

LEV. ATUAL - PLANTA BAIXA TERREO  
escala: 1/125

LEV. ATUAL - PLANTA COBERTURA  
escala: 1/125

FACHADA FRONTAL  
escala: 1/75

APROVAÇÃO:  
PROCESSO Nº 01111.00008371/2023-77  
PREFEITURA DE ANÁPOLIS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE HABITAÇÃO E PLANEJAMENTO URBANO  
DIRETORIA DE HABITAÇÃO, LICENCIAMENTO E PLANEJAMENTO URBANO  
APROVADO

## ARQUITETURA - REFORMA

Endereço: Rua Cel. Antônio Crispim, Qd. 07, Lt. 07, Bairro Jundiá, Anápolis-GO, CEP.: 75113-070  
Coordenadas geográficas: Latitude: -16.331833  
Longitude: -48.9450514

### 3º DP DE ANÁPOLIS

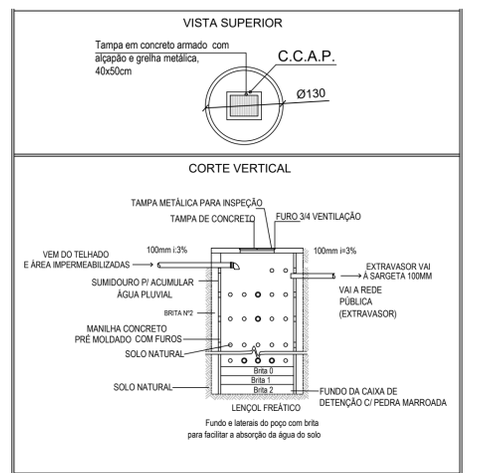
EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL  
1 PAVIMENTO

Tomador 01/Proprietário  
Carimbo/ Assinatura ESTADO DE GOIÁS - CNPJ 01.409.580/0001-38

Tomador 02  
Carimbo/ Assinatura POLÍCIA CIVIL - GO - CNPJ 37.014.123/0001 - 91

Autor do Projeto  
Carimbo/ Assinatura Eng. Civil Gustavo Oliveira Barbosa  
CREA 113187842D-GO  
Nº ART 1020230123449

Responsável Técnico



DETALHE DA CAIXA DE RECARGA  
escala: 1/50

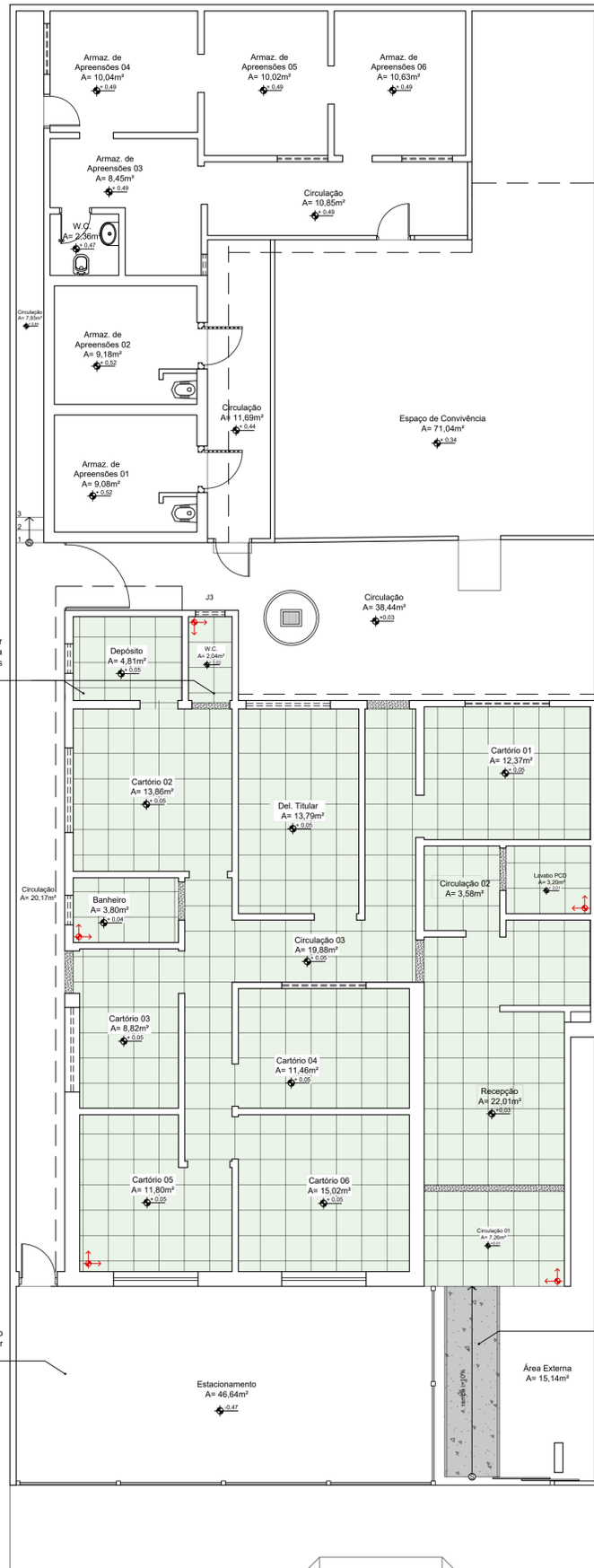
QUADRO DE ABERTURA PORTAS					
PORTAS	LARGURA	ALTURA	TIPO ABERTURA	QUANT.	OBSERVAÇÃO
P1	90	210	ABRR	02	PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO 1 FOLHA
P2	90	210	ABRR	01	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA
P3	90	210	ABRR	06	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA COM VISOR
P4	80	210	ABRR	03	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA
POD	90	210	ABRR	01	PORTA DE MADEIRA LISA COM ADAPTAÇÃO P/ PCD
PV1	90	210	ABRR	02	VIDRO FIBRO UMA FOLHA 16MM INCLINAR
PT1	270	225	CORRER 2 FOLHAS	01	PORTÃO METÁLICO TELA DE GRADIL, COR PRETO 2 FOLHAS
PT2	90	210	ABRR	01	PORTA VAZADA TIPO BRISSE DA FACHADA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADA #18, FIBRO PRIME ZARCÃO, PINTURA ESMALTE COR PRETO BRILHANTE 1 FOLHA

QUADRO DE ABERTURA JANELAS						
JANELAS	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	TIPO ABERTURA	QUANT.	OBSERVAÇÃO
J1	200	110	100	CORRER 4 FOLHAS	02	ESQUADRIA ALUMÍNIO Ø VIDRO TEMPERADO INCLOR Ø8mm
J2	200	70	180	CORRER 4 FOLHAS	03	ESQUADRIA ALUMÍNIO Ø VIDRO TEMPERADO INCLOR Ø8mm
J3	70	70	180	MANJAR	03	ESQUADRIA ALUMÍNIO Ø VIDRO TEMPERADO INCLOR Ø8mm
J4	200	70	150	CORRER 4 FOLHAS	02	ESQUADRIA ALUMÍNIO Ø VIDRO TEMPERADO INCLOR Ø8mm

MEMORIAL DE CÁLCULO DO POÇO DE INFILTRAÇÃO		
<b>FÓRMULA DO VOLUME</b> $V = 0,2 \times (AT-AP) \times C \times T$ Em que: a) V = Volume do reservatório em m³ (metros cúbicos); b) AT = Área total do terreno em m² (metros quadrados); c) AP = Área Permeável d) C = Constante, adotar 0,12 m/h (metros por hora); e) T = Tempo de duração, considerar 1h (hora).	<b>FÓRMULA DO RESERVATÓRIO</b> $V = BR \cdot H$ $V = \text{Volume total} = 6,34 \text{ m}^3$ $BR = \text{Área da Base} = \frac{\pi \cdot D^2}{4} = \frac{\pi \cdot (1,00)^2}{4}$ H = Altura	<b>PROPOSTO:</b> 1 CCAP $\phi = 1,20 \text{ m}$ $h = 4,00 \text{ m}$ $v = 4,52 \text{ m}^3/\text{ccap}$
VOLUME TOTAL: $0,2 \times (AT-AP) \times C \times T$ $V: 0,2 \times (490,00 - 62,75) \times 0,12 \times 1$ VOLUME TOTAL = 10,25 m³	$V = BR \cdot H$ $10,25 = 0,785 \cdot H$ $H = 13,05 \text{ m}$	

PLANTA BAIXA PAV. TERREO PROPOSTO  
escala: 1/75

TÉRREO	
CONTEÚDO: LEV. ATUAL - PLANTA BAIXA PLANTA BAIXA PAV. TERREO PROPOSTO PLANTA DE SITUAÇÃO QUADRO DE ABERTURAS FACHADA FRONTAL DETALHE DA CAIXA DE RECARGA MEMORIAL DE CÁLCULO CCAP	ÁREA DO TERRENO ORIGINAL: 490,00 m² ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO: 300,08 m² ÁREA PAVIMENTADA: 427,25 m² ÁREA PERMEÁVEL: 62,75 m² ÍNDICE CONTROLE CAPTAÇÃO ÁGUA PLUVIAL: 1 CCAP - 4,52 m³ ARQ_SQP_ANAPOLIS_IR_IV08
1/4	
DATA: MARÇO / 2024	
DESENHO: EQUIPE GE	



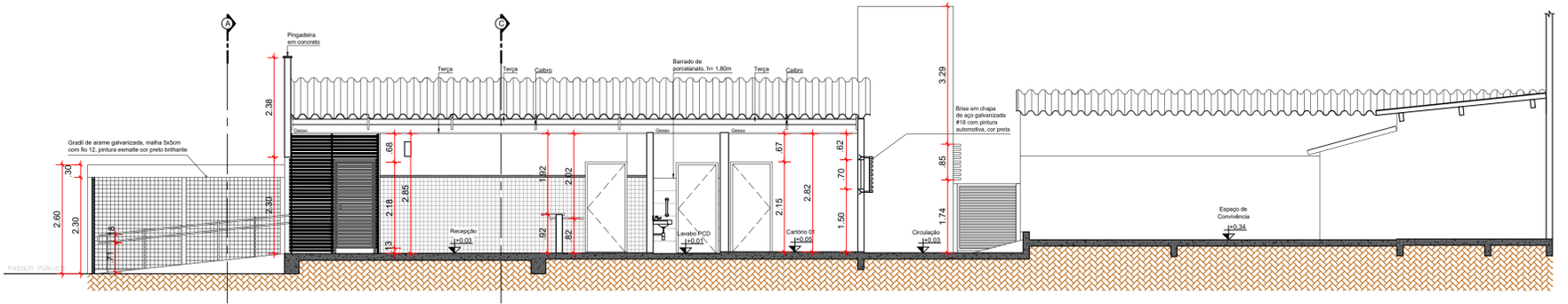
Remover pisos e quebrar contrapiso para que a nova paginação fique nos níveis indicados em planta

Piso Intertravado de concreto (retirar cerâmica do piso)

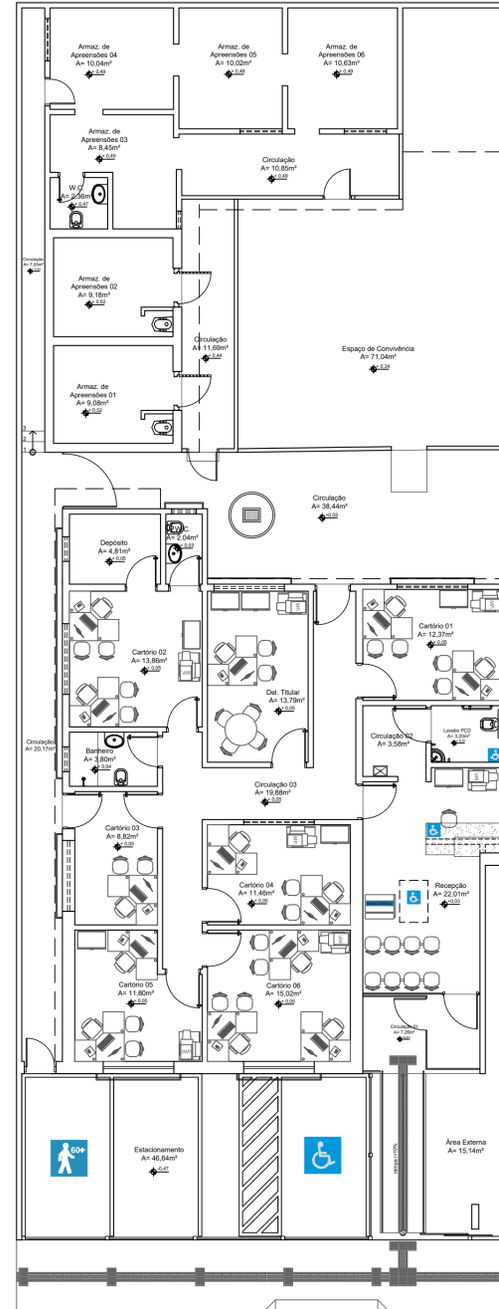
Concreto rústico desempenado (retirar cerâmica da rampa e cobrir os degraus)

LEGENDA - PISOS A SEREM MODIFICADOS	
Área 150,10m²	Cerâmica 60x60cm cor cinza claro - Com alto coeficiente de atrito, alta resistência à umidade e abrasão.
Área 5,84m²	Concreto Rústico desempenado
Área 1,51m²	Soleira - Granito Verde Ubatuba

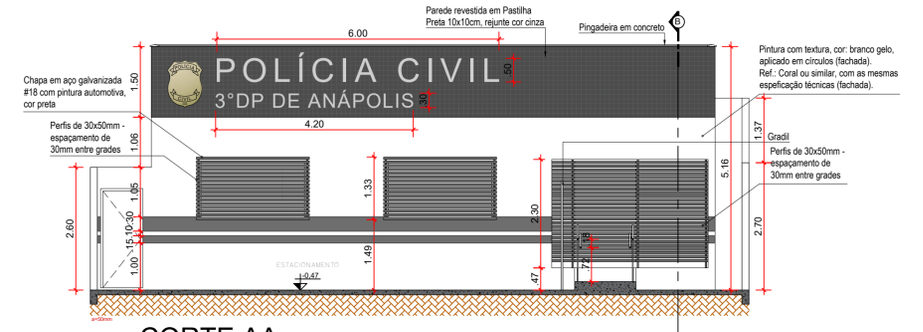
PLANTA DE PAGINAÇÃO A MODIFICAR  
escala: 1/75



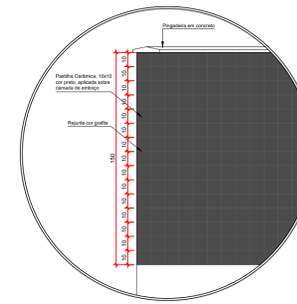
CORTE BB  
escala: 1/75



PLANTA DE LAYOUT  
escala: 1/100



CORTE AA  
escala: 1/75



DETALHE 01 - PASTILHAS DA FACHADA  
escala: 1/25

QUADRO MATERIAIS DE ACABAMENTO		
LOCAL	AMBIENTE	MATERIAL
PISO	Banheiro W.C. Lavabo PCD Circulação 01 Circulação 02 Circulação 03 Recepção Cartório 01 Cartório 02 Cartório 03 Cartório 04 Cartório 05 Delegado Titular Depósito	Porcelanato Acetinado Retificado 60x60cm Cor Cinza à definir, rejunte cor cinza
	SOLEIRAS	Conforme planta Granito Verde Ubatuba
PAREDE	Circulação 02 Recepção	Filete ao gesso = Pintura látex PVA cor branco gelo Filete = Granito Verde Ubatuba h=5cm Piso a 1,80m = Pastilha cor branca 10x10cm
	Cartório 01 Cartório 02 Cartório 03 Cartório 04 Cartório 05 Delegado Titular Depósito Circulação 01 Circulação 03	Pintura látex PVA, Cor: branco gelo
	W.C. Lavabo PCD	Porcelanato 30cm x 60cm, cor branca, do piso ao teto Obs. A cerâmica será assentada na posição horizontal.
	Banheiro Paredes externas	Porcelanato 30cm x 60cm, cor branca, do piso ao teto Obs. A cerâmica será assentada na posição horizontal. Textura Hidro-repelente, cor branco gelo Obs. Somente paredes externas da edificação não pintar muros de divisa
TETO	Circulação 01 Circulação 02 Circulação 03 Cartório 01 Cartório 02 Cartório 03 Cartório 04 Cartório 05 Delegado Titular Depósito Banheiro W.C. Lavabo PCD	Pintura PVA sobre laje/forro, cor branco neve.
METAL	Portas Janelas Brises	Tinta: Esmalte Sintético, Cor Preto brilhante

FRENTES DE OBRA - REFORMA DO 3º DP DE ANÁPOLIS	
FRENTE 01	Área Edificação até Nível 0,07 - (Até parte Superior da VB)
FRENTE 02	Área Edificação até Nível 3,09 - (Acima VB a Laje)
FRENTE 03	Área Edificação até Nível 3,09 - (Acima Laje)
FRENTE 04	Área Externa Edificação face das paredes (Brise, Grades, Janelas, Marquise laterais, etc)
FRENTE 05	Área Externa Edificação urbanização entre paredes edificação e muros (calçadas interna área, grama, poço, etc)
FRENTE 06	Área Externa Terreno urbanização (passio, rampas, piso tátil, meio fio, gradil frente, portões de acesso)

APROVAÇÃO:

PROCESSO N.º 01111.00008371/2023-77  
PREFEITURA DE ANÁPOLIS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE HABITAÇÃO E PLANEJAMENTO URBANO  
DIRETORIA DE HABITAÇÃO LICENCIAMENTO E PLANEJAMENTO URBANO  
APROVADO

EM: \_\_\_\_\_

## ARQUITETURA - REFORMA

Endereço: Rua Cel. Antônio Crispim, Qd. 07, Lt 07, Bairro Jundiá, Anápolis-GO, CEP.: 75113-070  
Coordenadas geográficas; Latitude: -16.3311833  
Longitude: -48.9450514

### 3º DP DE ANÁPOLIS

EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL  
1 PAVIMENTO

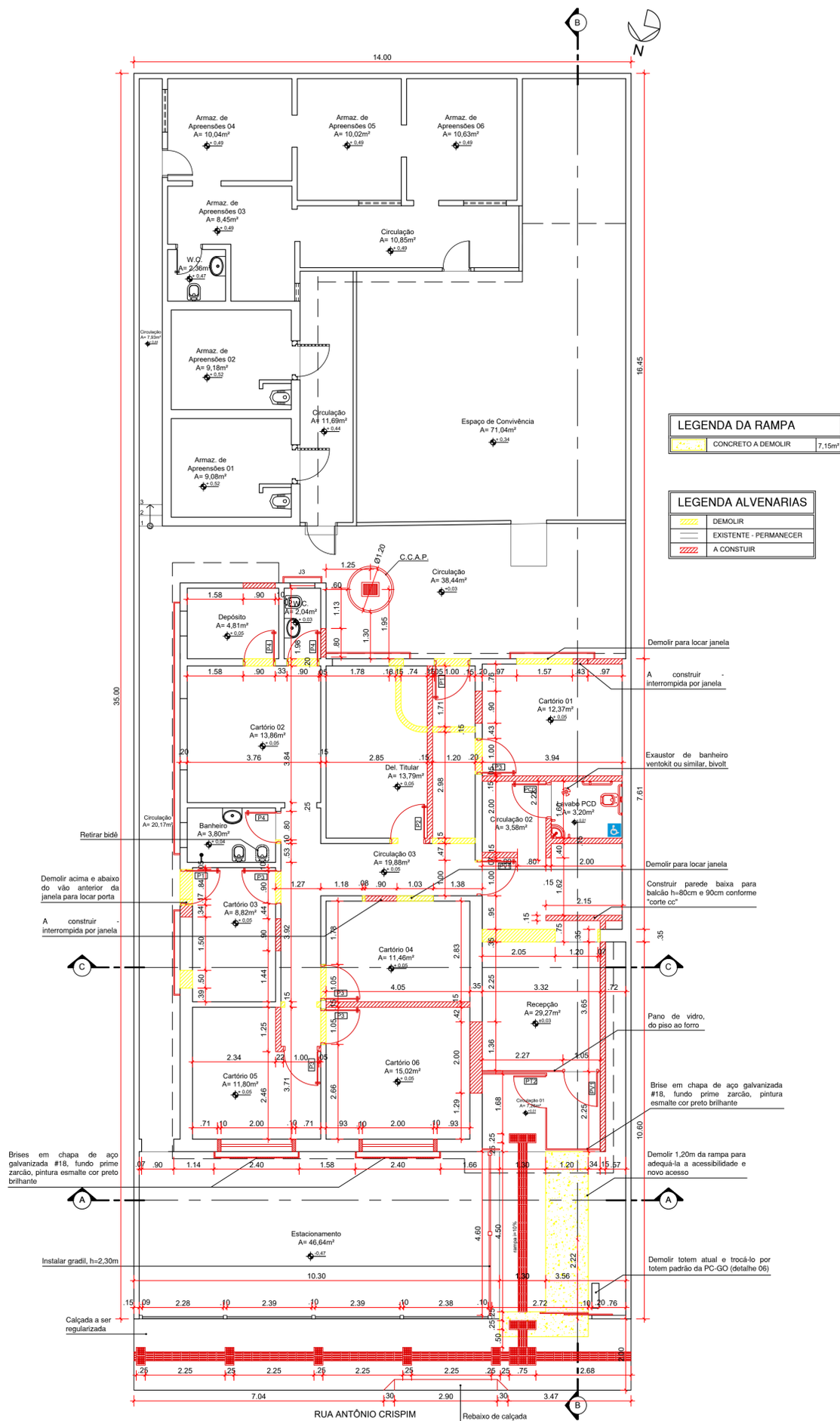
Tomador 01/Proprietário  
Carimbo/ Assinatura ESTADO DE GOIÁS - CNPJ 01.409.580/0001-38

Tomador 02  
Carimbo/ Assinatura POLÍCIA CIVIL - GO - CNPJ 37.014.123/0001 - 91

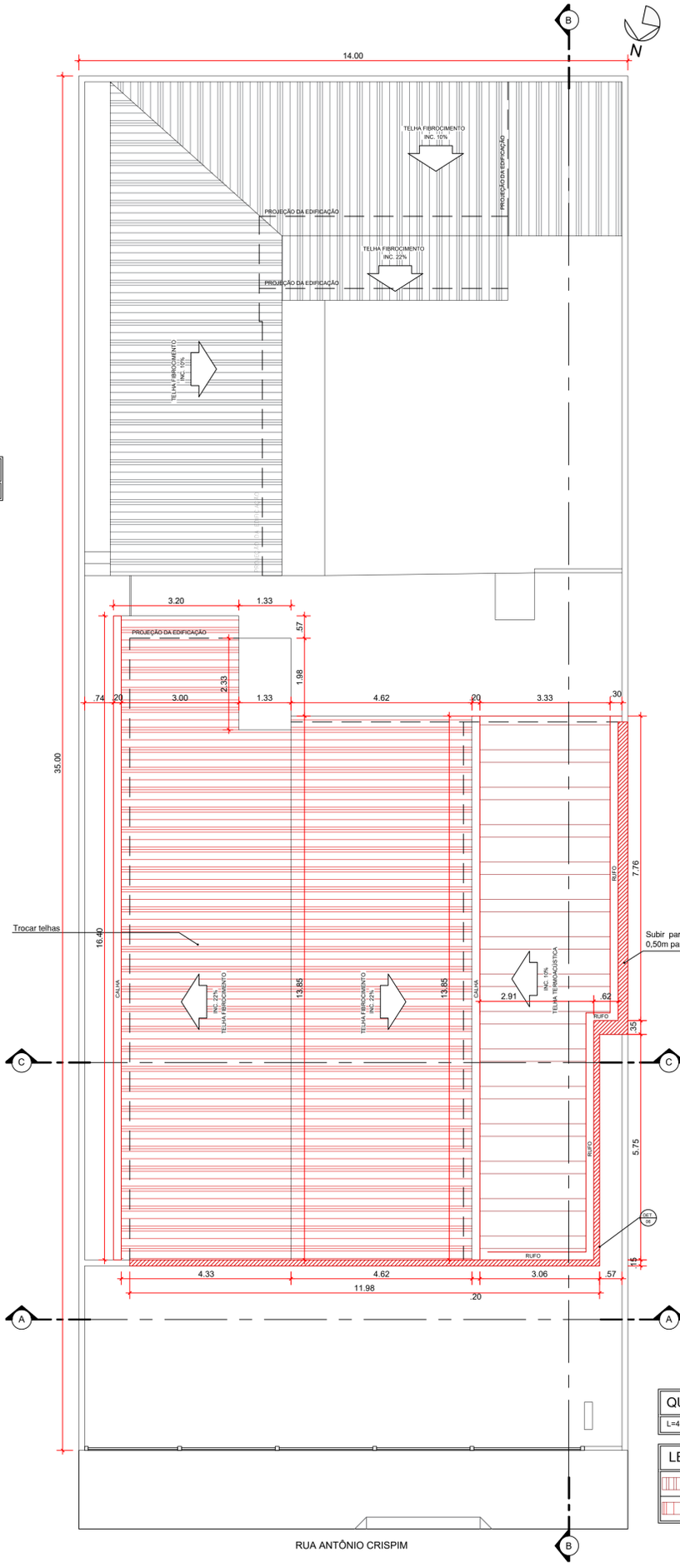
Autor do Projeto  
Carimbo/ Assinatura Eng. Civil Gustavo Oliveira Barbosa CREA 1015878482D-GO N.º ART 1020230123449

Responsável Técnico

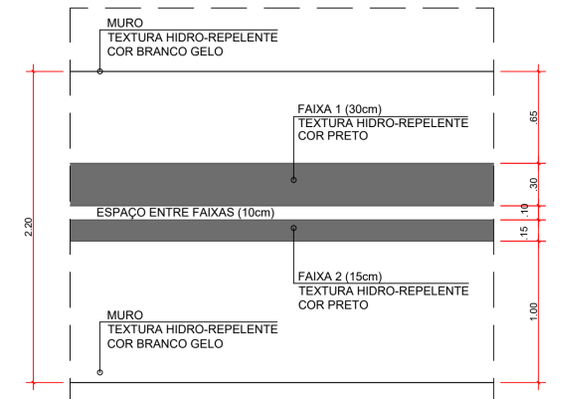
DESCRIÇÃO DOS PAVIMENTOS:	
TÉRREO	CONTEÚDO: PLANTA DE PAGINAÇÃO A MODIFICAR PLANTA DE LAYOUT CORTE AA CORTE BB DETALHE 01 - PASTILHAS DA FACHADA QUADRO DE MATERIAIS DE ACABAMENTO LEGENDA QUADRO DE FRENTES DE OBRA
ÁREA DO TERRENO ORIGINAL:	490,00 m²
ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO:	300,08 m²
ÁREA PAVIMENTADA:	425,25 m²
ÁREA PERMEÁVEL:	62,75 m²
ÍNDICE DE CONTROLE CAPTAÇÃO ÁGUA PLUVIAL:	1 CCAP - 4,52 m³
ARQUIVO:	ARQ_SCP_ANAPOLIS_03_RV08
FOLHA:	2/4
DATA:	MARÇO / 2024
DESENHO:	EQUIPE GE



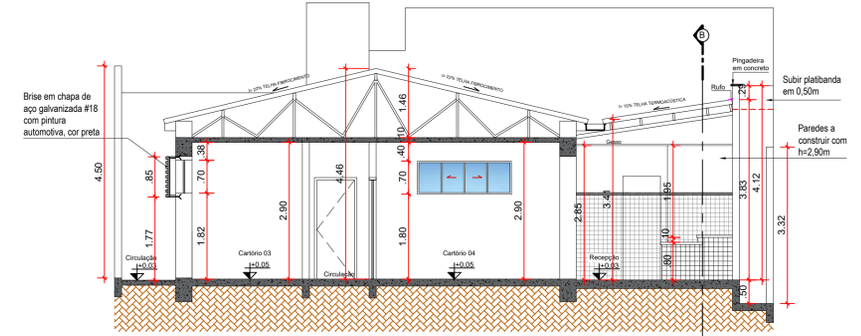
PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR PAV. TÉRREO  
escala: 1/75



PLANTA DEMOLIR E CONSTRUIR COBERTURA  
escala: 1/75



DETALHE 02  
escala: 1/25



CORTE CC  
escala: 1/75

APROVAÇÃO:  
PROCESSO N° 01111.00008371/2023-77  
PREFEITURA DE ANÁPOLIS  
SECRETARIA MUNICIPAL DE HABITAÇÃO E PLANEJAMENTO URBANO  
DIRETORIA DE HABITAÇÃO, LICENCIAMENTO E PLANEJAMENTO URBANO  
APROVADO

EM \_\_\_\_\_

**ARQUITETURA - REFORMA**  
Endereço: Rua Cel. Antônio Crispim, Qd. 07, Lt 07, Bairro Jundiá, Anápolis-GO, CEP : 75113-070  
Coordenadas geográficas: Latitude: -16.3311833  
Longitude: -48.9450514

**3° DP DE ANÁPOLIS**  
EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL  
1 PAVIMENTO

Tomador 01/Proprietário  
Carimbo/ Assinatura ESTADO DE GOIÁS - CNPJ 01.409.580/0001-38

Tomador 02  
Carimbo/ Assinatura POLÍCIA CIVIL - GO - CNPJ 37.014.123/0001 - 91

Autor do Projeto  
Carimbo/ Assinatura Eng. Civil Gustavo Oliveira Barbosa CREA 1015878482D-GO  
N° ART 1020230123449

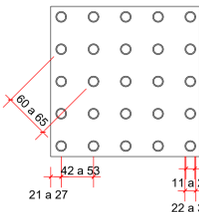
Responsável Técnico

DESCRIÇÃO DOS PAVIMENTOS:  
TÉRREO

CONTEÚDO:	ÁREA DO TERRENO ORIGINAL:	FOLHA:
PLANTA DEMOLIR E CONST. PAV. TÉRREO	490,00 m²	3/4
PLANTA DEMOLIR E CONST. COBERTURA	300,08 m²	
CORTE CC	ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO:	DATA:
DETALHE 02	300,08 m²	MARÇO / 2024
LEGENDAS	ÁREA PAVIMENTADA:	DESENHO:
	425,25 m²	EQUIPE GE
	ÁREA PERMEÁVEL:	
	62,75 m²	
	ÍNDICE CONTROLE CAPTAÇÃO ÁGUA PLUVIAL:	
	1 CCAP - 4,52 m³	
	ARQUIVO:	
	ARQ_SQP_ANAPOLIS_IR_IVISB	

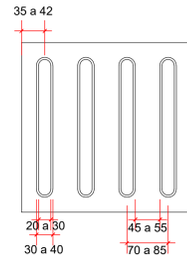
## DETALHE 02 - PISO TÁTIL

### Sinalização tátil de Alerta



	Mínimo mm	Máximo mm
Diâmetro de base do relevo	22	30
Distância horizontal entre centro de relevo	42	53
Distância diagonal entre centro de relevo	60	75
Altura do relevo	03	05

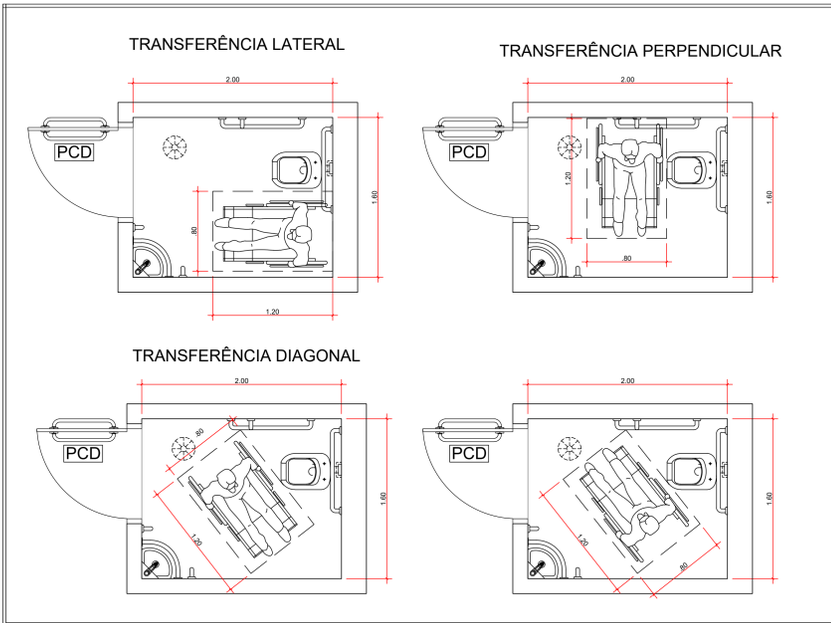
### Sinalização tátil Direcional



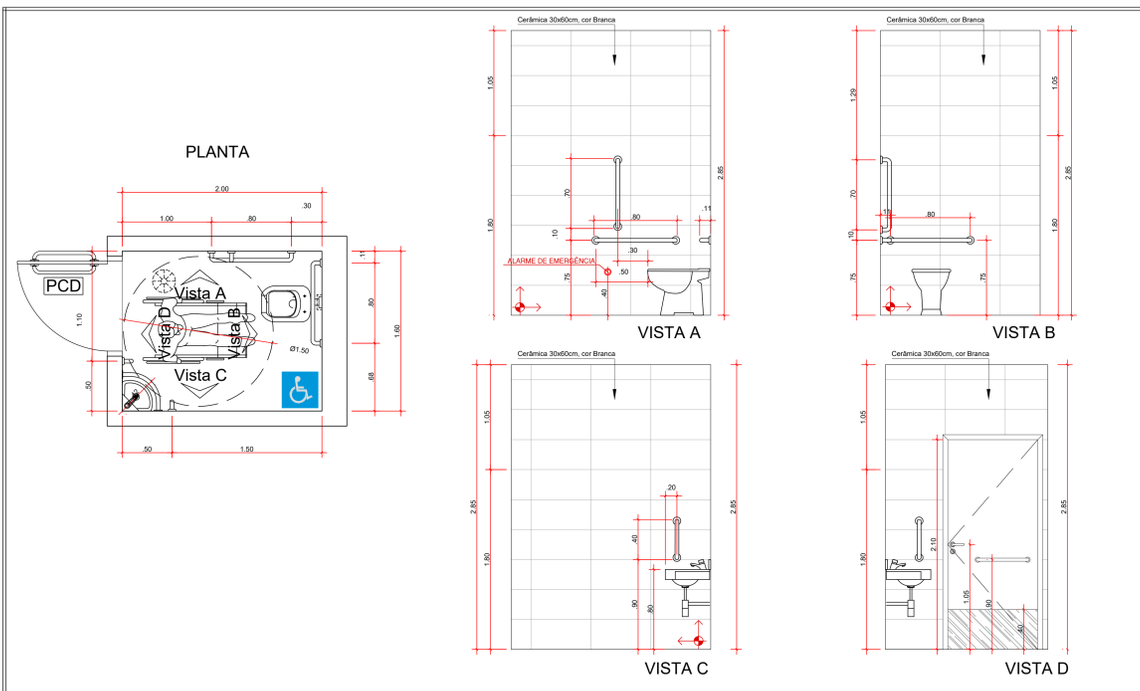
	Mínimo mm	Máximo mm
Largura de base o relevo	30	40
Largura do topo	20	30
altura do relevo	4	5
Distância horizontal entre centros de relevo	70	85
Distância horizontal entre bases de relevo	45	55

\*quando em placas sobrepostas a altura do relevo deve ser 3

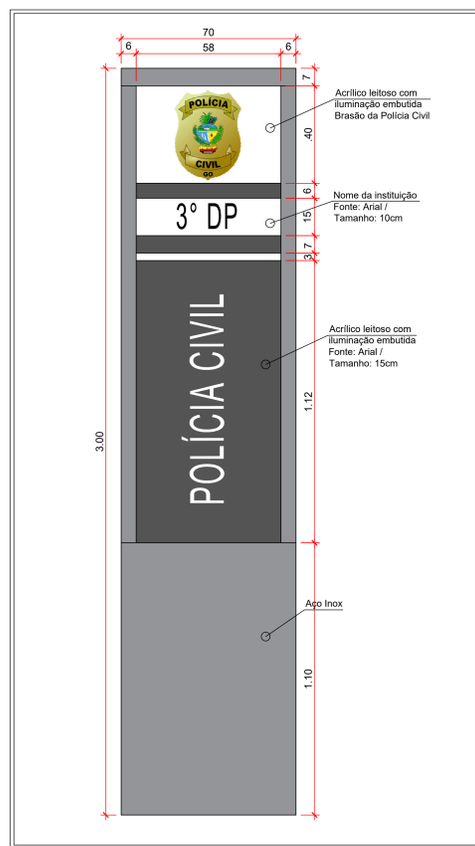
### DETALHE 03 escala: S/ ESCALA



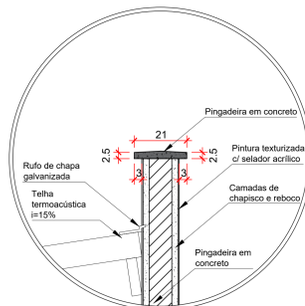
### DETALHE 04A escala: 1/25



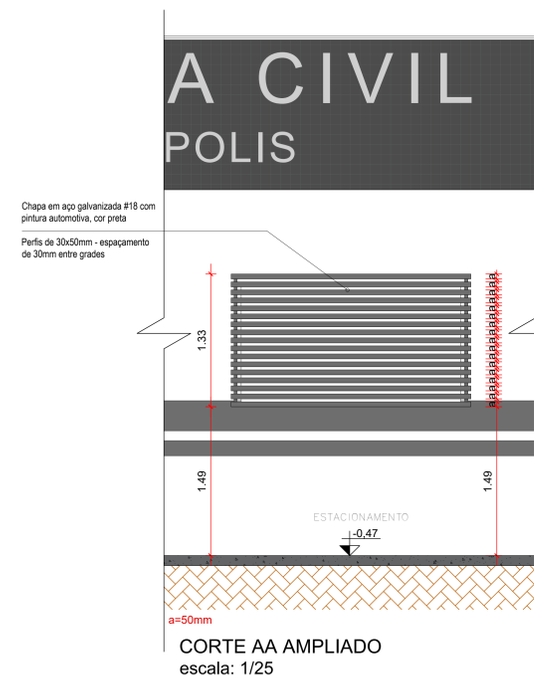
### DETALHE 04B escala: 1/25



### DETALHE 05 - TOTEM escala: 1/10

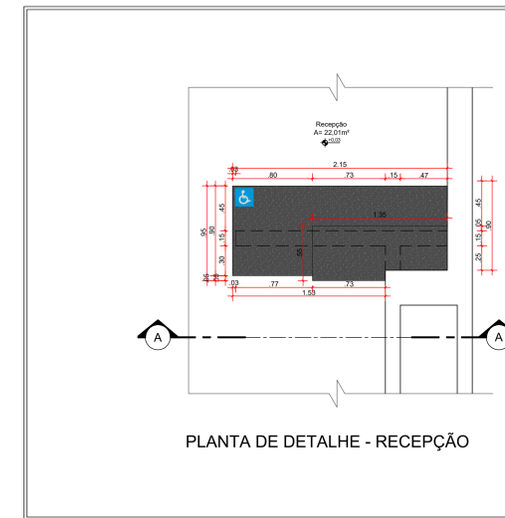


### DETALHE 06 - PLATIBANDA escala: 1/10

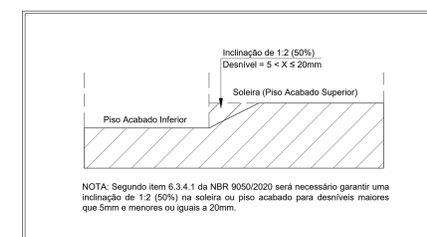


### CORTE AA AMPLIADO escala: 1/25

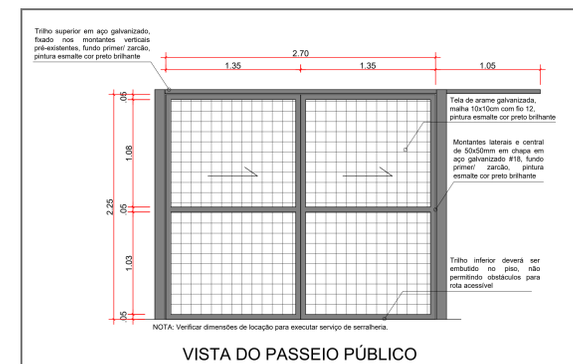
### DETALHE 07 - BRISE DA CIRCULAÇÃO 01 escala: 1/25



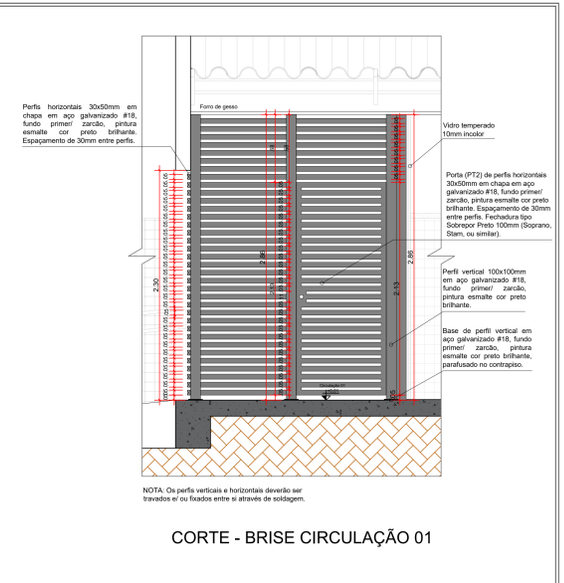
### DETALHE 08 - BALCÃO DA RECEPÇÃO escala: 1/25



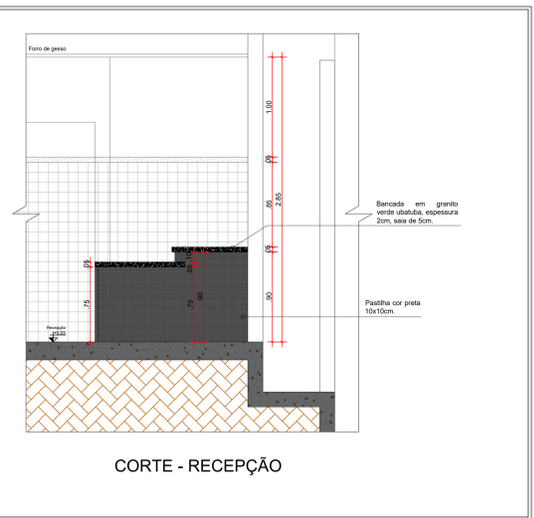
### DETALHE 09 - DESNÍVEIS escala: S/ ESCALA



### DETALHE 10 - PT1 escala: 1/25



### CORTE - BRISE CIRCULAÇÃO 01



### CORTE - RECEPÇÃO

APROVAÇÃO:  
PROCESSO N.º 01111.0000837/2023-77  
SECRETARIA MUNICIPAL DE HABITAÇÃO E PLANEJAMENTO URBANO  
DEPARTAMENTO DE HABITAÇÃO, DESENVOLVIMENTO E PLANEJAMENTO URBANO  
APROVADO  
EM: \_\_\_\_\_

## ARQUITETURA - REFORMA

Endereço: Rua Cel. Antônio Crispim, Qd. 07, Lt. 07, Bairro Jurdinal, Anápolis-GO, CEP: 75113-070  
Coordenadas geográficas: Latitude: -16.3311833  
Longitude: -48.9455054

## 3º DP DE ANÁPOLIS

EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL

1 PAVIMENTO

Tomador 01 (Proprietário)  
Cargo: Assessor  
ESTADO DE GOIÁS - CNPJ 01.409.580/0001-38

Tomador 02  
Cargo: Assessor  
POLÍCIA CIVIL - GO - CNPJ 37.014.123/0001 - 91

Autor do Projeto  
Cargo: Assessor  
Eng. Civil Gustavo Oliveira Barbosa CREA 10158784820-GO  
Nº ART 102023013449

Responsável Técnico

DESCRIÇÃO DOS PAVIMENTOS:	ÁREA TOTAL ORIGINAL:	TOTAL:
FERRÃO	460,00 m²	4/4
CONTEÚDO	460,00 m²	
DETALHE 04A - SANITÁRIO ACESSÍVEL	300,08 m²	
DETALHE 04B - SANITÁRIO ACESSÍVEL	300,08 m²	
DETALHE 05 - TOTEM	425,25 m²	
DETALHE 06 - PLATIBANDA	62,75 m²	
DETALHE 07 - BRISE DA CIRCULAÇÃO 01	62,75 m²	
DETALHE 08 - BALCÃO DA RECEPÇÃO	62,75 m²	
DETALHE 09 - DESNÍVEIS	62,75 m²	
DETALHE 10 - PT1	62,75 m²	



DATA: MARÇO / 2024

DESENHO: EQUIPE GE