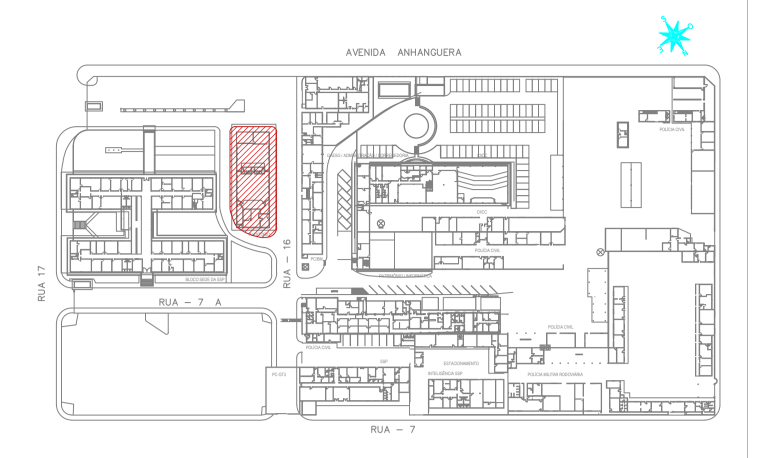


PLANTA DE IDENTIDICAÇÃO DE ROTA ACESSÍVEL

ESC.: 1/150

QUADRO DE ÁREAS		
AUDITÓRIO	167,02m2	
SAGUÃO AUDITÓRIO	110,58m2	
COPA	7,28m2	
ARQUIVO CPP/CPO	20,17m2	
SANITÁRIO MASCULINO	9,25m2	
SANITÁRIO FEMININO	9,25m2	
APOIO	2,00m2	
HALL ENTRADA	2,61m2	
SALA DE SEGURANÇA	17,31m2	
SANITÁRIO	2,54m2	
ARQUIVO CPP/CPO	13,15m2	
SEÇÃO DOS VETERANOS	47,55m2	
ALOJAMENTO	18,23m2	
APOIO 1	12,33m2	
ÁREA ÚTIL TOTAL	425,35m2	

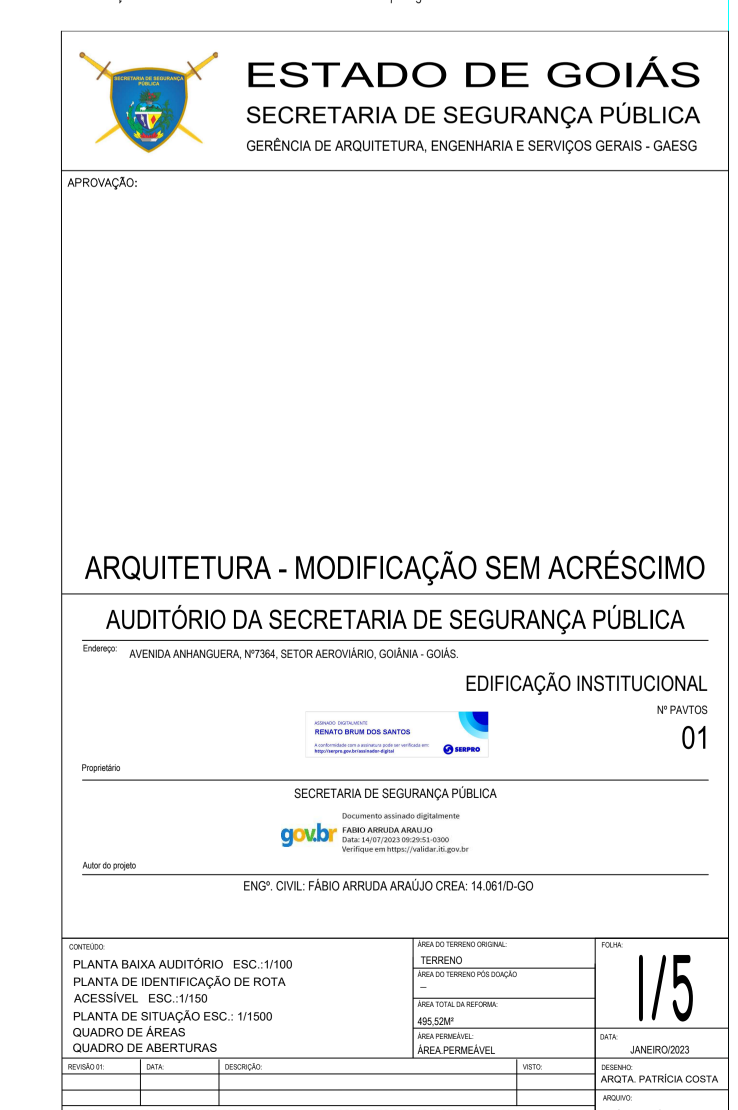
			QUADI	RO DE ABERTURA	NS .	
PORTA	3					
NOME	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	FUNCIONAMENTO	MATERIAL	QUAN
P1	80	210	-	ABRIR	MADEIRA	05 uni
P2	60	210	-	ABRIR	ALUMÍNIO	01 un
P3	90	210	-	ABRIR	MADEIRA	02 uni
P4	100	210	-	ABRIR 2 FOLHAS	MADEIRA	02 uni
P5	130	210	-	CORRER	VIDRO	01 un
P6	100	210	-	ABRIR	METAL/VIDRO	01 un
P7	80	210	-	ABRIR	ALUMÍNIO	01 un
P8	80	210	-	ABRIR	METAL	03 un
P9	60	160	-	ABRIR	ALUMÍNIO	02 un
P10	80	160	-	ABRIR	ALUMÍNIO	02 uni
P11	200	210	-	ABRIR 2 FOLHAS	VIDRO	01 uni
P12	90	210	-	PIVOTANTE	VIDRO	01 un
JANELA	S					
NOME	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	FUNCIONAMENTO	MATERIAL	QUAN
J1	20	240	-	BASCULANTE-3 FOLHAS	ALUMÍNIO / VIDRO	21 un
J2	50	50	150	BASCULANTE-1 FOLHA	ALUMÍNIO / VIDRO	01 un

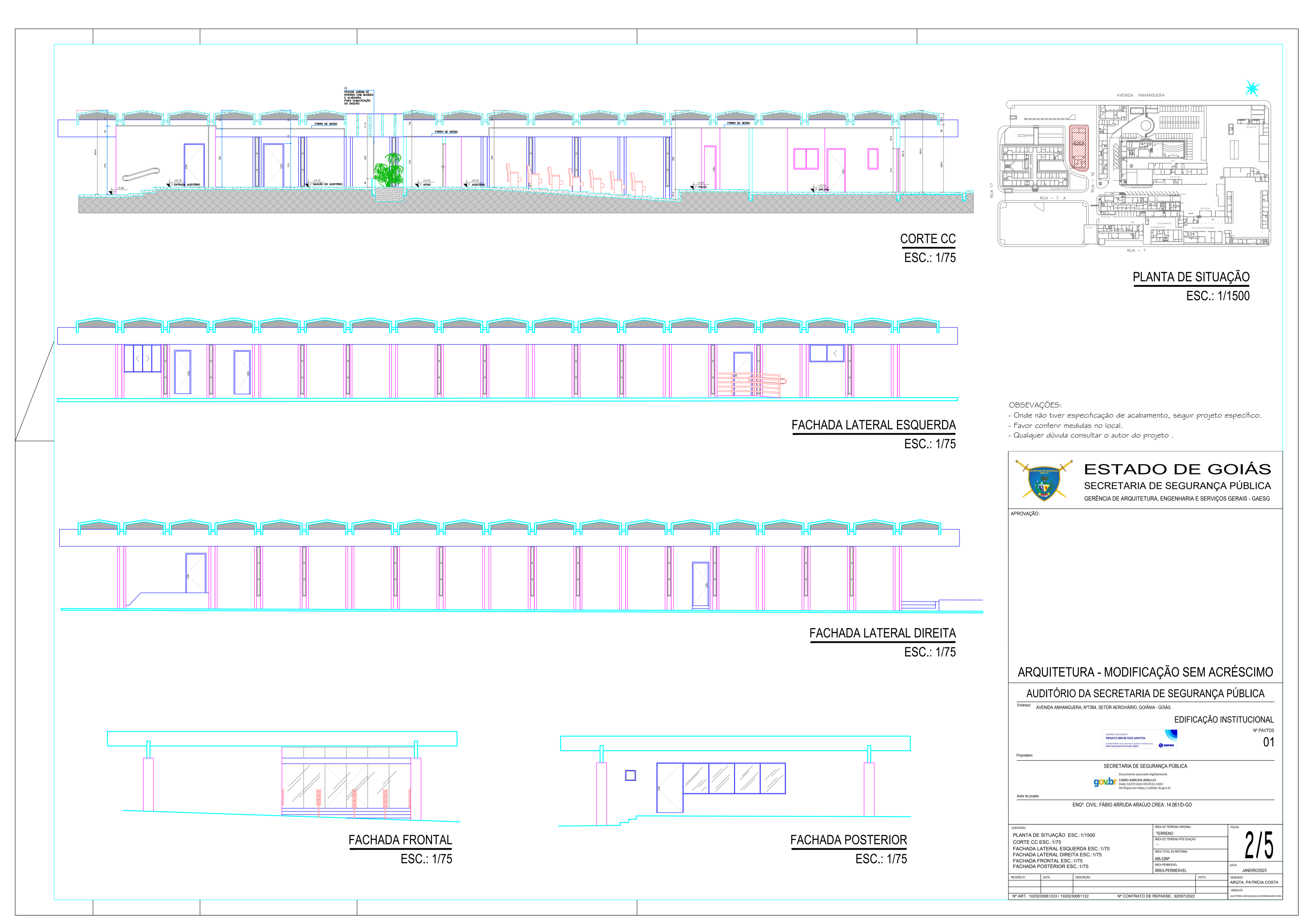


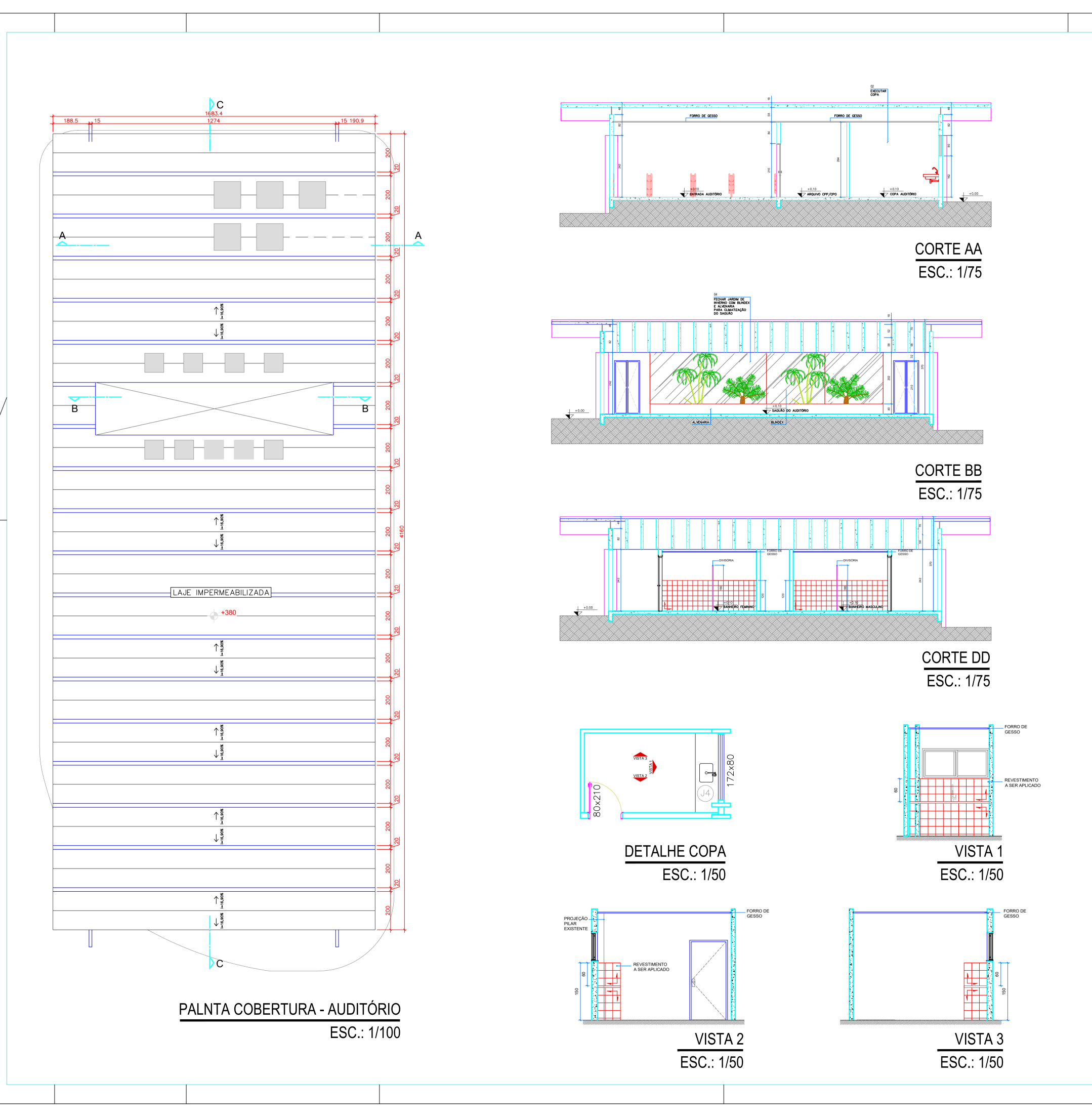
PLANTA DE SITUAÇÃO ESC.: 1/1500

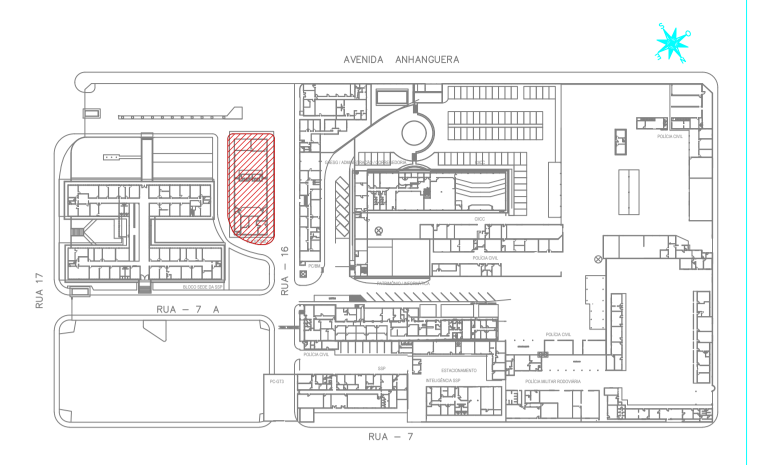
OBSEVAÇÕES:

- Onde não tiver especificação de acabamento, seguir projeto específico.
- Favor conferir medidas no local.
- Qualquer dúvida consultar o autor do projeto .









PLANTA DE SITUAÇÃO ESC.: 1/1500

OBSEVAÇÕES:

- Onde não tiver especificação de acabamento, seguir projeto específico.
- Favor conferir medidas no local.
- Qualquer dúvida consultar o autor do projeto .



ARQUITETURA - MODIFICAÇÃO SEM ACRÉSCIMO

AUDITÓRIO DA SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA Enderego: AVENIDA ANHANGUERA, Nº7364, SETOR AEROVIÁRIO, GOIÂNIA - GOIÁS. EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL

N° CONTRATO DE REPASSE.: 92097/2022

JANEIRO/2023

ARQTA. PATRÍCIA COSTA

A conformidade com a assinatura pode ser verificada em:

Intra//ser-pro_gov.br/assinador-digital

SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA

Documento assinado digitalmente

FABIO ARRUDA ARAUJO
Data: 14/07/2023 09:29:51-0300
Verifique em https://validar.iti.gov.br

ENG°. CIVIL: FÁBIO ARRUDA ARAÚJO CREA: 14.061/D-GO

CONTEÚDO:

PLANTA DE COBERTURA ESC.:1/100

PLANTA DE SITUAÇÃO ESC.:1/1500

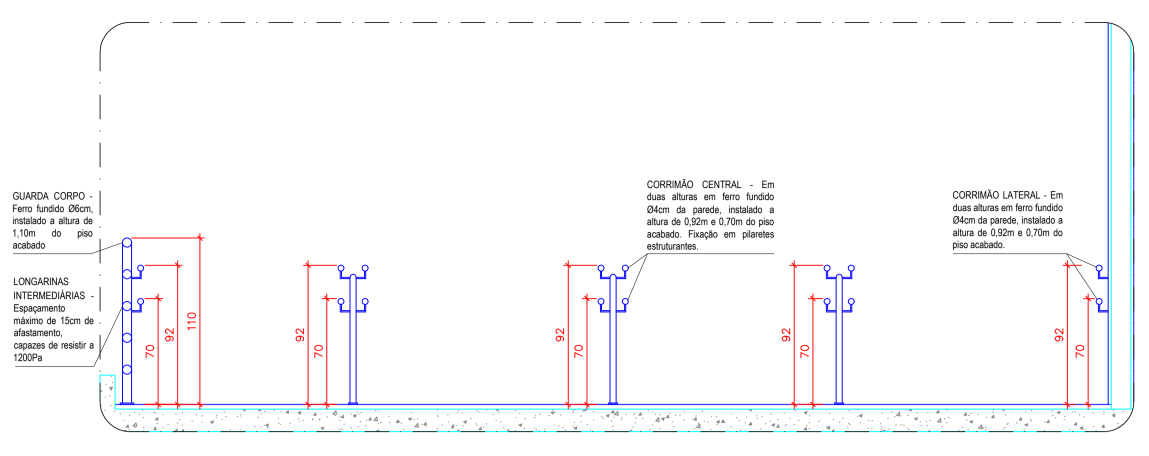
CORTE AA ESC.:1/50

CORTE BB ESC.:1/50

DETALHE 1 - SANITÁRIO ACESSÍVEL PLANTA E CORTE ESC.:1/50

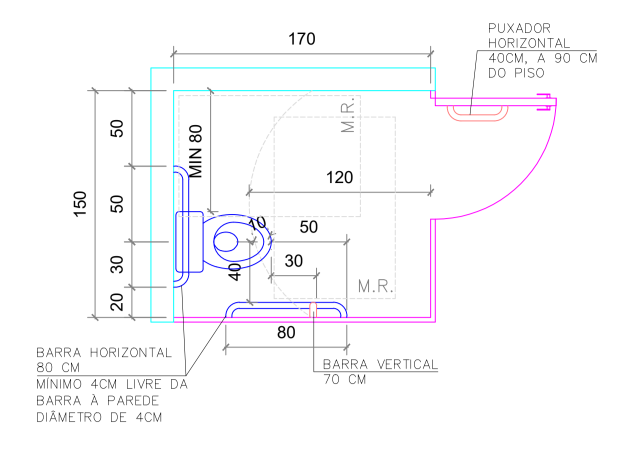
REVISÃO 01: DATA: DESCRIÇÃO: VISTO

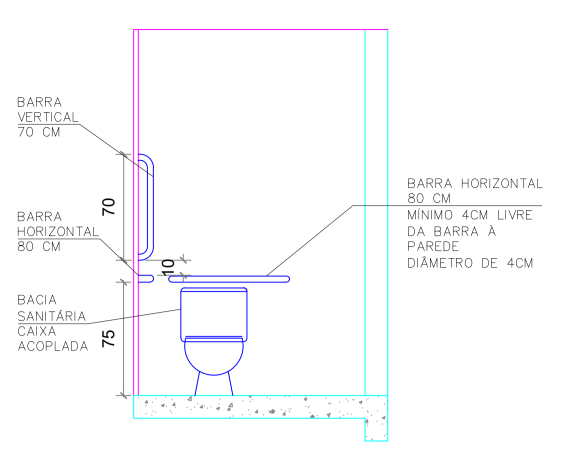
Nº ART.: 1020230061233 / 1020230061122



CORTE DD - GUARDA CORPO E CORRIMÃO

ESC.: 1/25





DETALHE 1 - SANITÁRIO ACESSÍVEL - PLANTA E CORTE

ESC.: 1/25

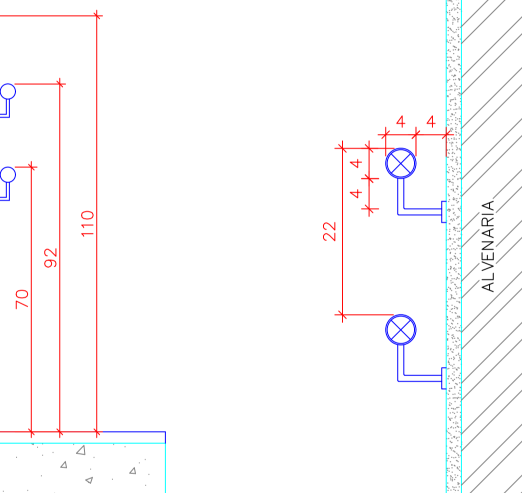
NOTAS:

Banheiro adaptado seguindo as medidas mínimas para o caso de reforma, atendendo à ABNT NBR 9050/2015

Barras de apoio e seus elementos de fixação em material metálico, devem ser confeccionados em material resistente à corrosão, em acordo com a ABNT NBR 10283, e aderência do acabamento em acordo com a ABNT NBR 11003

OBSEVAÇÕES:

- Onde não tiver especificação de acabamento, seguir projeto específico.
- Favor conferir medidas no local.
- Qualquer dúvida consultar o autor do projeto



NOTAS:

Os corrimãos atenderão aos seguintes requisitos: A) O corimão deverá ser instalado em duas alturas, a 0,92m e 0,70 do piso acabado

B) Deverá estar distanciado a 4cm da parede

Os guardar-corpos atenderão aos seguintes requisitos: A) Estarão situados a 1,10m acima do nível da borda dos

B) Deverão ser maciços ou ficar com espaçamento máximo de 15cm entre barras.

Guardas corpos devem atender às ABNT NBR 9077 e **ABNT 14718**



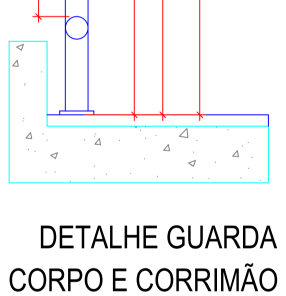
APROVAÇÃO:

VISTA GUARDA CORPO E CORRIMÃO ESC.: 1/25

SINALIZAÇÃO TÁTIL -

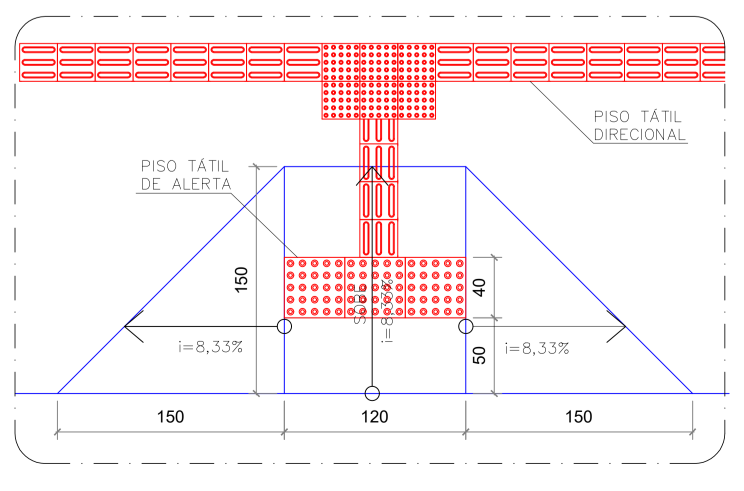
15cm, adesiva, aplicada em

prolongamento de corrimão



DETALHE DO CORRIMÃO ESC.: 1/10

EM PAREDE ESC.: 1/05



duas alturas em ferro fundido

Ø4cm da parede, instalado a altura de 0,92m e 0,70m do piso

GUARDA CORPO - Ferro

fundido Ø6cm, instalado

a altura de 1,10m do piso

DETALHE 2 - REBAIXO ACESSIBILIDADE

ESC.: 1/25

NOTAS:

A inclinação do rebaixamento deve ser constante e

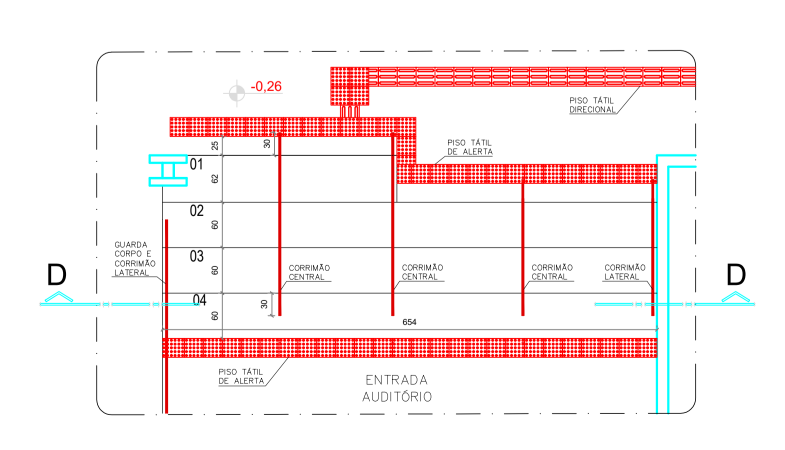
A largura mínima do rebaixamento é de 1,50 m.

O rebaixamento não pode diminuir a faixa livre de

circulação, de no mínimo 1,20 m, da calçada.

central e na rampa das abas laterais.

não superior a 8,33% no sentido longitudinal da rampa



AMPLIAÇÃO DA ESCADA DE ENTRADA AUDITÓRIO

ESC.: 1/25

ARQUITETURA - MODIFICAÇÃO SEM ACRÉSCIMO AUDITÓRIO DA SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA Endereço: AVENIDA ANHANGUERA, Nº7364, SETOR AEROVIÁRIO, GOIÂNIA - GOIÁS. EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL

SECRETARIA DE SEGURANÇA PÚBLICA FABIO ARRUDA ARAUJO
Data: 14/07/2023 09:29:51-0300 Autor do projeto ENGº. CIVIL: FÁBIO ARRUDA ARAÚJO CREA: 14.061/D-GO TERRENO DETALHE E AMPLIAÇÃO DO GUARDA CORPO E CORRIMÃO- ENTRADA DO AURITÓRIO ESC.: INDICADA DETALHE - REBAIXO ACESSIBILIDADE ESC.: 1/25 ÁREA PERMEÁVEL ÁREA.PERMEÁVEL JANEIRO/2023

Nº CONTRATO DE REPASSE.: 92097/2022

ARQTA. PATRÍCIA COSTA

DESCRIÇÃO:

Nº ART.: 1020230061233 / 1020230061122

