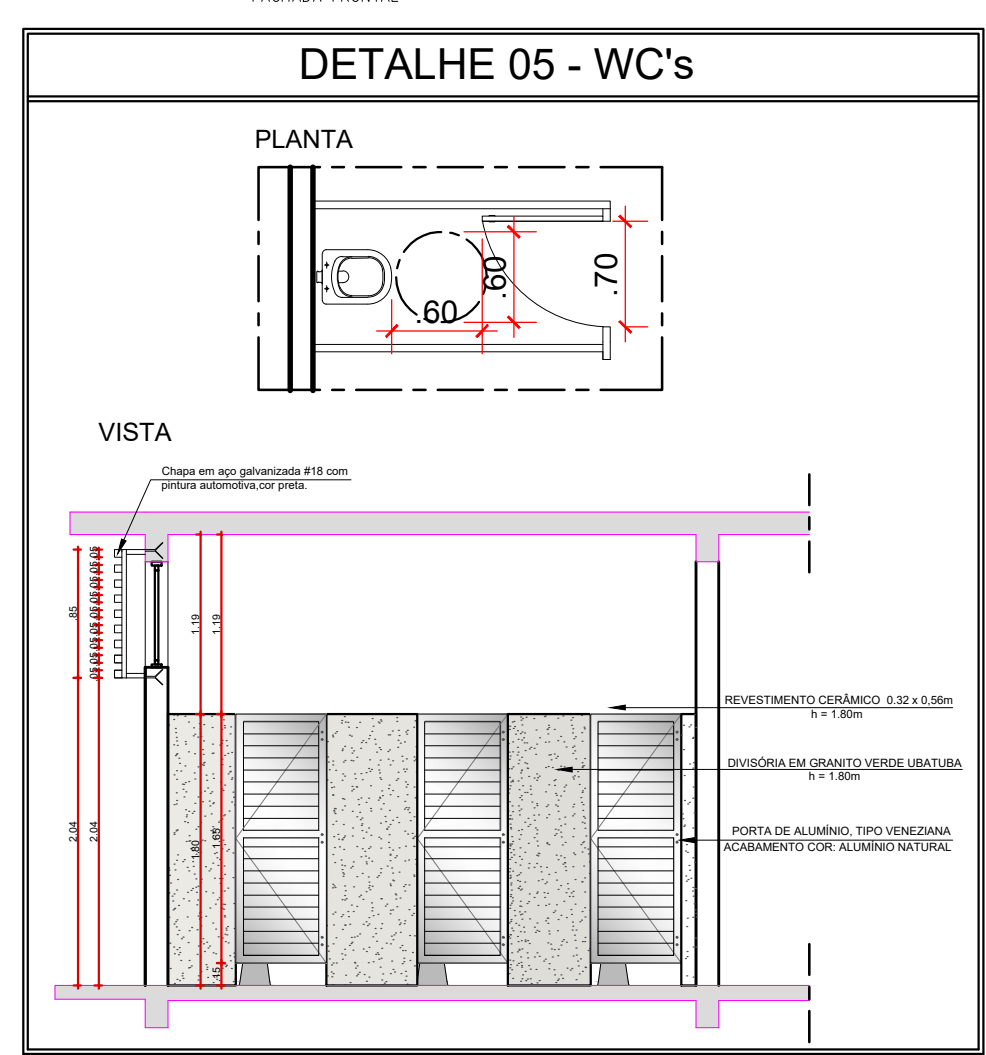
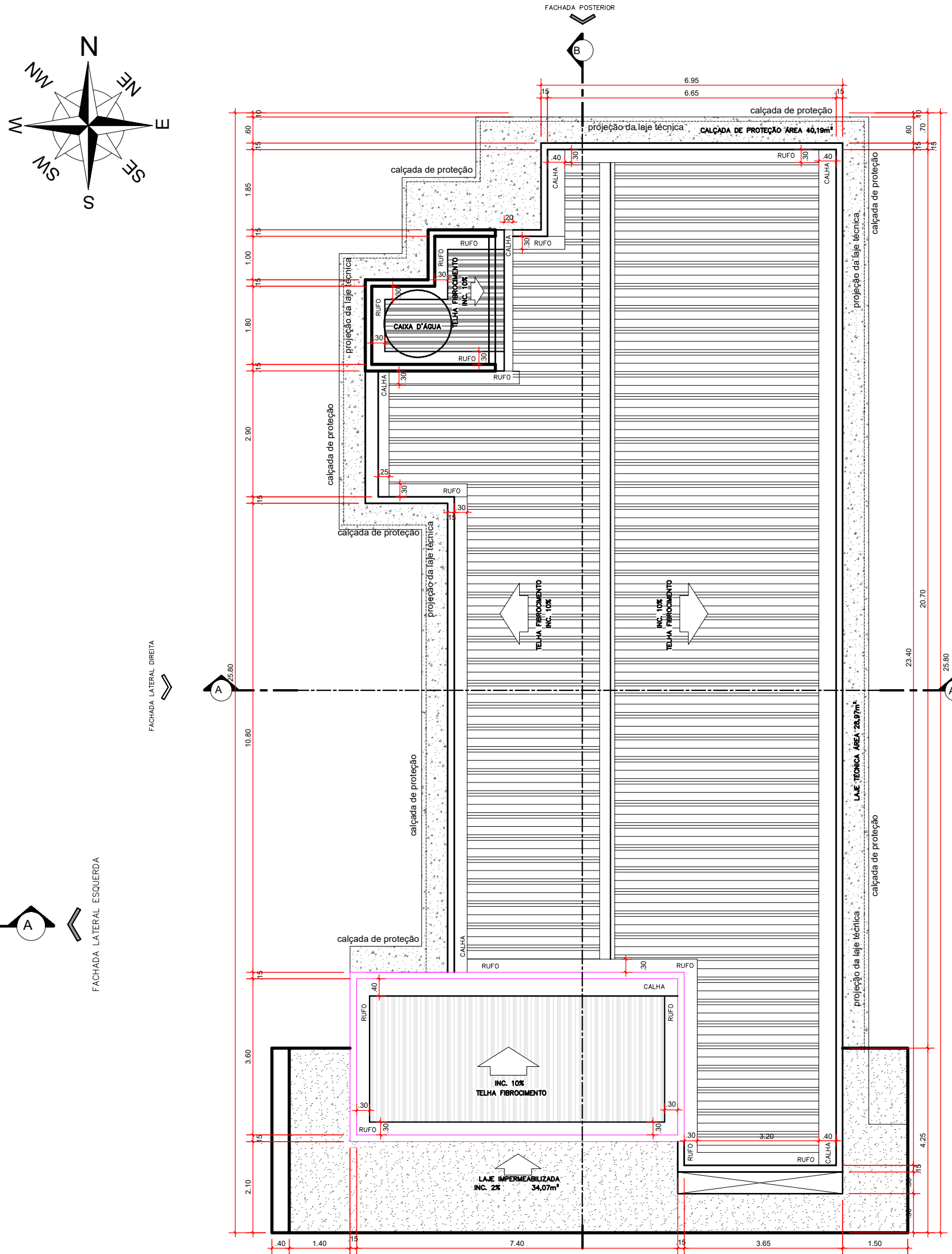


PLANTA BAIXA
escala: 1/75

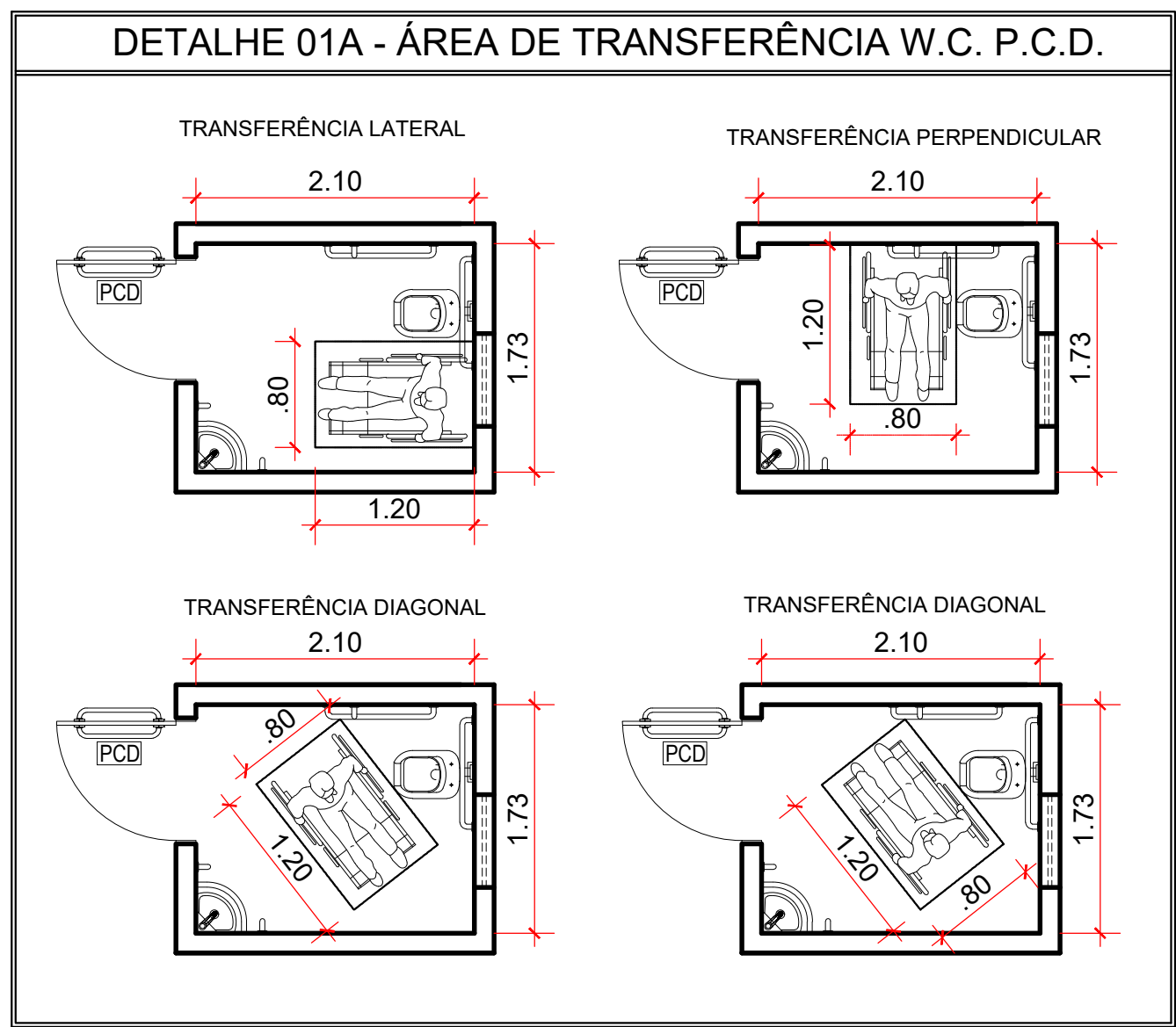
NOTAS: DEFINIR 60CM PARA CALÇADA DE PROTEÇÃO
DEFINIR 50CM PARA A LAJE TÉCNICA



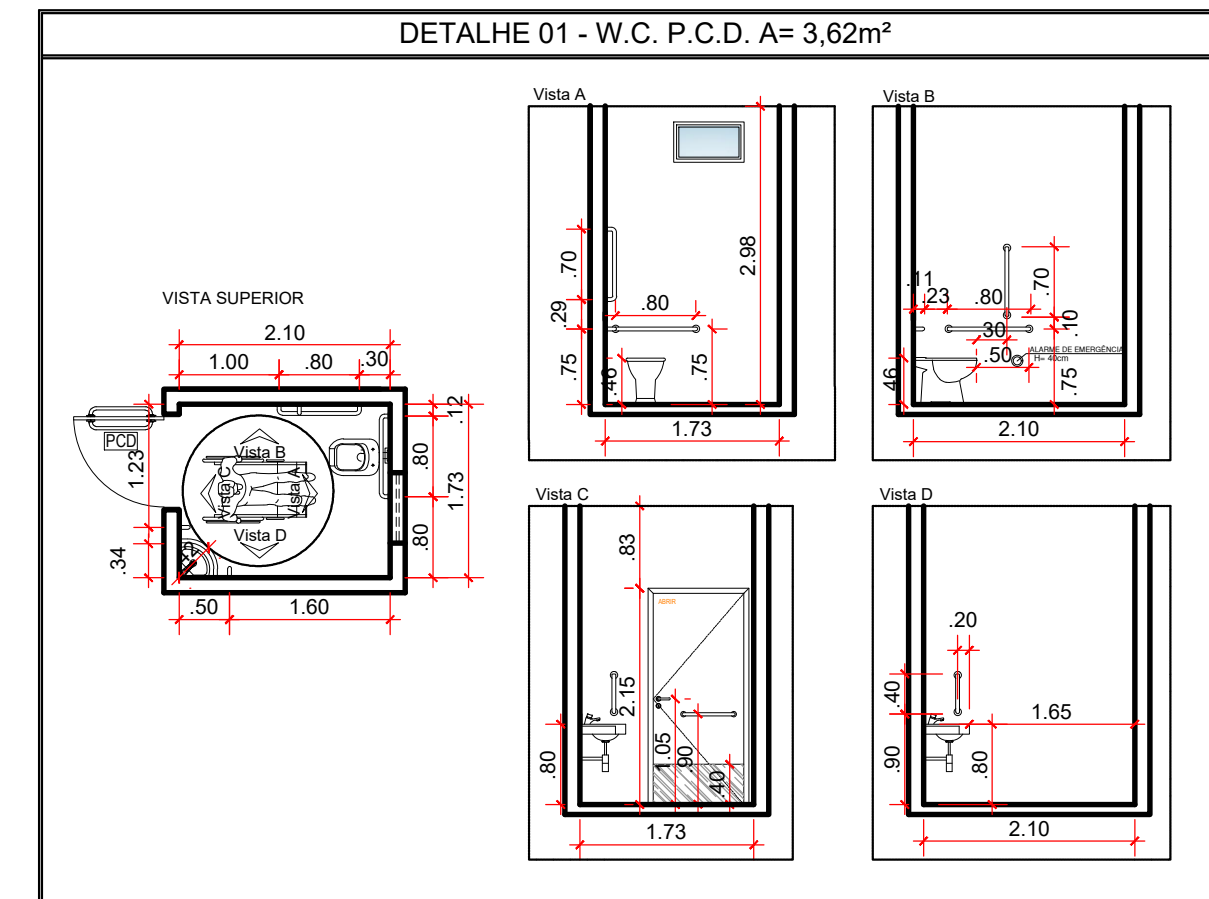
DET. - WC's
escala: 1/50



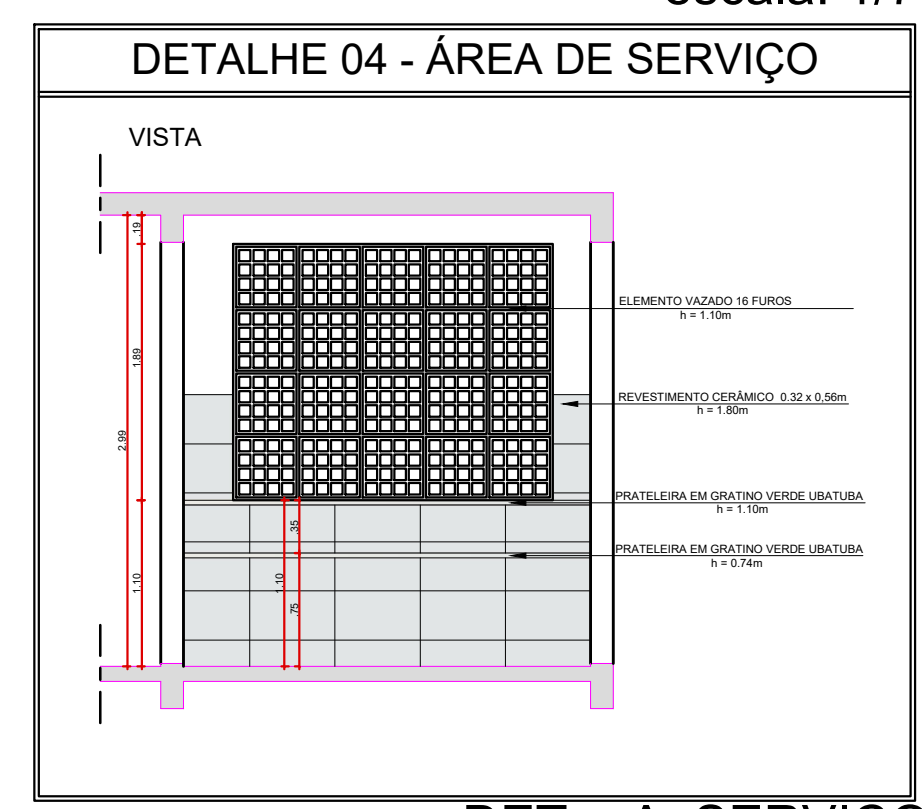
PLANTA DE COBERTURA
escala: 1/100



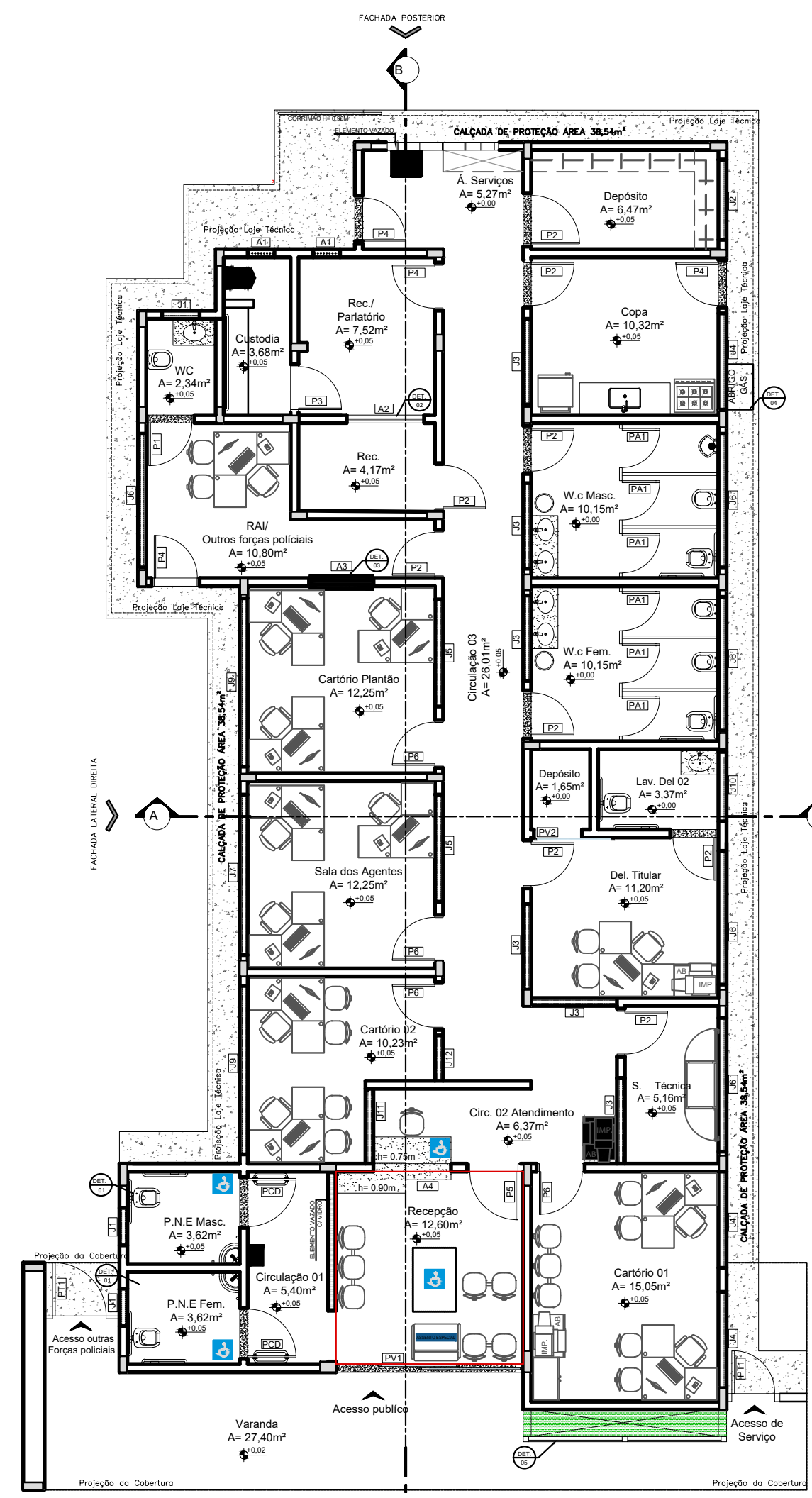
DET. - P.N.E
escala: 1/50



DET. - P.N.E
escala: 1/75



DET. - A. SERVIÇO
escala: 1/50



LAYOUT
escala: 1/100

QUADRO DE ABERTURA PORTAS					
PORTAS	LARGURA	ALTURA	TIPO ABERTURA	QUANT.	OBSERVAÇÃO
P1	80	210	ABRIR	01	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA SEM VIBROR
P2	90	210	ABRIR	09	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA SEM VIBROR
P3	100	210	ABRIR	01	PORTA METÁLICA AÇO CA 25 51"
P4	90	210	ABRIR	04	PORTA METÁLICA 1 FOLHA
P5	100	210	ABRIR	01	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA
P6	100	210	ABRIR	04	PORTA DE MADEIRA LISA COM VIBROR - 1 FOLHA
PV1	350	220	CORRER	01	VIDRO CORRER DIAS FOLHA 10MM INCOLOR
PV2	90	210	FIXO	01	VIDRO FIXO UMA FOLHA 10MM INCOLOR
PA1	80	165	ABRIR	06	PORTA VENEZIANA EM ALUMÍNIO COR NATURAL 1 FOLHA SANTAROS
PA2	80	210	ABRIR	00	PORTA DE MADEIRA LISA 1 FOLHA
PT1	100	210	ABRIR	02	PORTAO METÁLICA 1 FOLHA
PT2	100	250	ABRIR	01	PORTAO METÁLICO 1 FOLHA GRANDE FRONTAL
PT3	300	230	ABRIR	03	PORTAO METÁLICO ESCOADO 2 FOLHAS ESTACIONAMENTO
PT4	350	250	CORRER	01	PORTAO METÁLICO PADRAO ABETOP - 2 FOLHAS
PCD	90	210	ABRIR	02	PORTA DE MADEIRA LISA COM ADAPTAÇÃO P/ PCD 1 FOLHA

QUADRO DE ABERTURA JANELAS						
JANELAS	LARGURA	ALTURA	PEITORIL	TIPO ABERTURA	QUANT.	OBSERVAÇÃO
J1	70	40	210	MÁXIMO AR	03	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
J2	150	70	210	CORRER	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
J3	160	70	210	FIXA	06	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
J4	180	70	210	CORRER	03	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
J5	200	70	210	FIXA	03	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
J6	250	70	210	CORRER	05	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
J7	300	70	210	CORRER	02	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
J8	200	70	210	CORRER	04	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
J9	315	70	210	FIXA	02	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
J10	120	70	210	CORRER	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
J11	140	70	210	FIXA	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
J12	85	70	210	FIXA	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8mm
A1	70	30	209	BARRA FIXA	02	AÇO CA 25 51"
A2	100	135	75	FIXO	01	ESQUADRIA ALUMÍNIO C/ VIDRO SÓLIDO 8mm ESPERLHADO PERFORADO 5mm
A3	80	80	100	FIXO	01	VIDRO FIXO 8mm ESPERLHADO
A4	145	120	100	FIXO	01	VIDRO FIXO 8mm FILME

ARQUITETURA

Endereço: APM-02 - Área Pública Municipal - Praça do Setor Residencial Vieira, entre a Rua do Ipê, Rua João Afonso Sobrinho, Rua Luiz Alves de Carvalho, e Rua Altamiro Alves de Carvalho - Trindade - GO
Coordenadas: 16° 38' 49" S / 49° 28' 05" W - Frente Esq.
16° 38' 49" S / 49° 28' 04" W - Frente Dir.
16° 38' 51" S / 49° 28' 05" W - Fundo Esq.
16° 38' 51" S / 49° 28' 04" W - Fundo Dir.

DEAM- Delegacia Especializada no Atendimento à Mulher- Trindade - GO
EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL
TÉRREO

Tomador 01 - Proprietário
ESTADO DE GOIÁS - CNPJ 301.409.580/0001-38
Tomador 02
POLICIA CIVIL - GO - CNPJ 37014.123/0001 - 91
Autor do Projeto
ENGR. CIVIL - JÉSSICA CRISINA DE BRITO CASTRO 1019216964/D-GO
Nº RT 1020220125910
Responsável Técnico

LOGOMARCA:		DESCRIÇÃO DOS PAVIMENTOS:	
TÉRREO		ÁREA DO TERRENO ORIGINAL:	FOLHA:
CONTEÚDO:		4.000,00m²	2/4
PLANTA BAIXA		ÁREA TOTAL DA CONSTRUÇÃO:	
LAYOUT		255,40m²	
QUADRO DE ABERTURAS		ÁREA PAVIMENTADA:	
DETALHAMENTOS		321,63m²	
		ÁREA PERMEÁVEL:	DATA:
		1308,03m²	MARÇO / 2022
		MODELO DE CONTROLE DE CAPTAÇÃO ÁGUA PLUVIAL:	DESENHO:
		2 caixas - 5,84 m³	VANESSA XAVIER
		PROJETO:	
		PROJ. DEAM_Trinidade_P08_03.03.22.dwg	