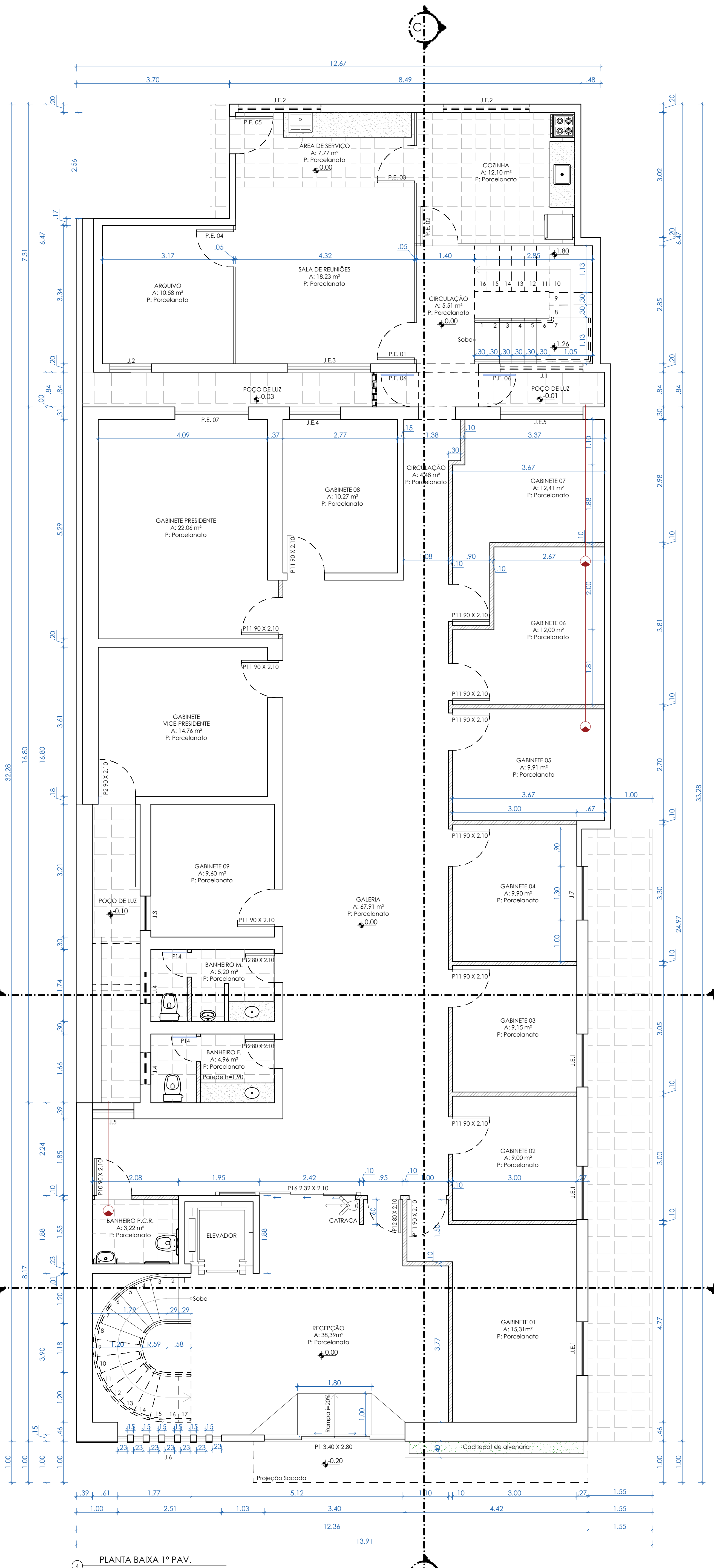
PROJETO ARQUITETÔNICO: ARQUITETA E URBANISTA FERNANDA ROSSI - CAU nº 424473-1

ÁREAS:  
Área 1ª Pavimento: 571,50m²  
Área 2ª Pavimento: 327,76m²  
Área total construída: 899,27m²

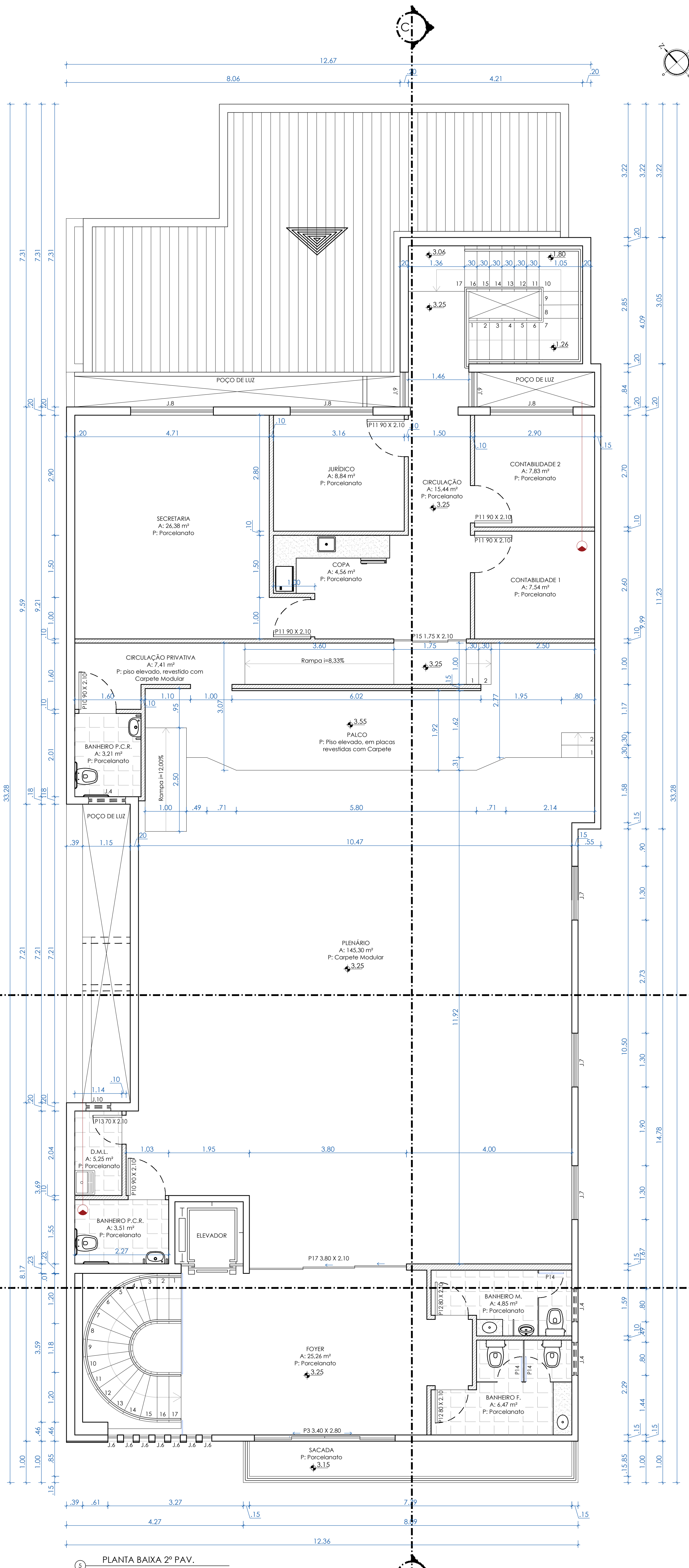
CONTEÚDO: Planta de Situação, Cobertura e Planta de Demolições







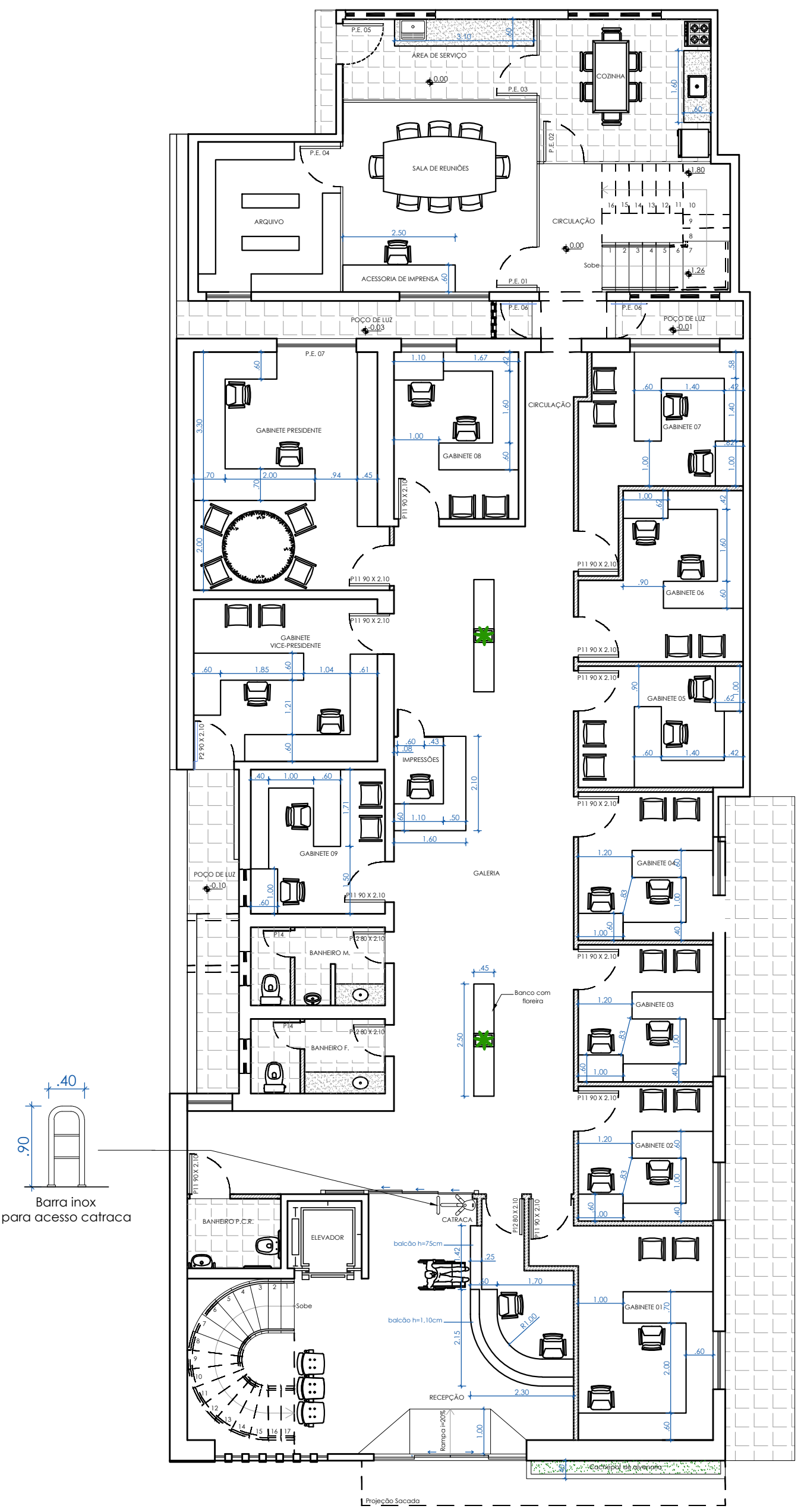
PLANTA BAIXA 1º PAV.  
ESCALA: 1/50



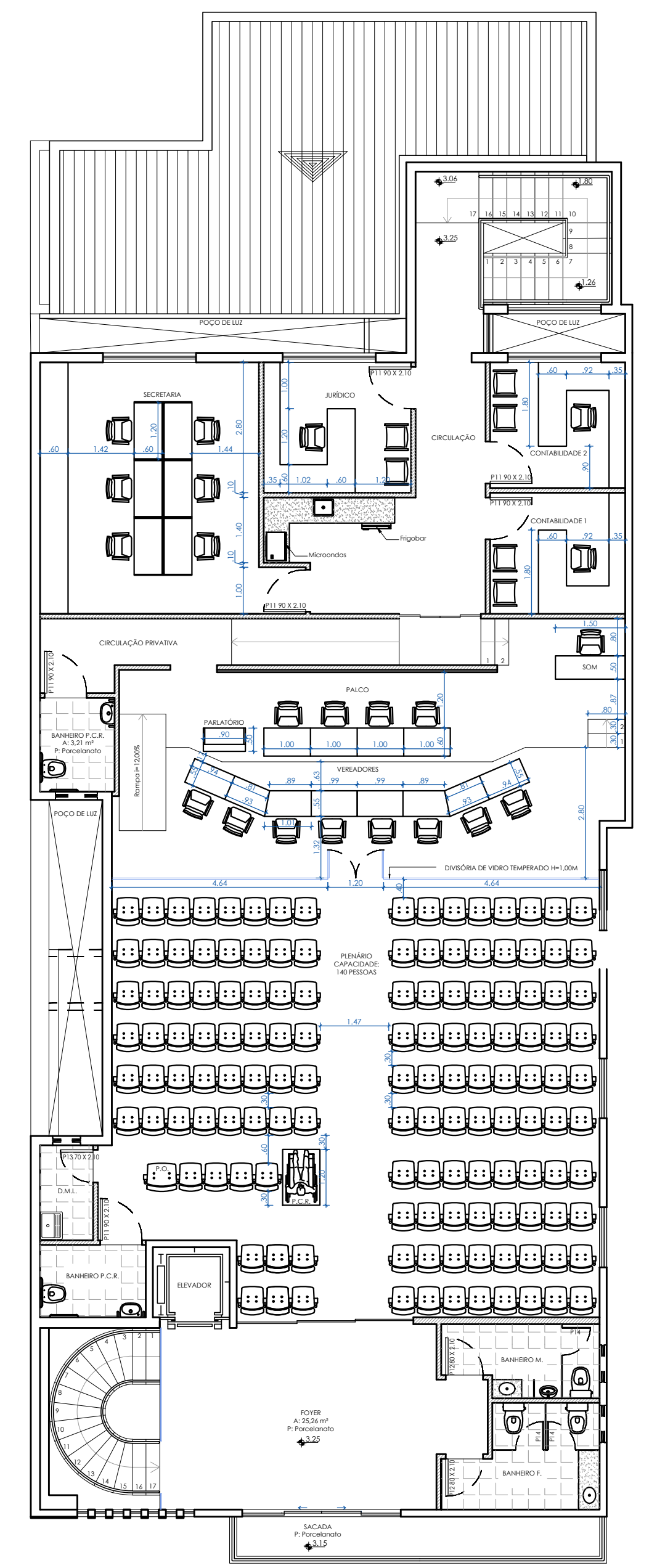
PLANTA BAIXA 2º PAV.  
ESCALA: 1/50

**LEGENDA**

- DIVISÓRIAS DE GRANITO - BOX SANITÁRIOS
- DIVISÓRIAS DE EUCATEX EXISTENTES A REALOCAR (1º PAV.)
- PAREDES DE ALVENARIA
- PAREDES DRYWALL
- EXAUSTOR - VENTILAÇÃO MECÂNICA



PLANTA MOBILIADA 1º PAV.  
ESCALA: 1/100



PLANTA MOBILIADA 2º PAV.  
ESCALA: 1/100

Janelas	Vão Luz: L x A / P	Descrição	Material	Acabamento	Local	Quant.
J1	2,00 x 0,60 / 1,95	Janela de correr	Vidro Temperado Incolor 8mm, 4 folhas, sendo 2 fixas e 2 móveis. Sem película.	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Escada de acesso privativo	1
J2	1,00 x 1,20 / 0,90	Janela de correr	Vidro Temperado Incolor 8mm, 2 folhas, sendo 1 fixa e 1 móvel. Sem película.	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Arquivo	1
J3	0,83 x 1,20 / 0,90	Janela Pivotante	Vidro Temperado Incolor 8mm, 1 folha com Pivo central. Com película filme fumê para controle de calor.	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Gabinete 9	1
J4	0,80 x 0,80 / 1,30	Janela 1 folha Basculante	Vidro Temperado 8mm, perfilado Incolor.	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Banheiros Comuns, Masculino e Feminino e P.C.R. Privativo	5
J5	1,00 x 2,00 / 0,10	Janela de 2 folhas sendo 1 folha (peleto) fixa e 1 folha Basculante	Vidro Temperado 8mm, Perfilado Incolor, sendo 1 folha (peleto) 1,00 x 1,00 e 1 folha basculante de 1,00 x 1,00.	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Galeria	1
J6	6,75 x 0,23	Vidros fixos fechada	Vidro Temperado 8mm, Lisa, Incolor, sendo 4 folhas, sendo 2 fixas e 2 móveis. Com película filme fumê para controle de calor.	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Fachada Principal	7
J7	1,30 x 1,20 / 0,90	Janela de Correr	Vidro Temperado 8mm, Lisa, Incolor, sendo 4 folhas, sendo 2 fixas e 2 móveis	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Plenário	3
J8	2,00 x 1,20 / 0,90	Janela de Correr	Vidro Temperado 8mm, Lisa, Incolor, sendo 4 folhas, sendo 2 fixas e 2 móveis	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Diversas	3
J9	0,84 x 2,00 / 0,10	Janela de 2 folhas sendo 1 folha (peleto) fixa e 1 folha Basculante	Vidro Temperado 8mm, Perfilado Incolor, sendo 1 folha (peleto) 1,00 x 1,00 e 1 folha basculante de 1,00 x 1,00.	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Circulação do 2º pavimento	2
J10	0,60 x 0,60 / 1,50	Janela 1 folha Basculante	Vidro Temperado 8mm, perfilado Incolor.	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	DML	1

Obs: Instalar peleto de granito branco para com pingadeira, e inclinação de 2% para lado externo.

Portas	Vão Luz: L x A (m)	Descrição	Material	Acabamento	Local	Quantidade
P10	0,90 x 2,10	Porta adaptada para pessoas com deficiência (P.C.D.)	Porta de MDF ou MDF com revestimento embacalhado resistente e impacta no lado interno da porta e grelha de ventilação + barra puxador para abertura manopla	Fôrma cor Branca, Ferragens Cromadas	Sanitários P.C.R.	3
P11	0,90 x 2,10	Porta das salas	Porta de MDF ou MDF com vidro	Fôrma cor Branca, Ferragens Cromadas	Diversas	15
P12	0,80 x 2,10	Porta de Recepção Banheiros Comuns	Porta de MDF ou MDF	Fôrma cor Branca, Ferragens Cromadas	Diversas	5
P13	0,70 x 2,10	Porta de Serviço	Porta de MDF ou MDF com grelha de ventilação	Fôrma cor Branca, Ferragens Cromadas	DML / Dep. Material de Limpeza	1
P14	0,60 x 1,80	Porta de abituação Banheiro	Vidro Temperado, 8mm com película branca	Ferragens Cromadas	Box Sanitários	5
P15	1,75 x 2,10	Porta de acesso Plenário ao Plenário	Vidro Temperado Incolor 10mm, 4 folhas, sendo 2 fixas e 2 móveis	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Plenário	1
P16	3,22 x 2,10	Porta com controle de acesso a galeria	Vidro Temperado Incolor 10mm, 3 folhas, sendo 2 fixas e 1 móvel	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Recepção	1
P17	3,80 x 2,10	Porta de Acesso Público ao Plenário	Vidro Temperado Incolor 10mm, 3 folhas, sendo 2 móveis e 1 fixa	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Foyer	1

Obs: As portas de sanitários P.C.R. devem ter, no lado oposto ao lado da abertura da porta, um puxador horizontal, conforme a Figura, associada à manopla.

Portas	Vão Luz: L x A (m)	Descrição	Material	Acabamento	Local	Quantidade
P1	3,40 x 2,80	Porta de entrada Principal	Vidro Temperado Incolor 10mm, 4 folhas, sendo 2 fixas e 2 móveis h=2,20 + bandeja fixa h=10cm. Com película filme fumê para controle de calor.	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Recepção	1
P2	0,90 x 2,10	Porta de Acesso ao Poço de Luz	Vidro Temperado 8mm - Incolor. Pivotante. Com película filme fumê para controle de calor.	Alumínio, Ferragens cromadas, Puxadores cromados	Gabinete Vice-presidente	1
P3	3,40 x 2,80	Porta de Acesso a Sacada	Vidro Temperado Incolor 10mm, 4 folhas, sendo 2 fixas e 2 móveis h=2,20 + bandeja fixa h=10cm. Com película filme fumê para controle de calor.	Alumínio, ferragens cromadas, puxadores cromados	Foyer	1

**Janelas Existentes**

Sigla	Vão Luz: L x A / P	Descrição
J.E.01	1,28 x 1,85 / 1,05	Janela existente de vidro temperado do atual Plenário - a manter
J.E.02	2,08 x 0,62 / 1,93	Janela basculante de ferro e vidro comum existente - a manter
J.E.03	2,00 x 1,20 / 1,24	Janela de vidro temperado
J.E.04	1,23 x 1,52 / 0,87	Janela de vidro temperado
J.E.05	2,00 x 1,58 / 0,97	Janela original com 1,78 de largura, a ajustar medidas

**Portas Existentes**

Sigla	Descrição
P.E.01	Porta existente de acesso ao secretário - alterar sentido da abertura
P.E.02	Porta existente de acesso ao Jurídico - alterar sentido da abertura
P.E.03	Porta existente de acesso à Contabilidade - alterar sentido da abertura
P.E.04	Porta existente de acesso ao Arquivo - a manter
P.E.05	Porta existente de acesso à área externa - a manter
P.E.06	Portas pivotantes em vidro temperado - a manter
P.E.07	Porta existente externa de vidro temperado de correr, do gabinete do presidente, local acesso para o posto de luz - a manter

**APROVAÇÕES:**

**NATUREZA:** REFORMA E AMPLIAÇÃO - CAMARA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DE ASSIS  
**PRESIDENTE:** VEREADOR ANTONIO EBERTOM LUIZ DOS SANTOS  
**ENDEREÇO DA OBRA:** Rua 13 de Janeiro, 535 - Bairro Centro, São Francisco de Assis / RS

**PRESIDENTE:** VEREADOR ANTONIO EBERTOM LUIZ DOS SANTOS

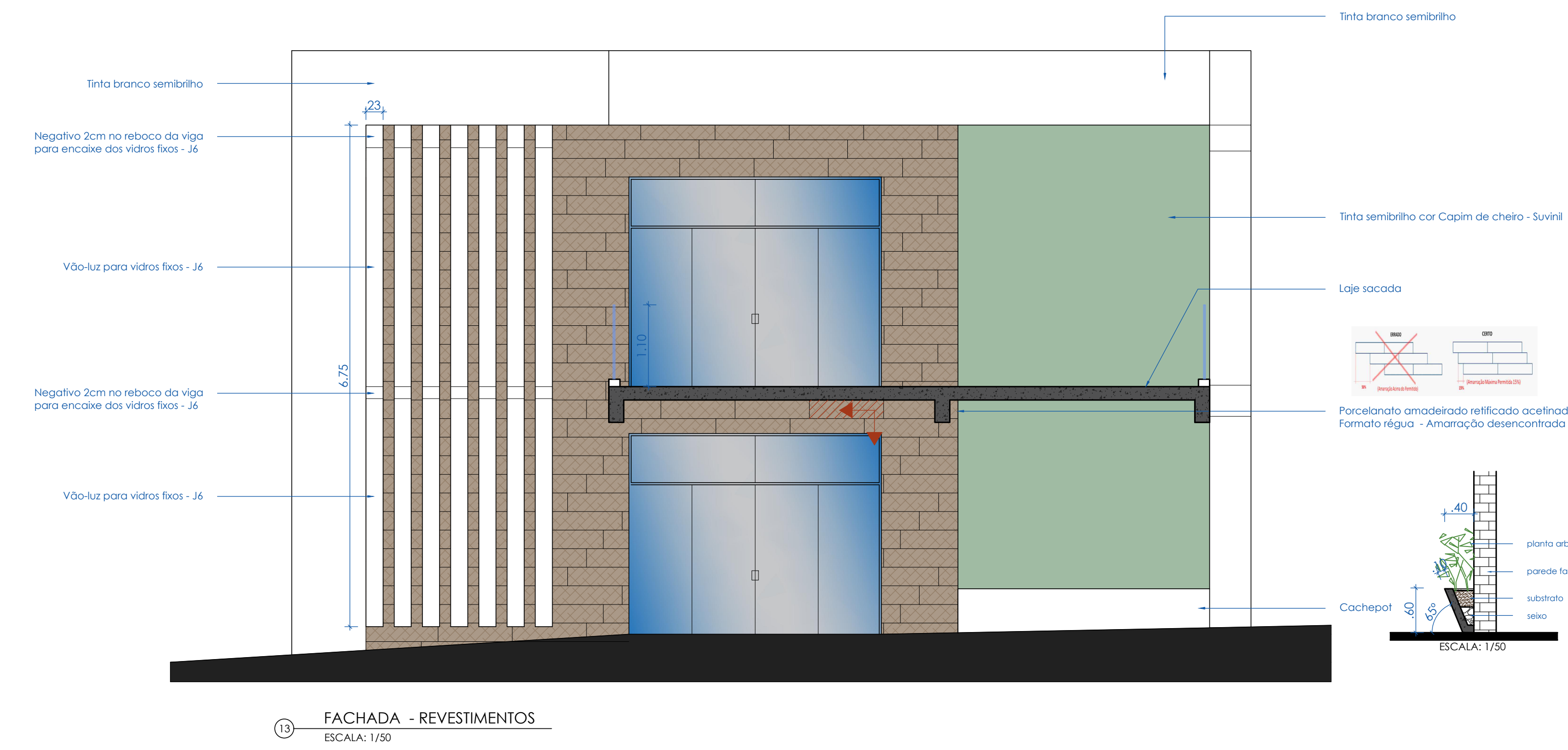
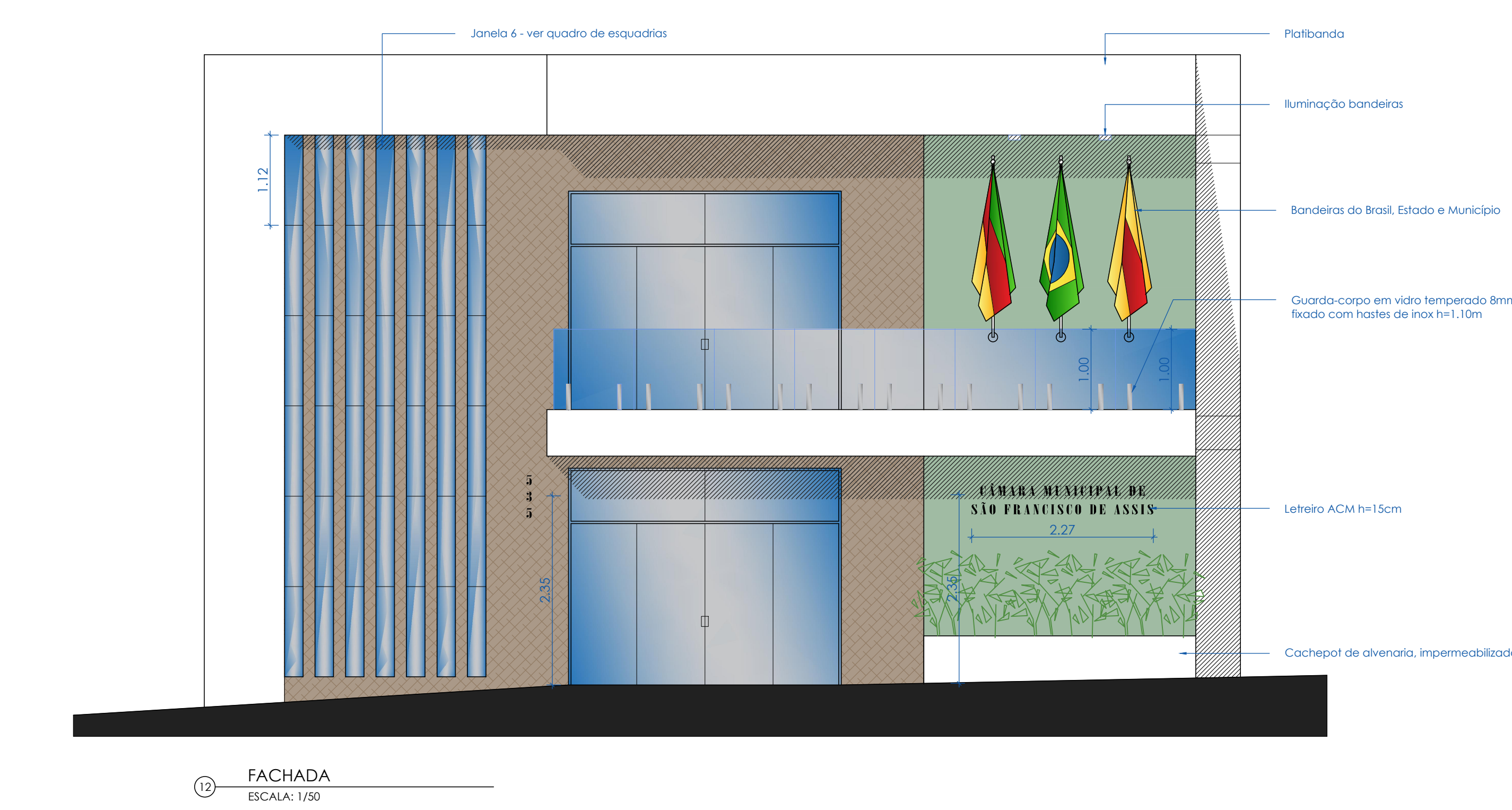
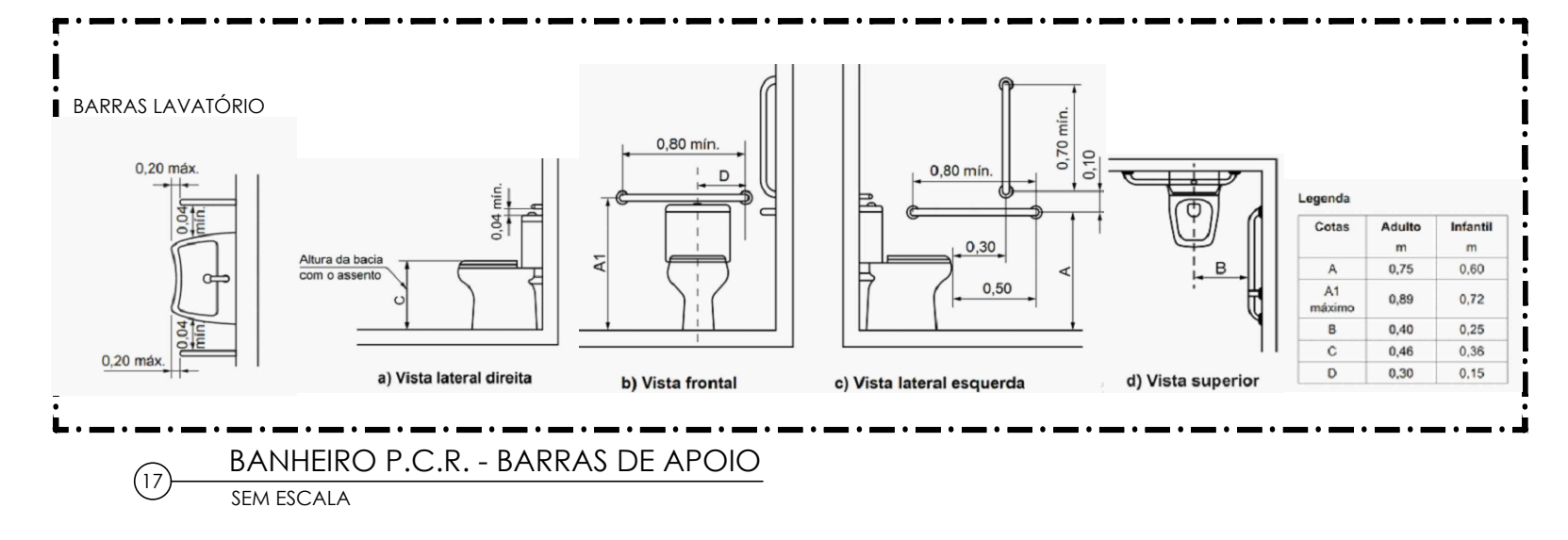
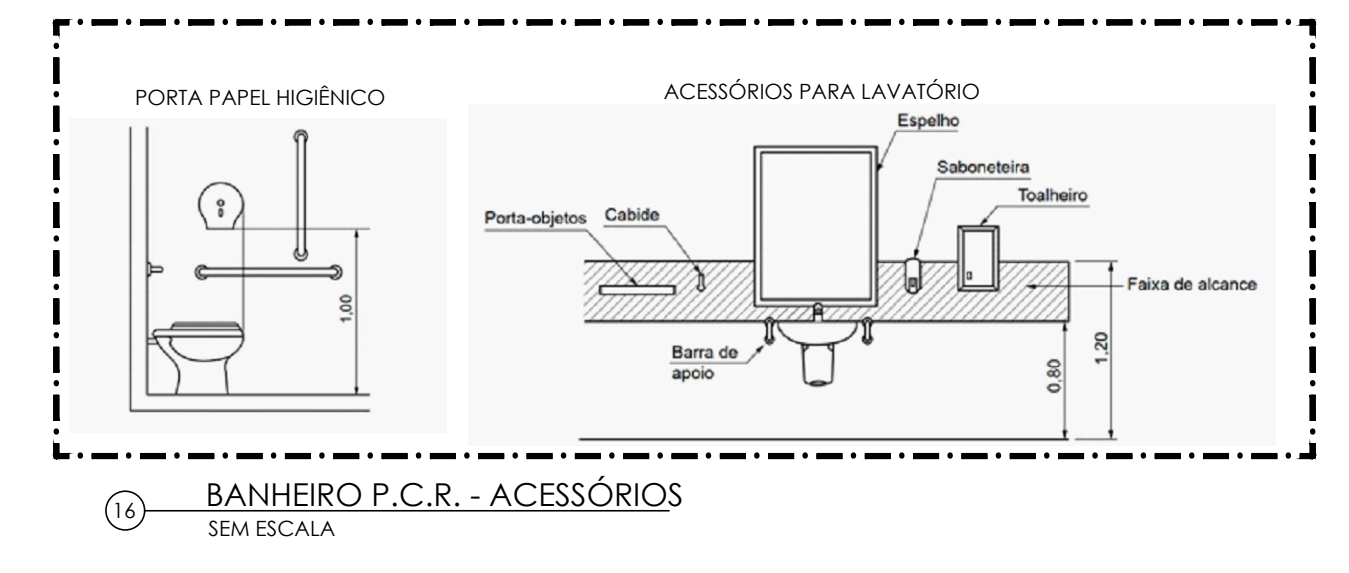
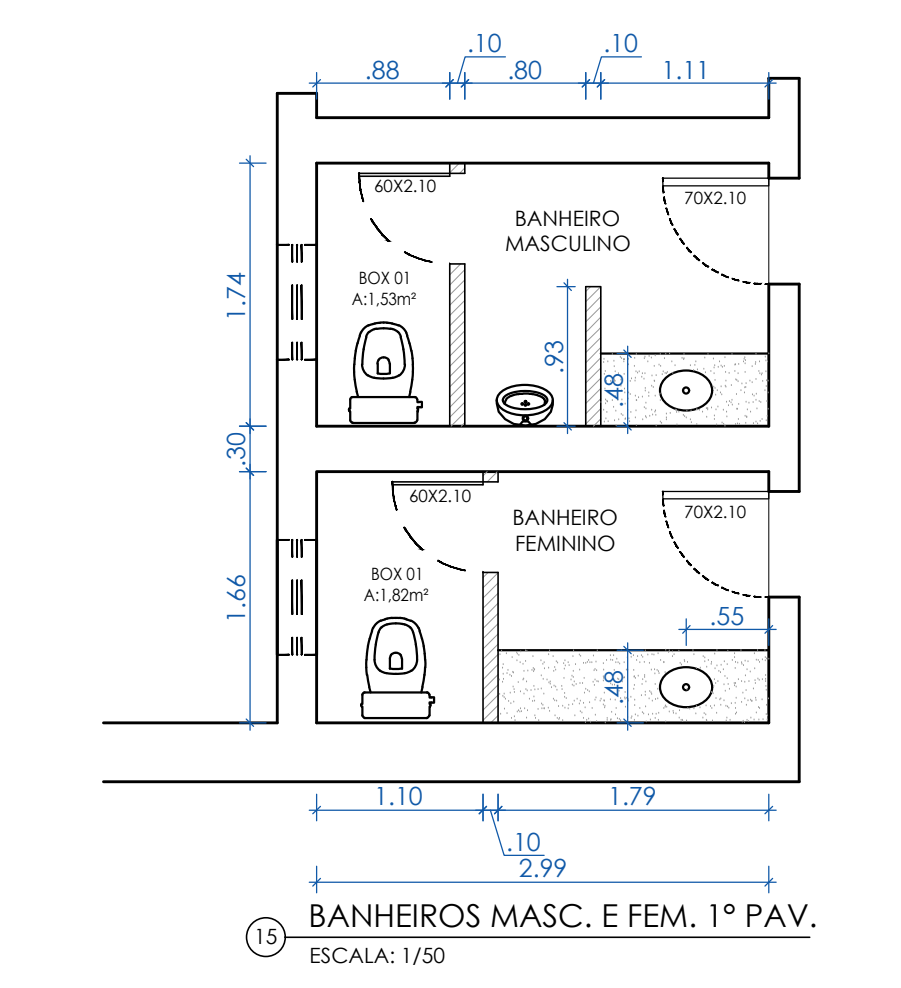
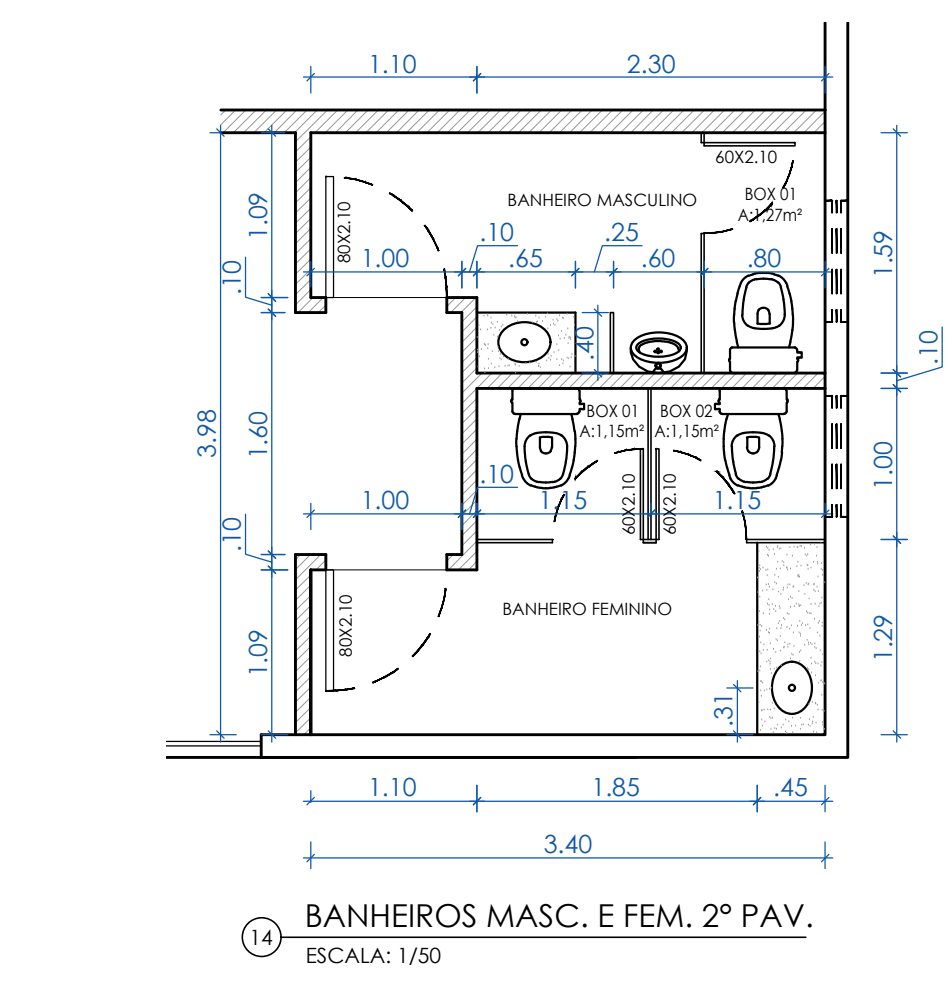
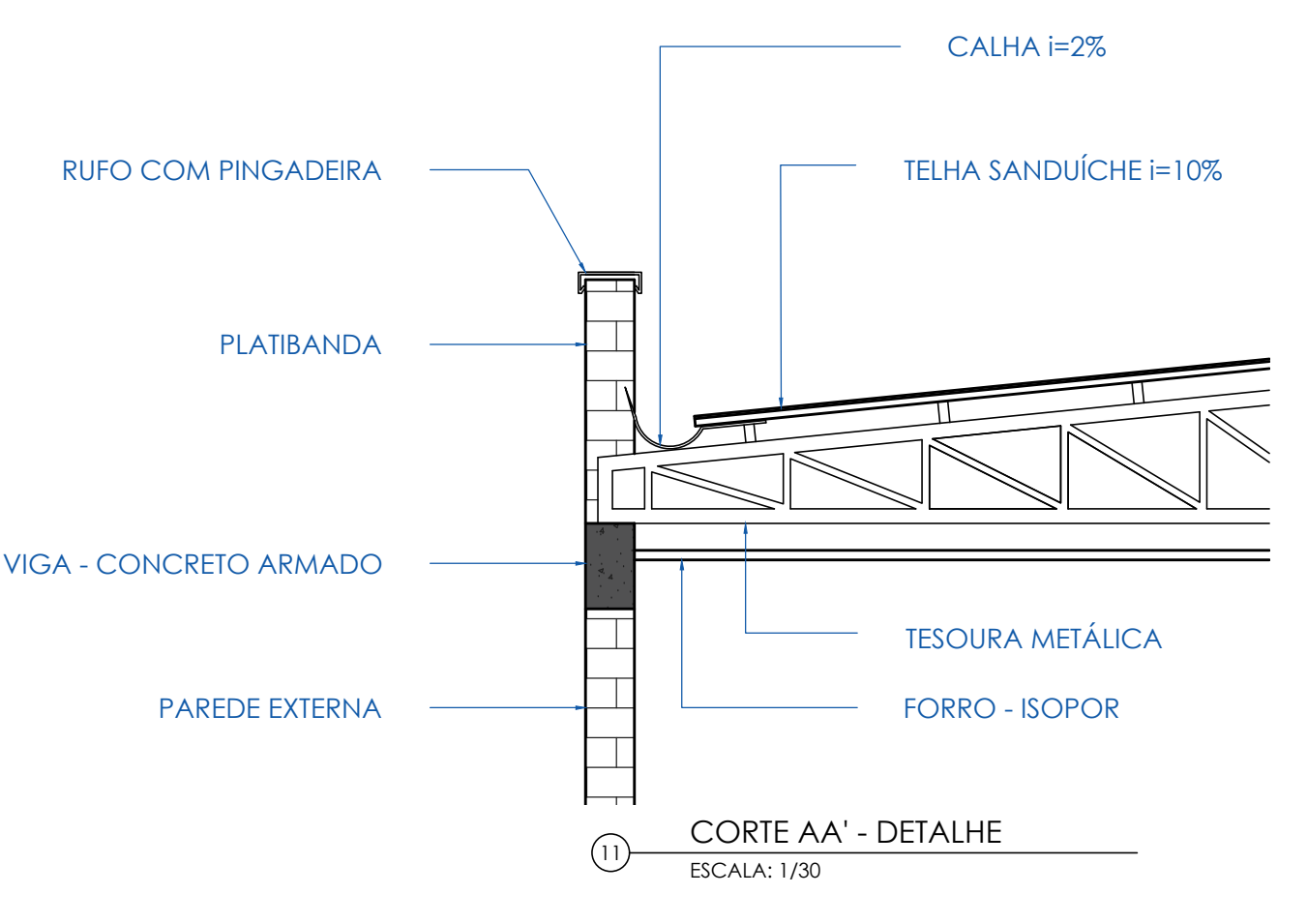
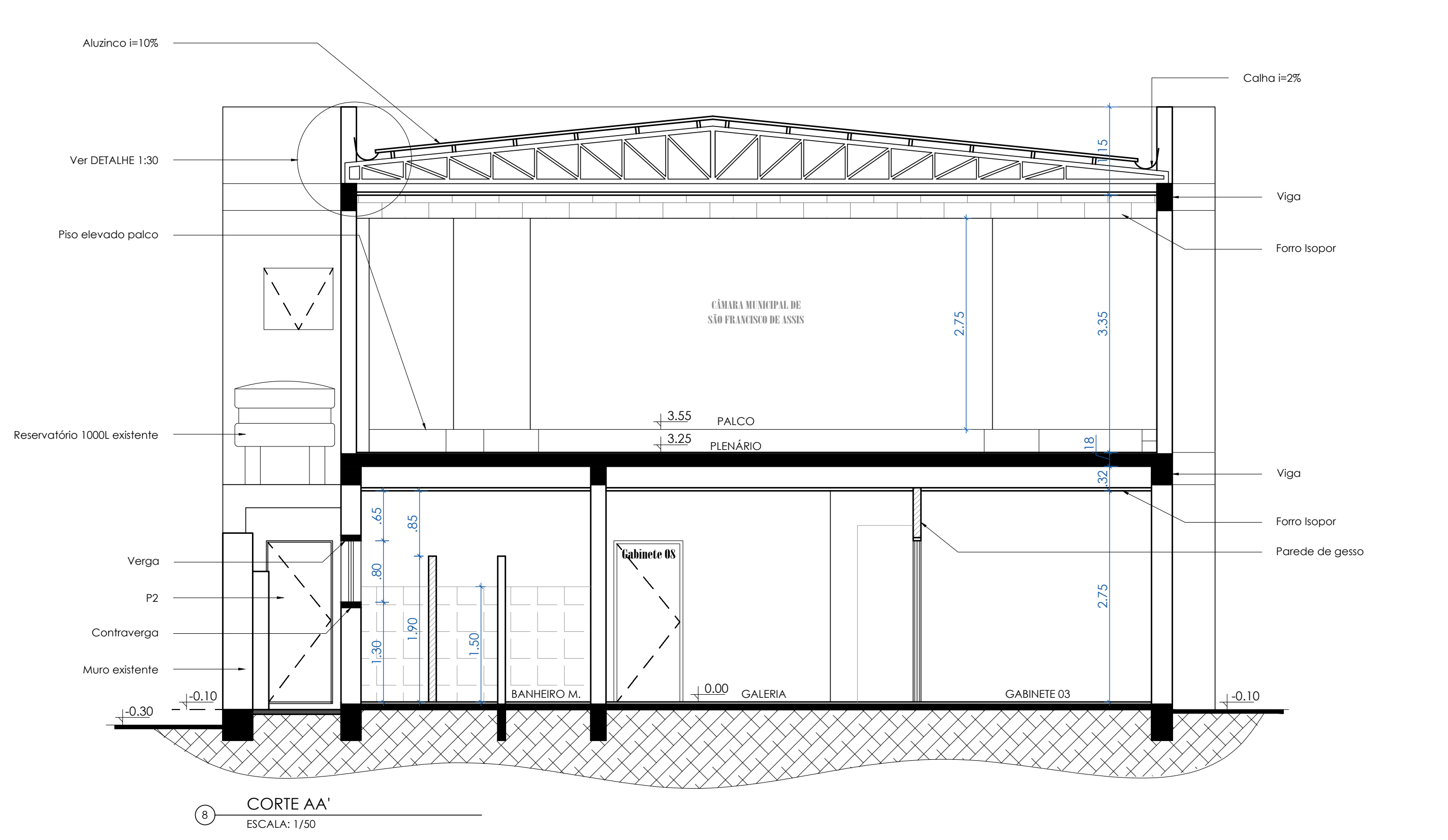
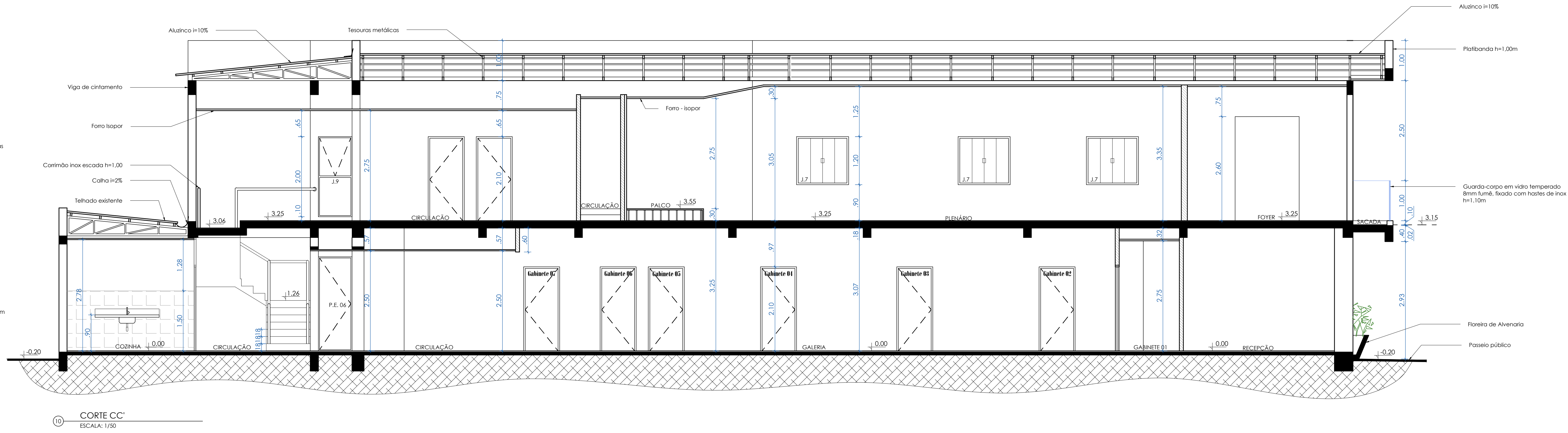
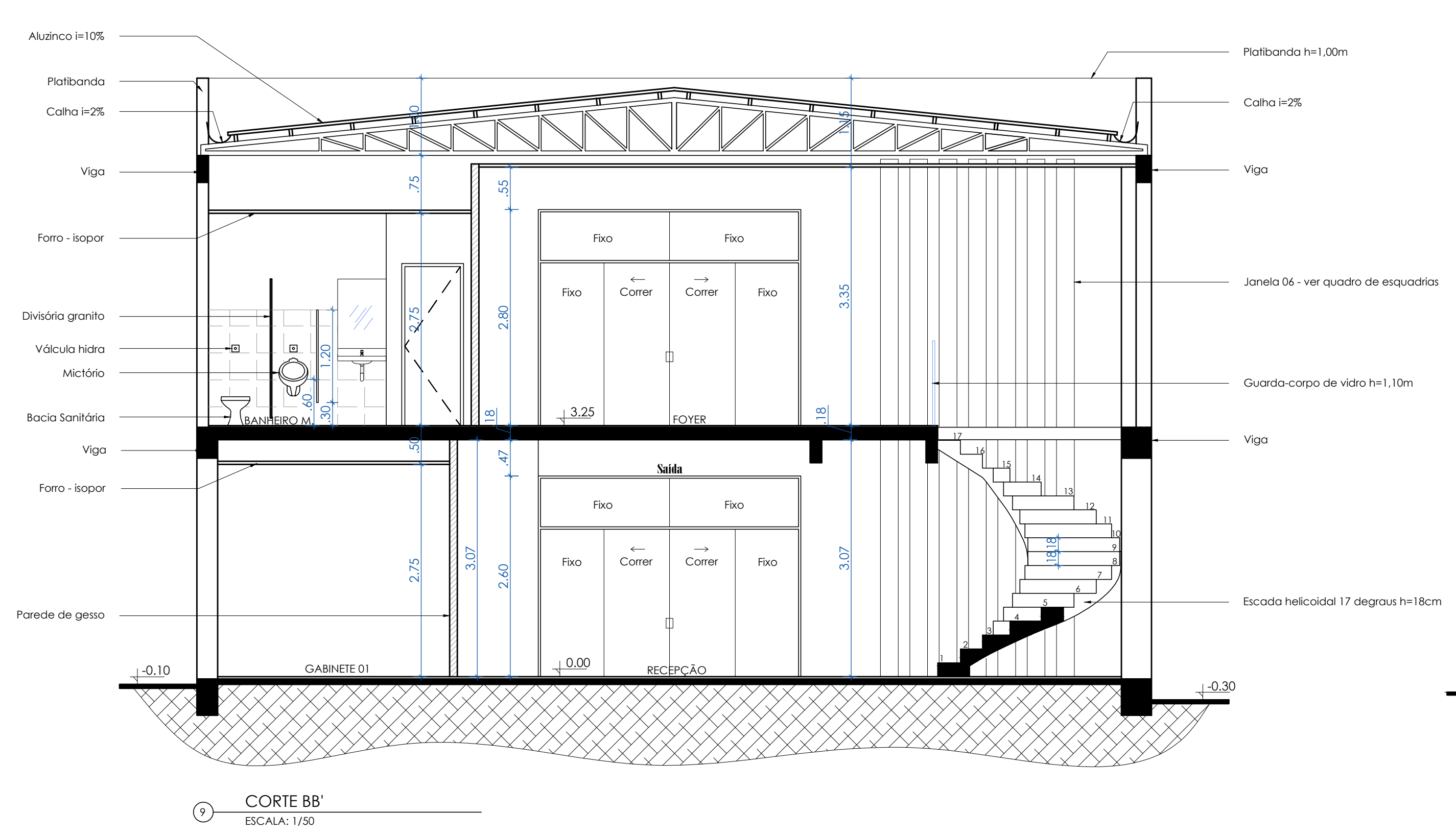
**PROJETO ARQUITETÔNICO:** ARQUITETA E URBANISTA FERNANDA ROSSI - CAU nº 4244731-1

**ÁREAS:**  
 Área 1º Pavimento: 371,50m²  
 Área 2º Pavimento: 327,76m²  
 Área total construída: 699,27m²

**CONTEÚDO:** Planta Baixa e Planta Mobiliada







**APROVAÇÕES:**

**Arquiteta Fernanda Rossi**

NATUREZA: REFORMA E AMPLIAÇÃO - CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DE ASSIS  
 PRESIDENTE: VEREADOR ANTONIO EBERTOM LUIZ DOS SANTOS  
 ENDEREÇO DA OBRA: Rua 13 de Janeiro, 535 - Bairro Centro, São Francisco de Assis / RS

PRESIDENTE: VEREADOR ANTONIO EBERTOM LUIZ DOS SANTOS

PROJETO ARQUITETÔNICO: ARQUITETA E URBANISTA FERNANDA ROSSI - CAU nº 4244731-1

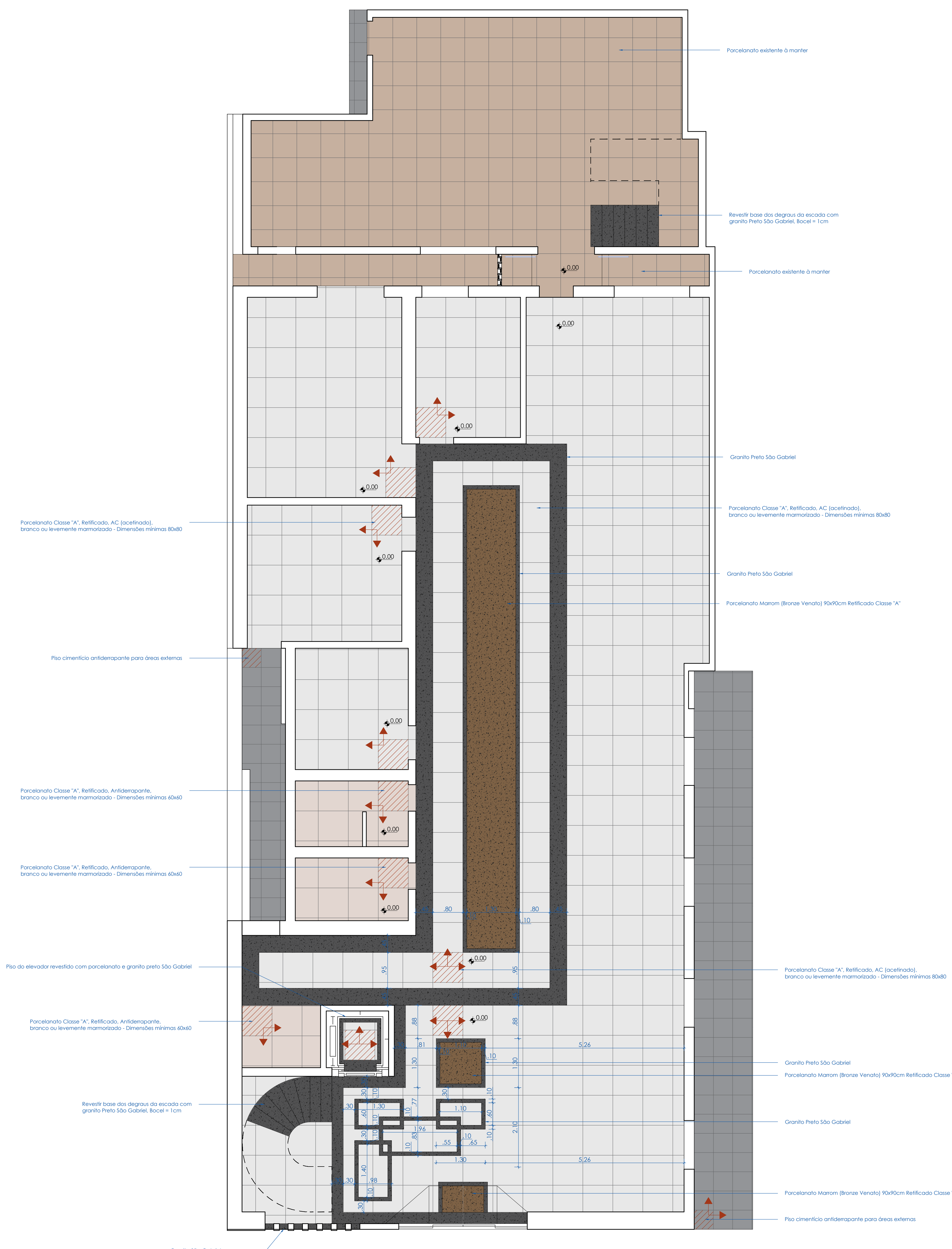
ÁREAS:  
 Área 1ª Pavimento: 371,32m²  
 Área 2ª Pavimento: 327,76m²  
 Área total construída: 699,71m²

DESENHO: F. Rossi  
 DATA: 16/03/2022  
 ESCALA: 1: Indecida  
 FRANCHA:

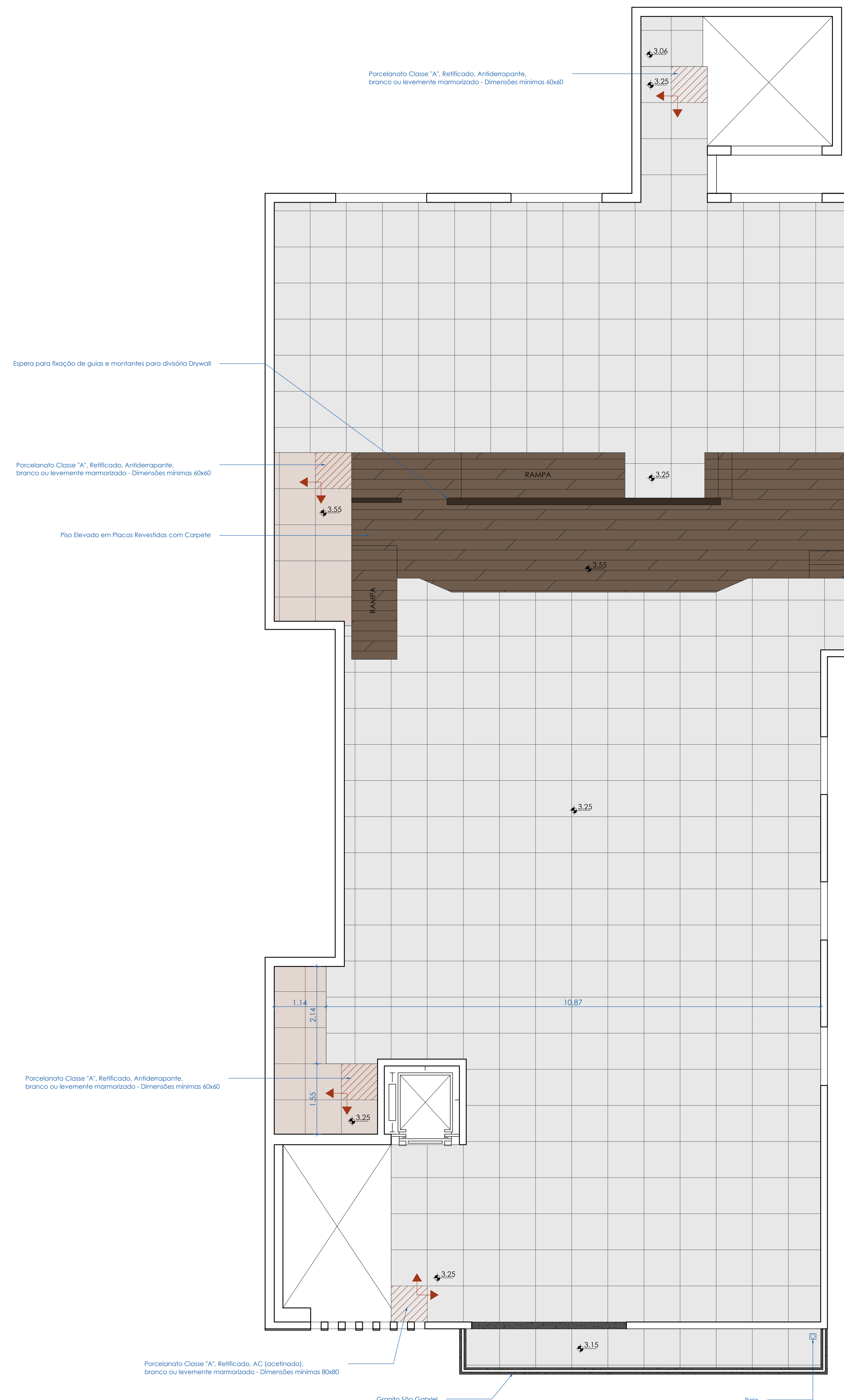
CONTEÚDO: Cortes AA, BB, CC, Fachada e Detalhamentos

FRANCHA: **03/04**





14 PAGINAÇÃO DE REVESTIMENTOS - 1º PAV.  
ESCALA: 1/50



15 PAGINAÇÃO DE REVESTIMENTOS - 2º PAV.  
ESCALA: 1/50

**APROVAÇÕES:**

---

*Arquiteta Fernanda Rossi*

NATUREZA: REFORMA E AMPLIAÇÃO - CÂMARA MUNICIPAL DE SÃO FRANCISCO DE ASSIS  
 PRESIDENTE: VEREADOR ANTONIO EBERTOM LUIZ DOS SANTOS  
 ENDEREÇO DA OBRA: Rua 13 de Janeiro, 535 - Bairro Centro, São Francisco de Assis / RS

---

PRESIDENTE: \_\_\_\_\_  
 VEREADOR ANTONIO EBERTOM LUIZ DOS SANTOS

---

PROJETO ARQUITETÔNICO: \_\_\_\_\_  
 ARQUITETA E URBANISTA FERNANDA ROSSI - CAU nº A244737-1

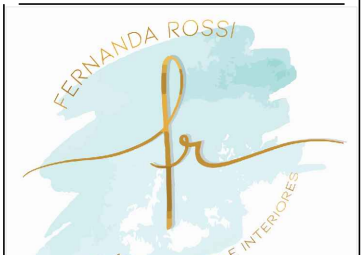
---

ÁREAS:	DESENHO: F. Rossi
Área 1ª Pavimento: ..... 371,52m²	DATA: 16/03/2022
Área 2ª Pavimento: ..... 327,76m²	ESCALA: 1:50
Área total construída: ..... 699,27m²	FRANCHA:

---

CONTEÚDO: \_\_\_\_\_

Paginação de Revestimentos



**04/04**