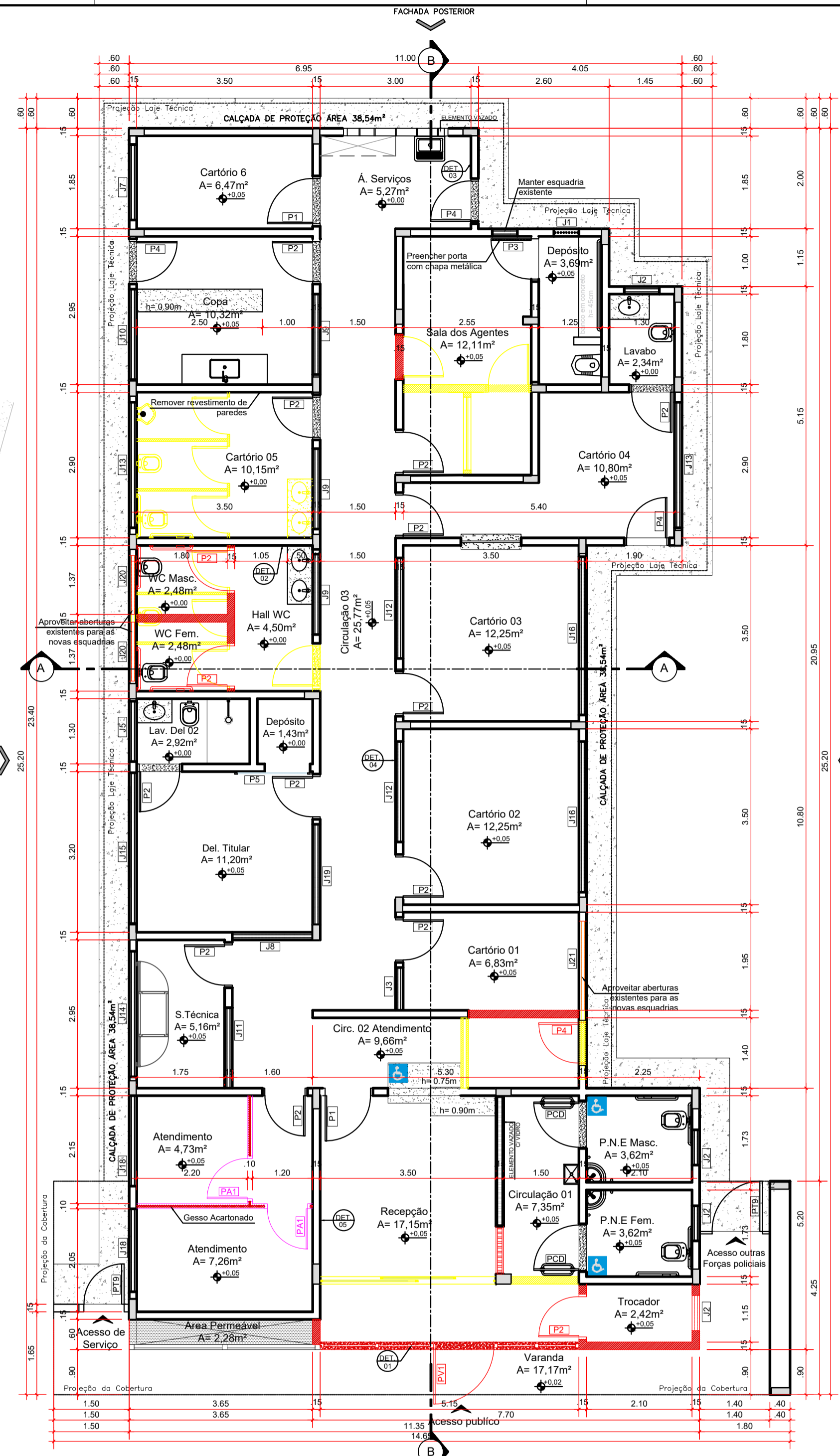




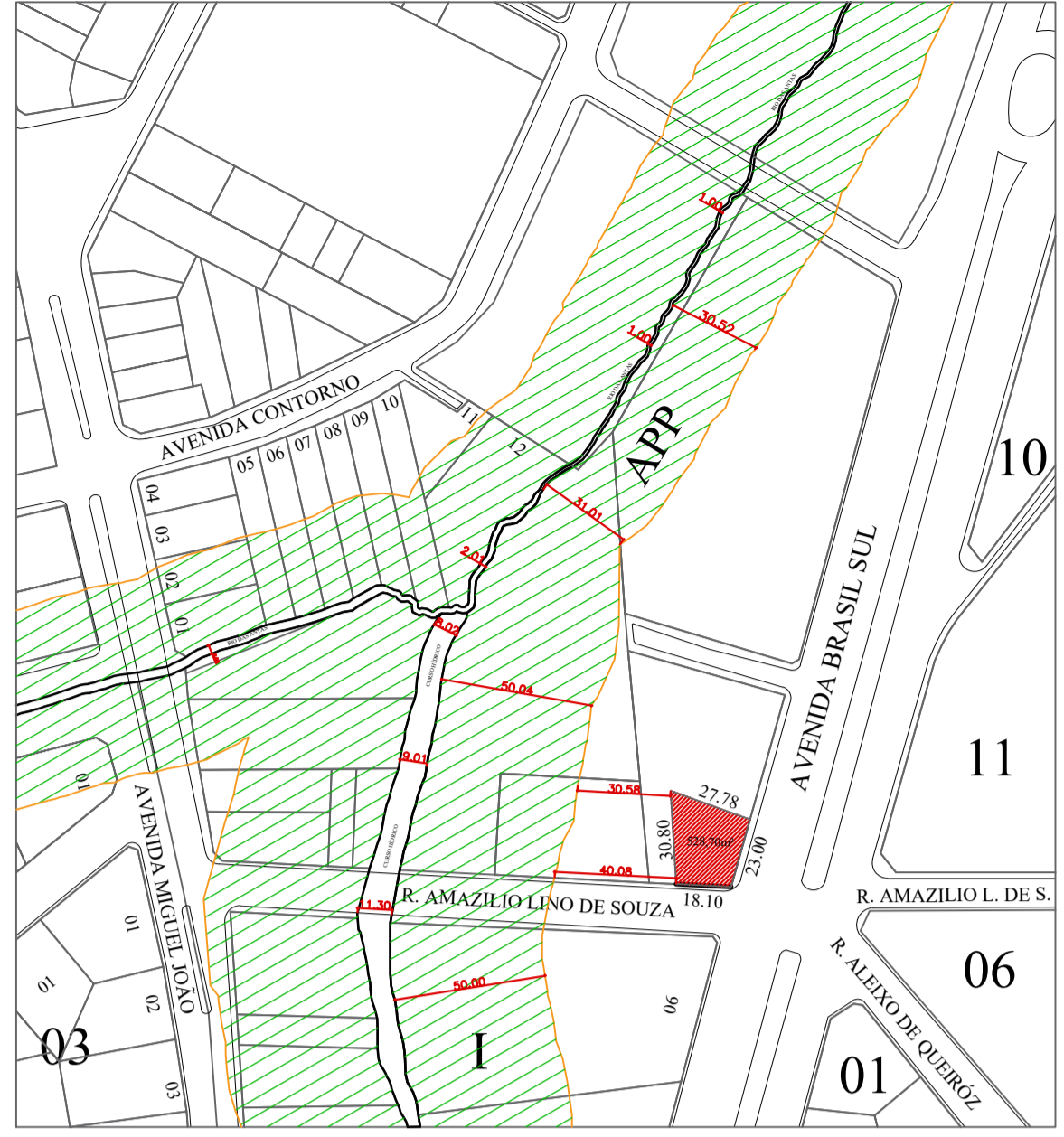
PLANTA DE LOCAÇÃO
escala: 1/100



PLANTA DE DEMOLIR/ CONSTRUIR
escala: 1/75

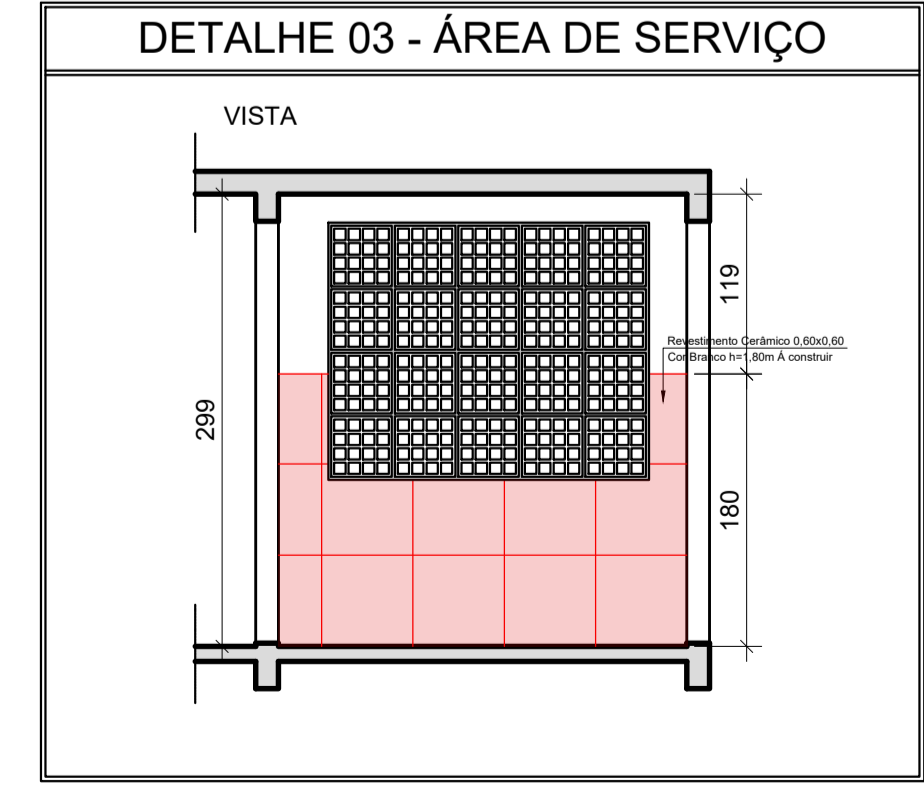
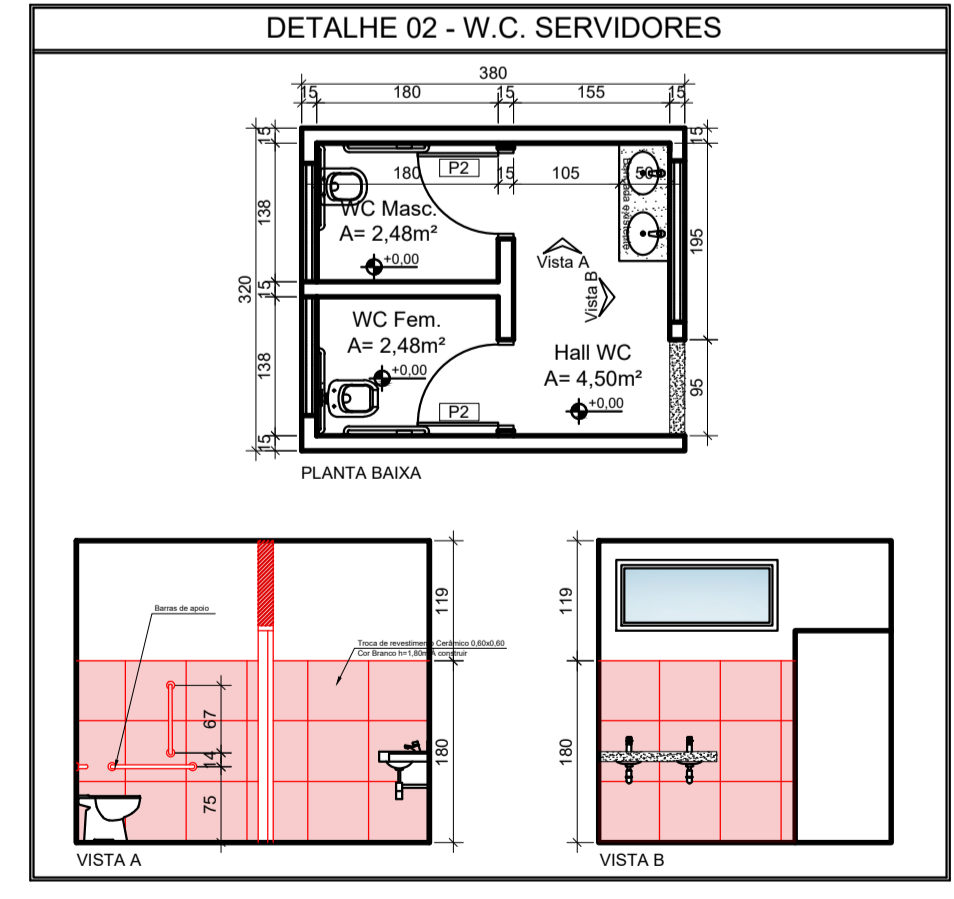
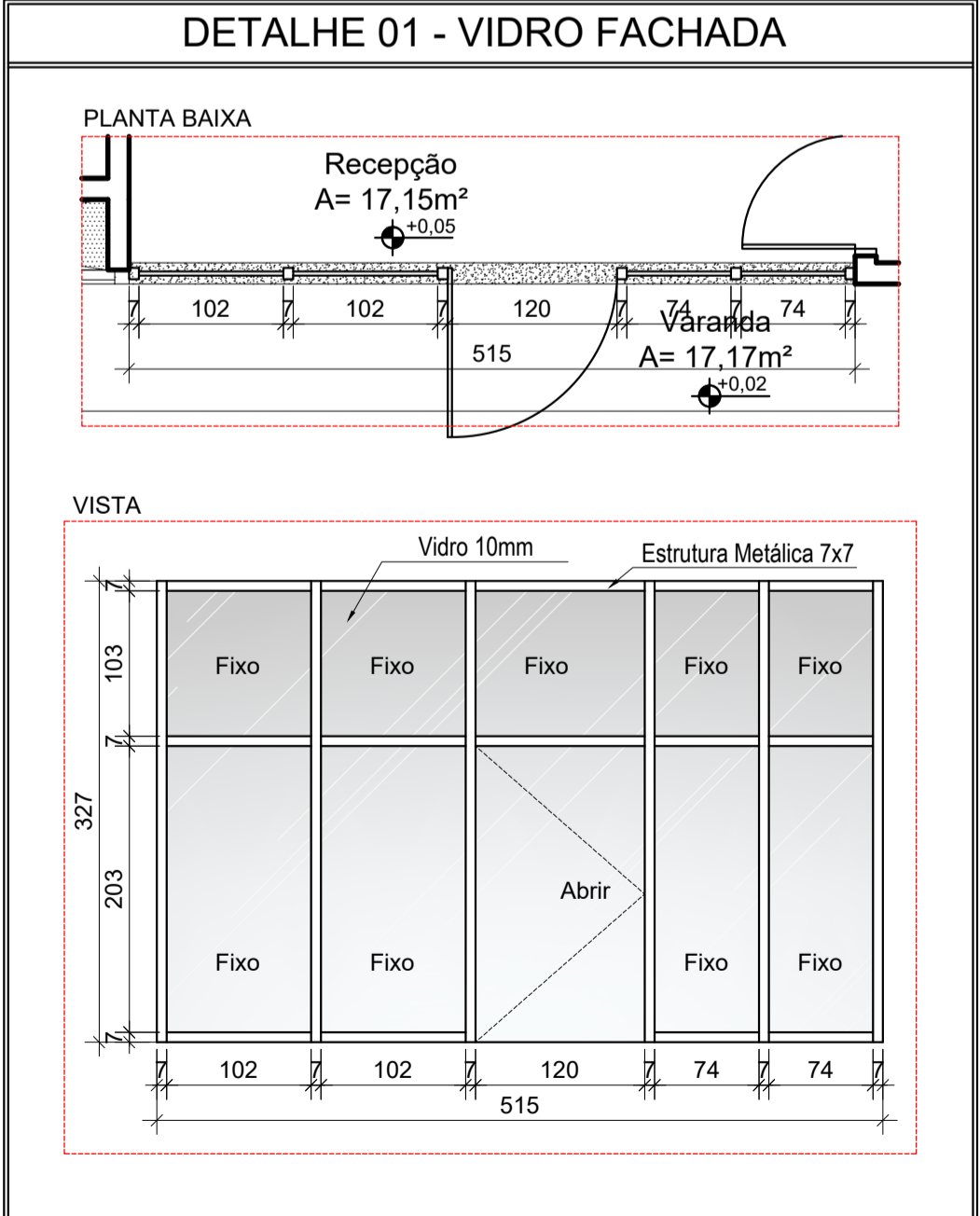
QUADRO DE ABERTURA PORTAS - REFORMA					
PORTAS	LARGURA	ALTURA	TIPO ABERTURA	QUANT.	OBSERVAÇÃO
P1	90	210	ABRIR	02	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA
P2	80	210	ABRIR	15	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA
P3	80	210	ABRIR	01	MODIFICAÇÃO NA PORTA EXISTENTE - PREENCHER COM CHAPA METÁLICA
P4	90	210	ABRIR	04	PORTA METÁLICA 1 FOLHA
P5	90	210	CORRER	01	PORTA METÁLICA 1 FOLHA
PV1	120	220	ABRIR	01	VIDRO 10MM INCOLOR 1 FOLHA
PA1	80	210	ABRIR	02	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA PARA GESSO ACARTONADO
PT9	100	210	ABRIR	02	PORTA METÁLICA 1 FOLHA
PT10	300	230	CORRER	01	PORTA METÁLICA 1 FOLHA (ESTACIONAMENTO)
PT11	100	200	ABRIR	01	GRADE (PEDESTRE GRADE FACHADA)
PCD	90	210	ABRIR	02	PORTA MADEIRA COM ADAPTAÇÃO PCD 1 FOLHA

QUADRO DE ABERTURA JANELAS - REFORMA						
JANELAS	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	TIPO ABERTURA	QUANT.	OBSERVAÇÃO
J1	40	30	247	BARRA FIXA	01	JANELA DE GRADE PARA CELA FEA SEM VIDRO EM AÇO CA 25 5x8"
J2	70	40	241	CORRER 2 FOLHAS	04	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J3	85	70	207	FIXO	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J5	130	70	207	CORRER 2 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J7	150	70	209	CORRER 2 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J8	160	70	209	FIXO	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J9	165	70	209	FIXO	03	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J10	180	70	209	CORRER 2 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J11	190	70	209	FIXO	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J12	230	70	209	FIXO	02	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J13	250	70	209	CORRER 3 FOLHAS	02	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J14	255	70	209	CORRER 3 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J15	290	70	209	CORRER 3 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J16	310	70	209	CORRER 4 FOLHAS	02	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J18	180	70	209	CORRER 3 FOLHAS	02	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J19	210	70	209	FIXO	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J20	118	70	209	CORRER 2 FOLHAS	02	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm
J21	178	70	209	CORRER 4 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 06mm



PLANTA DE SITUAÇÃO
escala: 1/2000

LEGENDA - ALVENARIAS	
	EXISTENTE - PERMANECER
	ALVENARIA A CONSTRUIR
	GESSO ACARTONADO A CONSTRUIR
	DEMOLIR



APROVAÇÃO:

ARQUITETURA - APROVAÇÃO

Endereço: Rua Amazílio Lino de Souza c/ Avenida Brasil - Vila Santana - Anápolis - GO

EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL
TÉRREO

DEAM - ANÁPOLIS

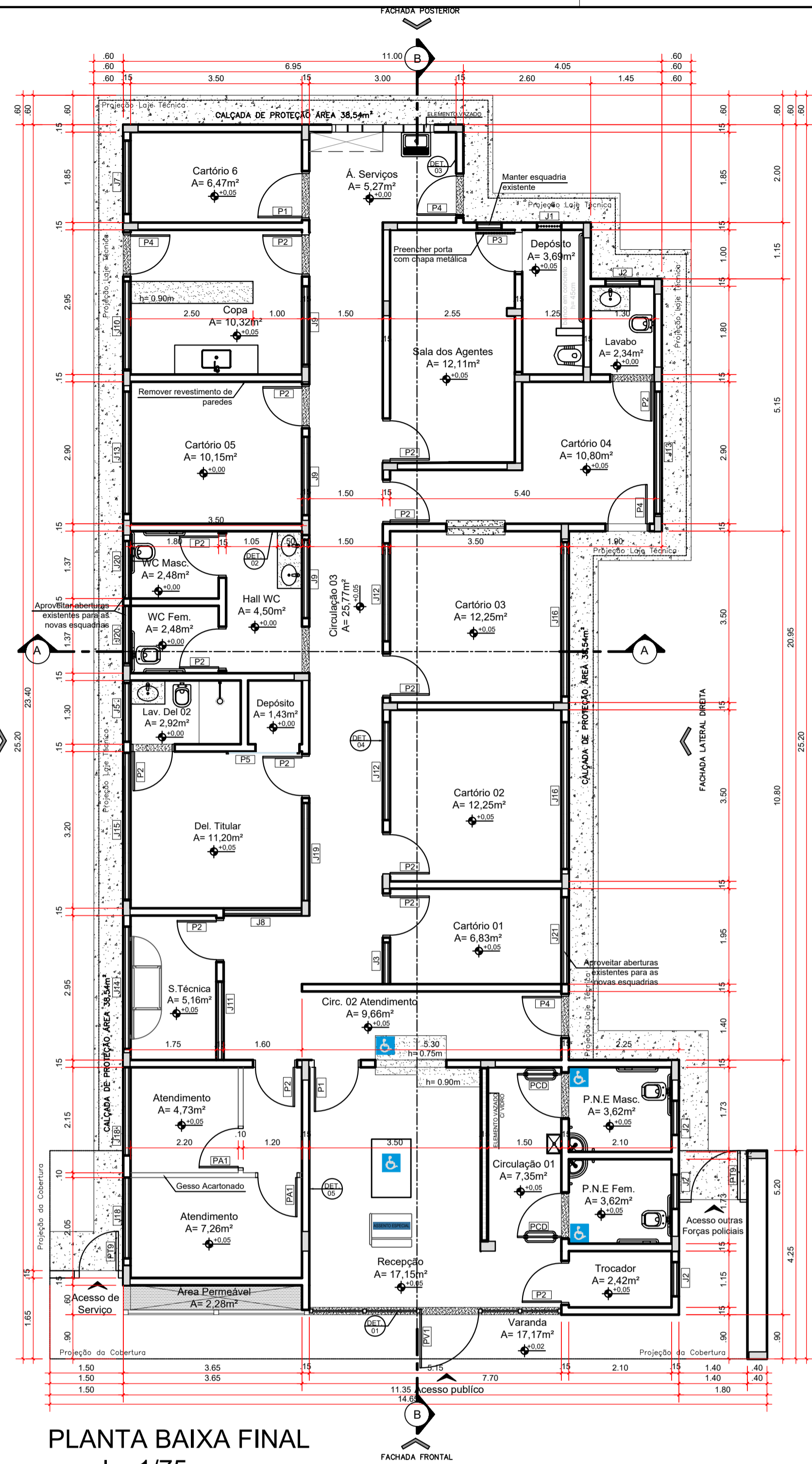
Tomador 01/Proprietário: ESTADO DE GOIÁS - CNPJ 01.409.580/0001-38
SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA DE GOIÁS - CNPJ 01.409.606/0001-48

Tomador 02: POLÍCIA CIVIL - GO - CNPJ 37014 123 0001 - 91

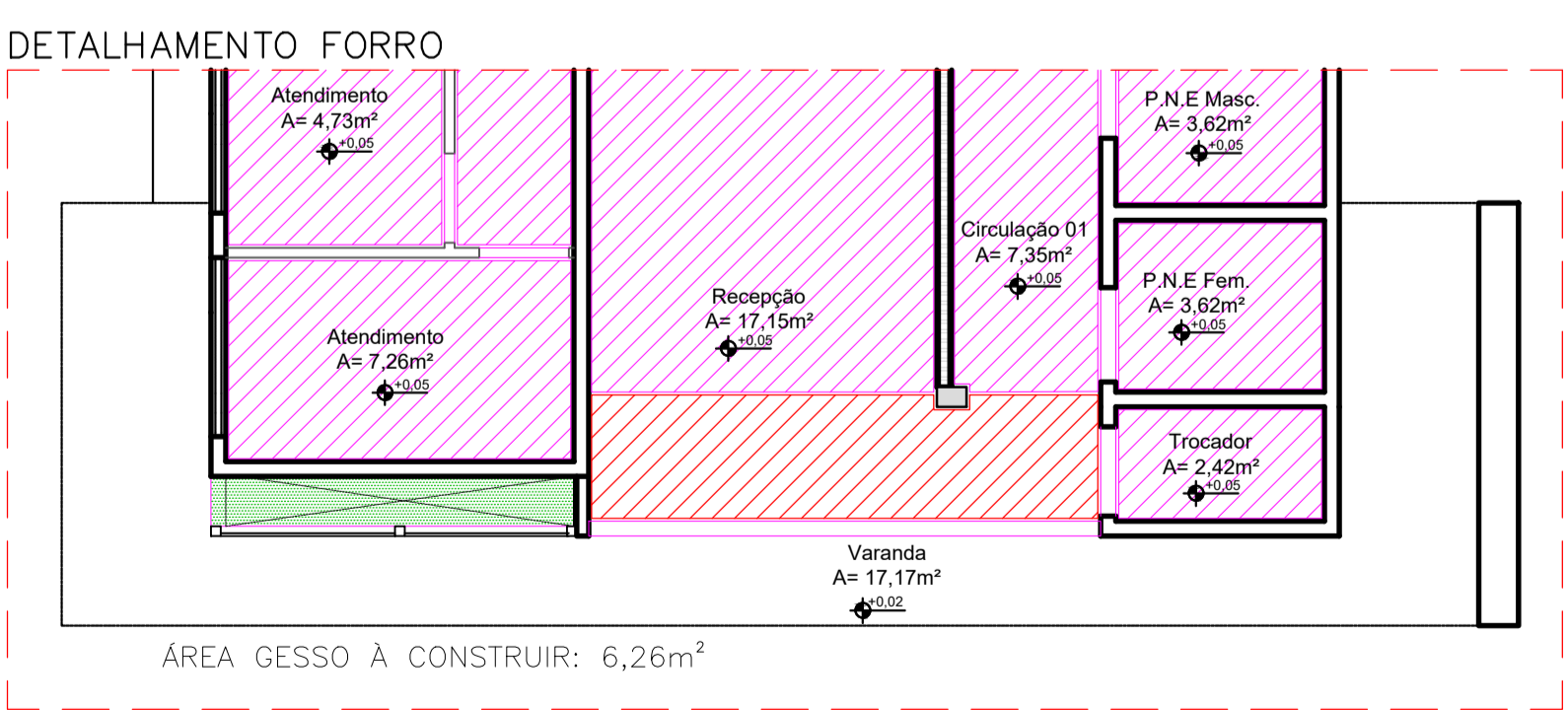
Autor do Projeto: ENG. CIVIL GUSTAVO OLIVEIRA BARBOSA
CREA: 1015878482DGO - ART 1020250386077

Responsável Técnico:

DESCRIÇÃO DOS PAVIMENTOS:			
TÉRREO	ÁREA DO TERRENO ORIGINAL:	528,70m²	FOLHA:
CONTEÚDO:	ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO:	259,84m²	2/4
PLANTA DE LOCAÇÃO	ÁREA PAVIMENTADA:	300,82m²	DATA:
PLANTA DE DEMOLIR E CONSTRUIR	ÍNDICE CONTROLE CAPTAÇÃO ÁGUA PLUVIAL:	9,20m² - 3 caixas	FEVEREIRO / 2025
SITUAÇÃO	ÁREA PERMITEVIDA:	227,88m²	DESENHO:
LEGENDA	ARQUIVO:	ARQ_DEAM_ANAPOLIS_R05_22.11.21	Arq. Marília Muniz
QUADRO DE ABERTURAS - REFORMA	EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL: 259,84m²		

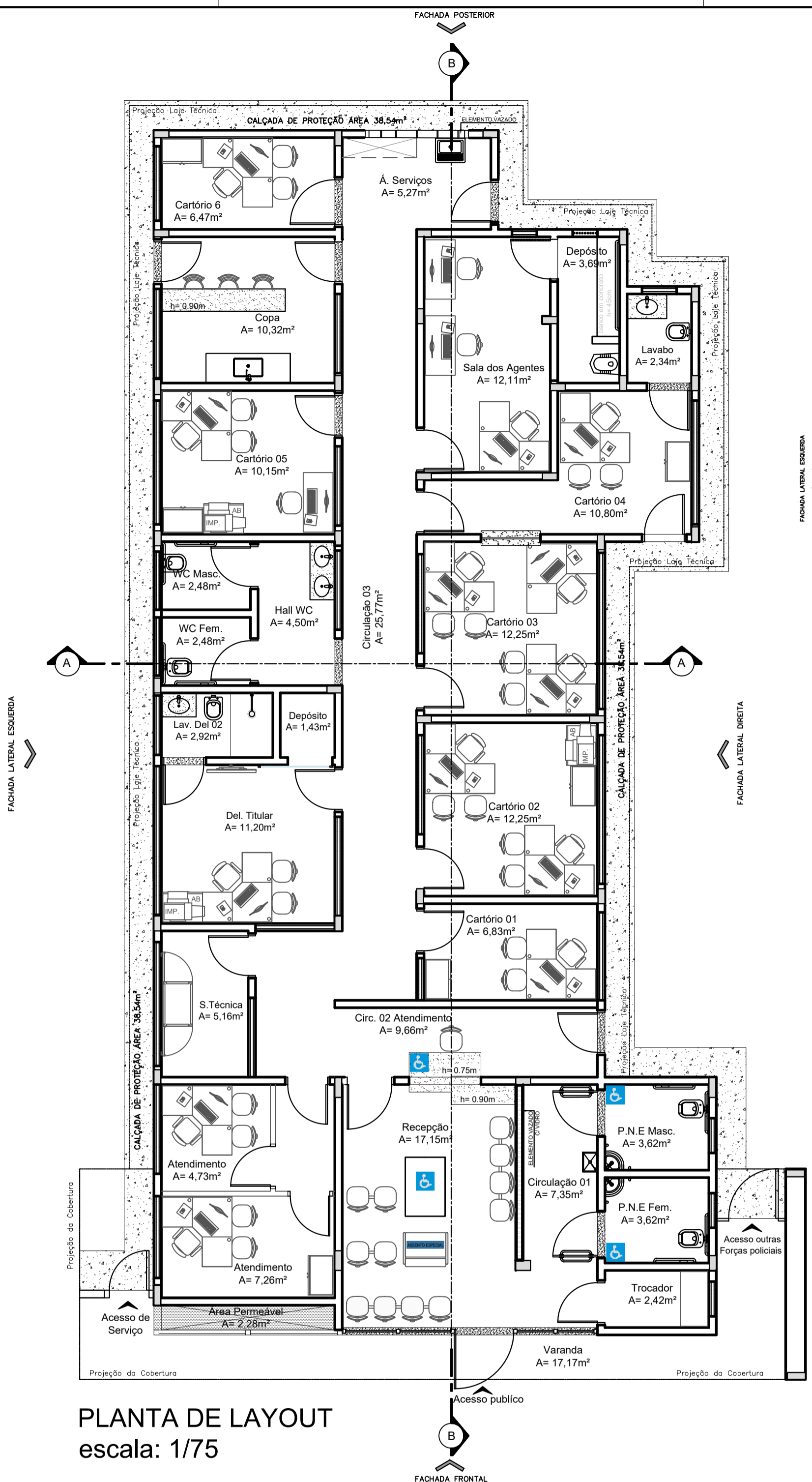


PLANTA BAIXA FINAL
escala: 1/75

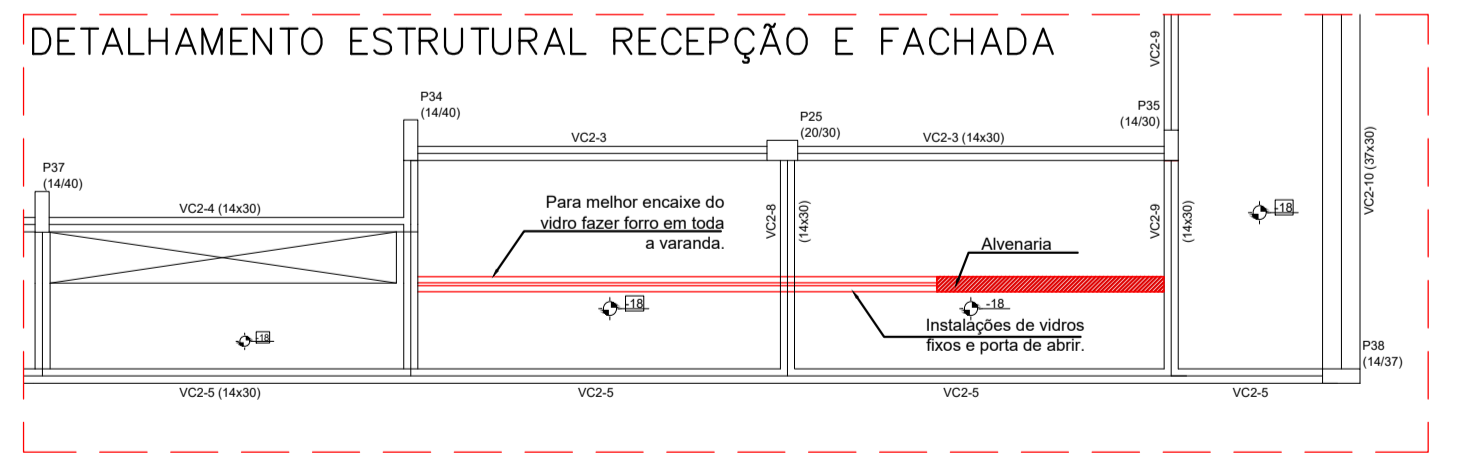


ÁREA GESSO A CONSTRUIR: 6,26m²

LEGENDA - GESSO	
	GESSO TABICA 3CM COM PINTURA PVA COR BRANCO NEVE A CONSTRUIR

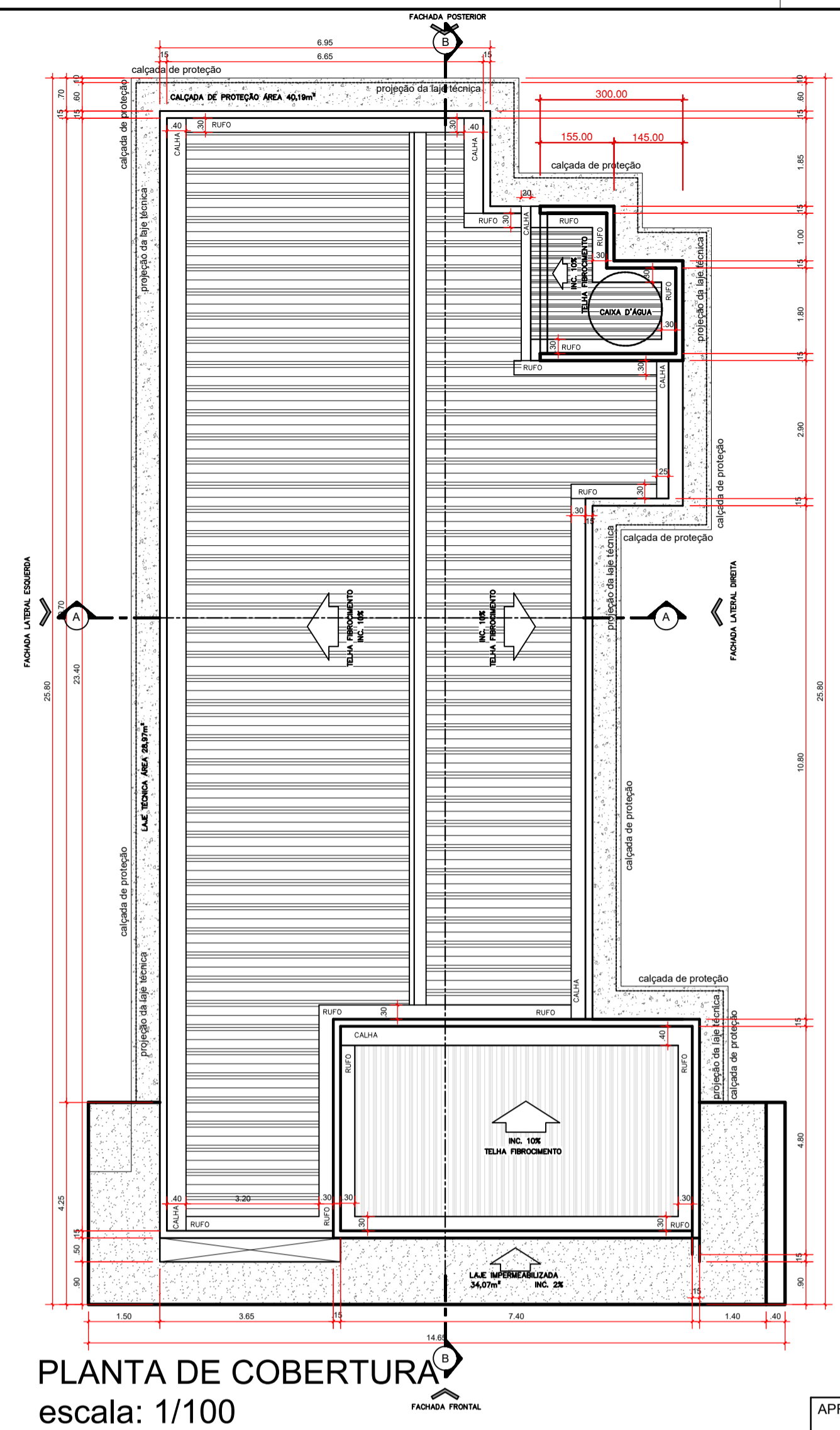


PLANTA DE LAYOUT
escala: 1/75

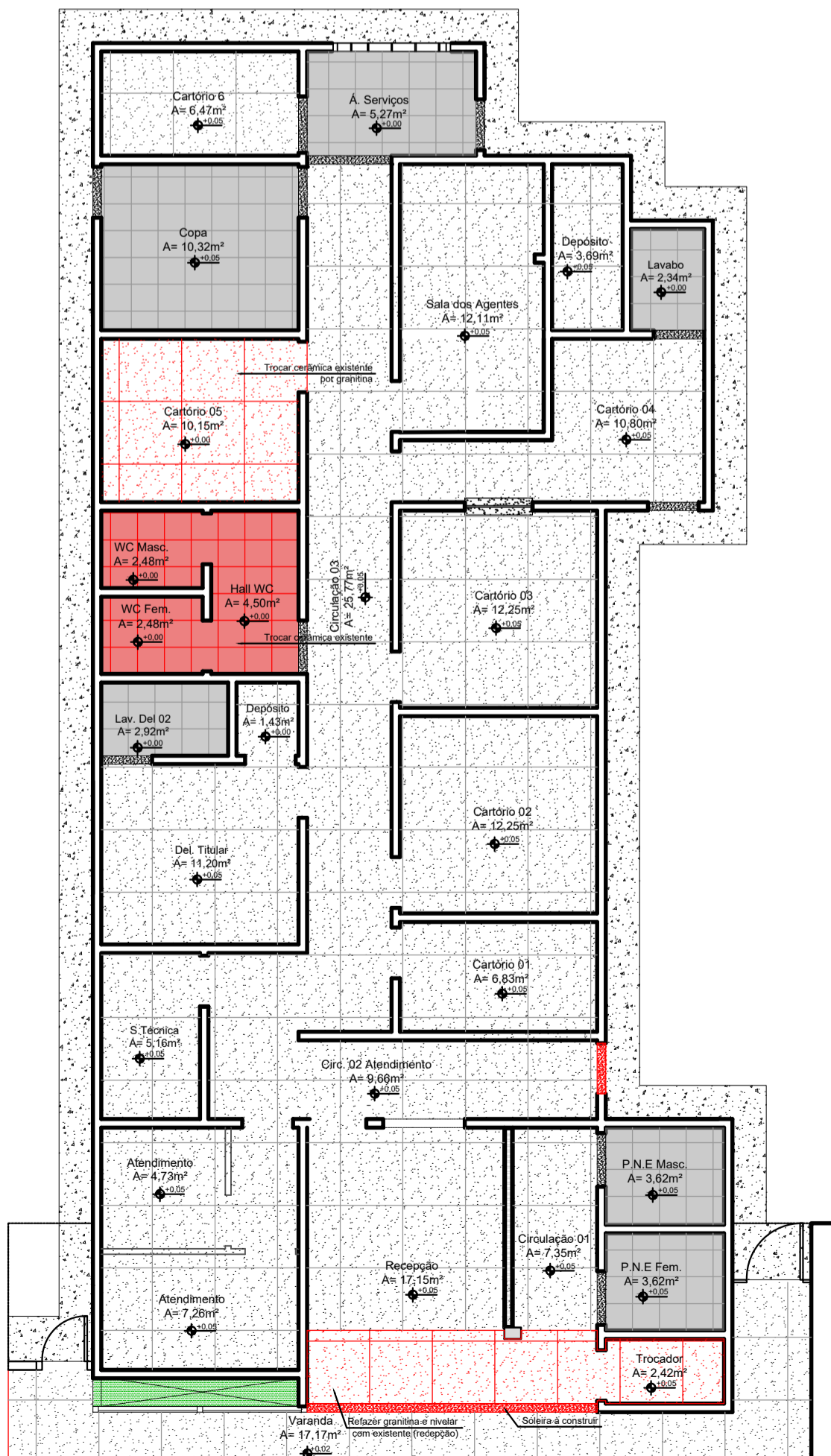


LEGENDA - ALVENARIAS	
	EXISTENTE - PERMANECER
	ALVENARIA A CONSTRUIR
	GESSO ACARTONADO A COSNTRUIR
	DEMOLUIR

LEGENDA - PAGINAÇÃO - REFORMAR	
	Área 9,72m² Cerâmica 50cm x 50cm - Com alto coeficiente de atrito, alta resistência à umidade e abrasão.
	Área 19,49m² Granilite polido 8mm, grana fina. Cor cinza claro fundida com contra-piso
	Área 0,91m² Soleira - Granito Verde Ubatuba



PLANTA DE COBERTURA
escala: 1/100



PAGINAÇÃO
escala: 1/100

QUADRO DE ABERTURA PORTAS - REFORMA					
PORTAS	LARGURA	ALTURA	TIPO ABERTURA	QUANT.	OBSERVAÇÃO
P1	90	210	ABRIR	02	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA
P2	80	210	ABRIR	15	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA
P3	80	210	ABRIR	01	MODIFICAÇÃO NA PORTA EXISTENTE - PREENCHER COM CHAPA METÁLICA
P4	90	210	ABRIR	04	PORTA METÁLICA 1 FOLHA
P5	90	210	CORRER	01	PORTA METÁLICA 1 FOLHA
PV1	120	220	ABRIR	01	VIDRO 10MM INCOLOR 1 FOLHA
PA1	80	210	ABRIR	02	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA PARA GESSO ACARTONADO
PT9	100	210	ABRIR	02	PORTA METÁLICA 1 FOLHA
PT10	300	230	CORRER	01	PORTA METÁLICA 1 FOLHA (ESTACIONAMENTO)
PT11	100	200	ABRIR	01	PORTA METÁLICA GRADE (PEDESTRE GRADE FACHADA)
PCD	90	210	ABRIR	02	PORTA MADEIRA COM ADAPTAÇÃO PCD - ESCALA

QUADRO DE ABERTURA JANELAS - REFORMA						
JANELAS	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	TIPO ABERTURA	QUANT.	OBSERVAÇÃO
J1	40	30	247	BARRA FIXA	01	JANELA DE GRADE PARA CELA FEA SEM VIDRO EM AÇO CA 25 SIF
J2	70	40	241	CORRER 2 FOLHAS	04	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J3	85	70	207	FIXO	01	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J5	130	70	207	CORRER 3 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J7	150	70	209	CORRER 2 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J8	160	70	209	FIXO	01	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J9	165	70	209	FIXO	03	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J10	180	70	209	CORRER 2 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J11	190	70	209	FIXO	01	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J12	230	70	209	FIXO	02	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J13	250	70	209	CORRER 3 FOLHAS	02	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J14	255	70	209	CORRER 3 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J15	290	70	209	CORRER 3 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J16	310	70	209	CORRER 4 FOLHAS	02	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J18	190	70	209	CORRER 3 FOLHAS	02	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J19	210	70	209	FIXO	01	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J20	118	70	209	CORRER 2 FOLHAS	02	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm
J21	178	70	209	CORRER 4 FOLHAS	01	ESQUADRIA ALUMINIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 08mm

APROVAÇÃO:

ARQUITETURA - APROVAÇÃO

Endereço: Rua Amazílio Lino de Souza c/ Avenida Brasil - Vila Santana - Anápolis - GO

EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL
TÉRREO

DEAM - ANÁPOLIS

Tomador 01/Proprietário: ESTADO DE GOIÁS - CNPJ 01.409.580/0001-38 SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA DE GOIÁS - CNPJ 01.409.606/0001-48

Tomador 02: POLICIA CIVIL - GO - CNPJ 37014 123 0001 - 91

Autor do Projeto: ENG. CIVIL GUSTAVO OLIVEIRA BARBOSA CREA: 1015878482DGO - ART 1020250386077

Responsável Técnico:

DESCRIÇÃO DOS PAVIMENTOS:

TÉRREO

CONTEÚDO: PLANTA BAIXA FINAL, PLANTA DE LAYOUT, COBERTURA, QUADRO DE ABERTURAS - REFORMA, DETALHAMENTOS, LEGENDAS

ÁREA DO TERRENO ORIGINAL: 528,70m²

ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO: 259,84m²

ÁREA PAVIMENTADA: 300,82m²

ÍNDICE CONTROLE E CAPTAÇÃO ÁGUA PLUVIAL: 9,20m² - 3 caixas

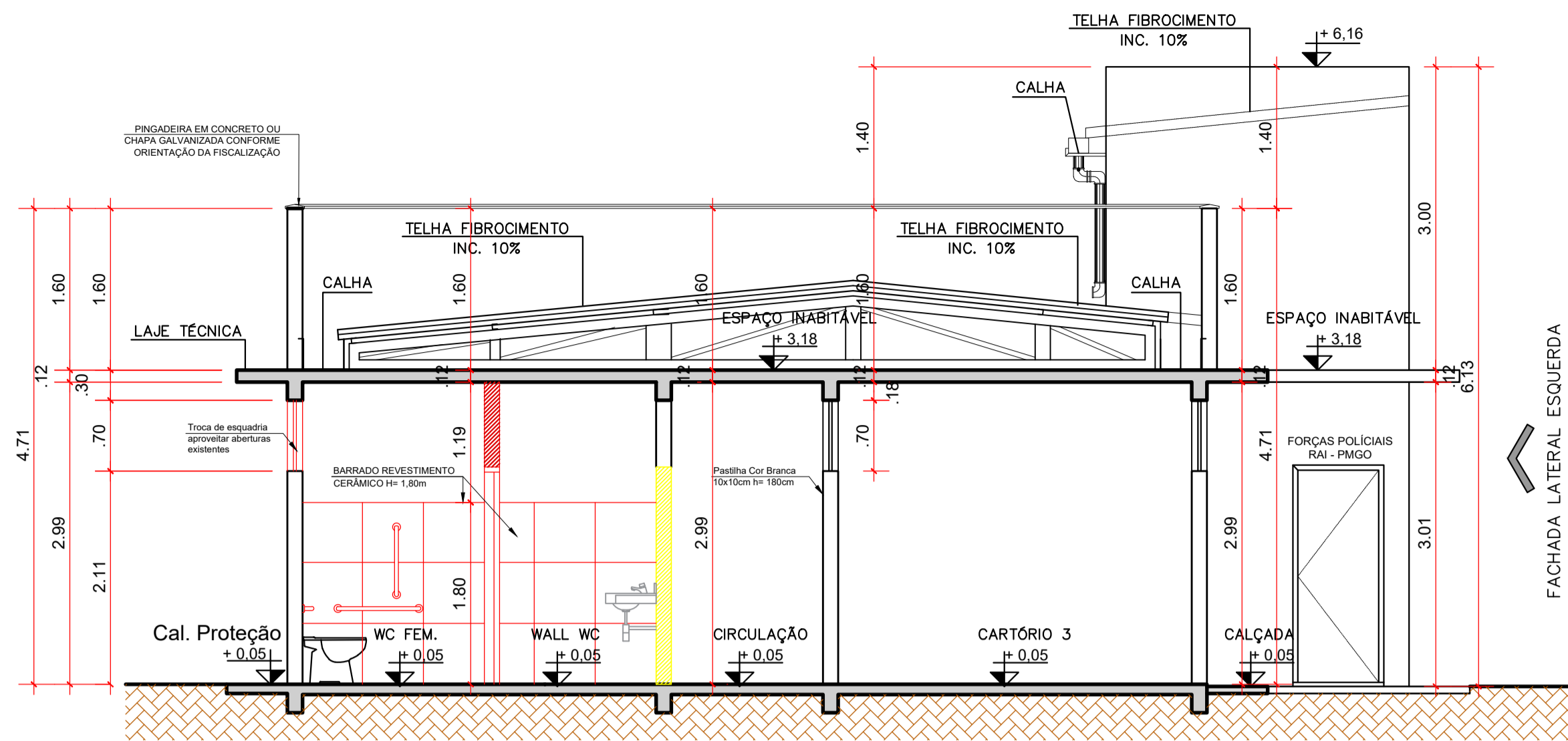
Área Permeável: 227,88m²

ARQUIVO: ARQ_DEAM_ANAPOLIS_R05_22.11.21

EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL: 259,84m²

3/4

DATA: FEVEREIRO / 2025
DESENHO: Arq. Marília Muniz

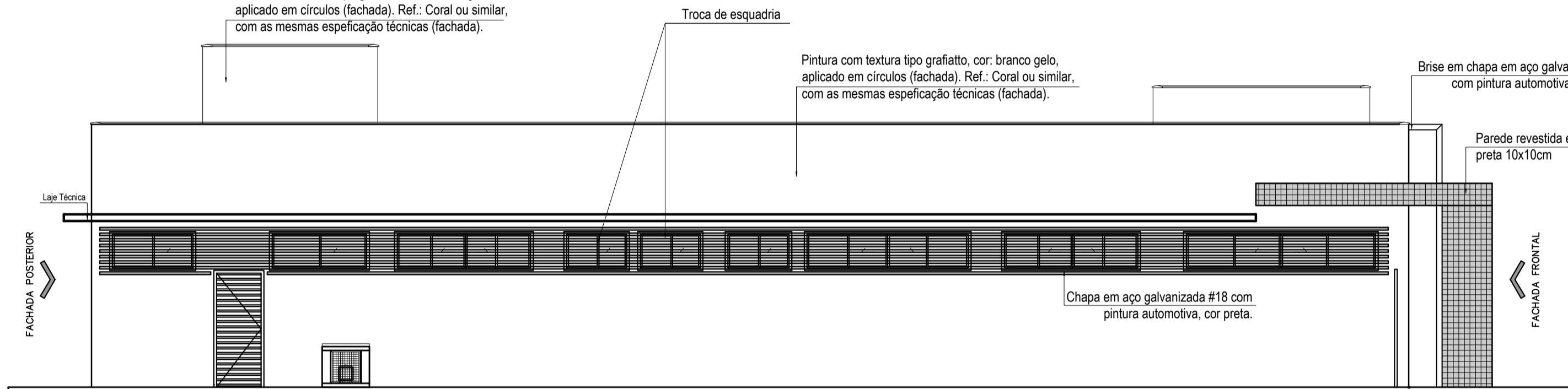


CORTE AA
escala: 1/50

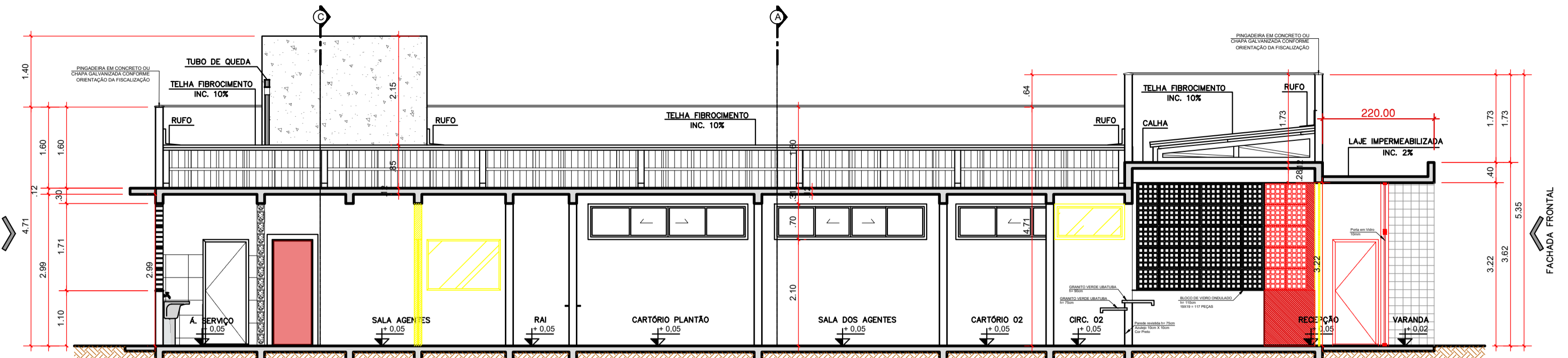
Acima da laje técnica está previsto cerâmica 10x10 e abaixo da marquise
Pintura com textura tipo grafatto, cor: branco gelo,
aplicado em círculos (fachada). Ref.: Coral ou similar,
com as mesmas especificação técnicas (fachada).

Pintura com textura tipo grafatto, cor: branco gelo,
aplicado em círculos (fachada). Ref.: Coral ou similar,
com as mesmas especificação técnicas (fachada).

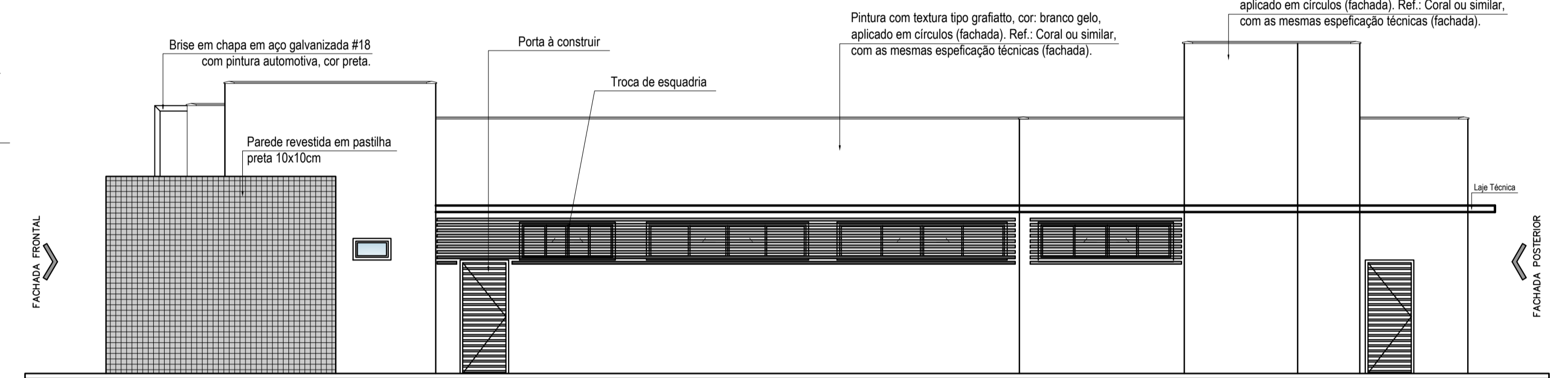
Brise em chapa em aço galvanizada #18
com pintura automotiva, cor preta.



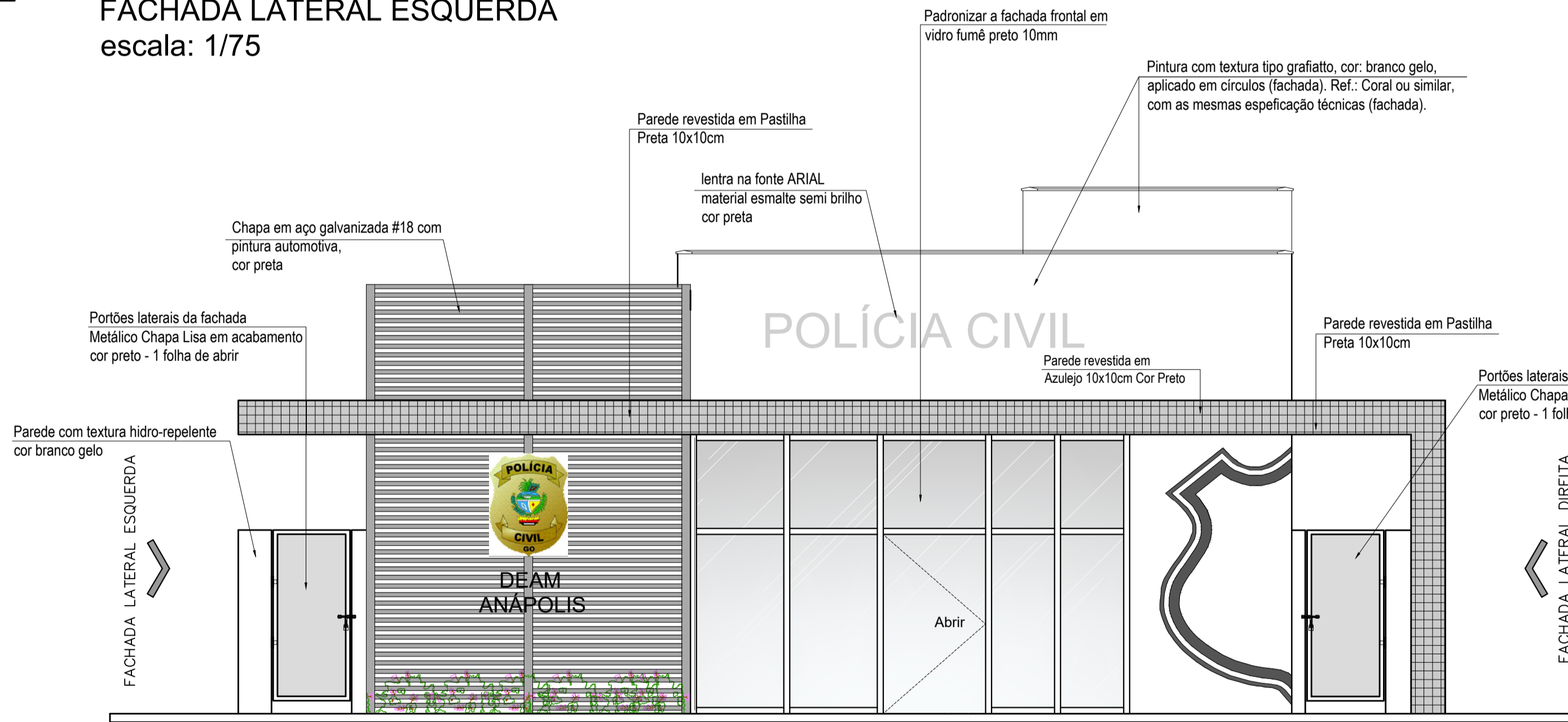
FACHADA LATERAL ESQUERDA
escala: 1/75



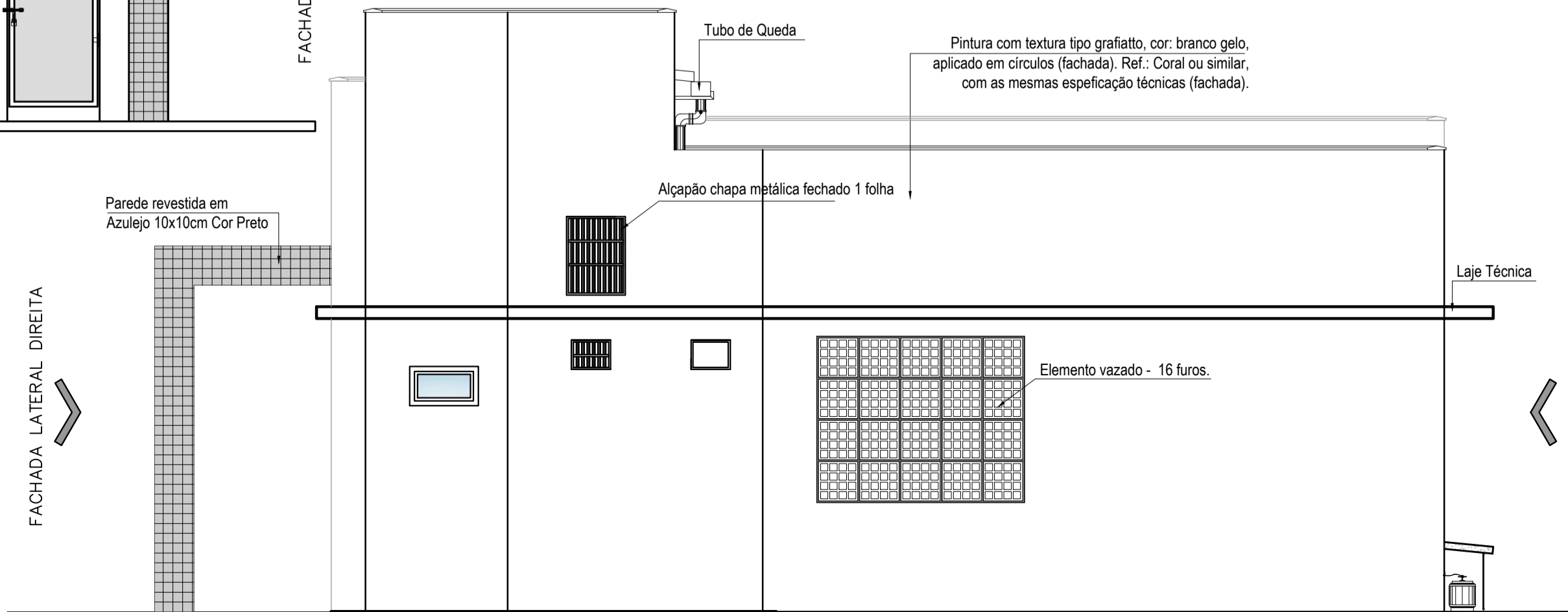
CORTE BB
escala: 1/75



FACHADA LATERAL DIREITA
escala: 1/75



FACHADA FRONTAL
escala: 1/50



FACHADA POSTERIOR
escala: 1/50

ARQUITETURA - APROVAÇÃO
Endereço: Rua Amazílio Lino de Souza c/ Avenida Brasil - Vila Santana - Anápolis - GO

EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL
TÉRREO

DEAM - ANÁPOLIS

Tomador 01/Proprietário: ESTADO DE GOIÁS - CNPJ 01.409.580/0001-38
SECRETARIA DE ESTADO DA SEGURANÇA PÚBLICA DE GOIÁS - CNPJ 01.409.606/0001-48

Tomador 02: POLÍCIA CIVIL - GO - CNPJ 37014 123 0001 - 91

Autor do Projeto: ENG. CIVIL GUSTAVO OLIVEIRA BARBOSA
CREA: 1015878482DGO - ART 1020250386077

Responsável Técnico:

	DESCRIÇÃO DOS PAVIMENTOS: TÉRREO CONTEÚDO: CORTE AA CORTE BB FACHADA LATERAL ESQUERDA FACHADA LATERAL DIREITA FACHADA FRONTAL FACHADA POSTERIOR	ÁREA DO TERRENO ORIGINAL: 528,70m² ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO: 259,84m² ÁREA PAVIMENTADA: 300,82m² ÍNDICE CONTROLE E CAPTAÇÃO ÁGUA PLUVIAL: 9,20m³ - 3 caixas Área Permeável: 227,88m² ARQUIVO: ARQ_DEAM_ANAPOLIS_R05_22.11.21	FOLHA: 4/4 DATA: FEVEREIRO / 2025 DESENHO: Arq. Marília Muniz
---	--	---	---