

NOTAS:

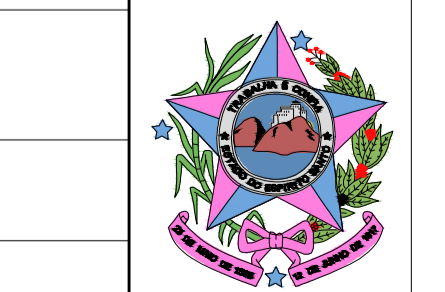
REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO
	07/2025		

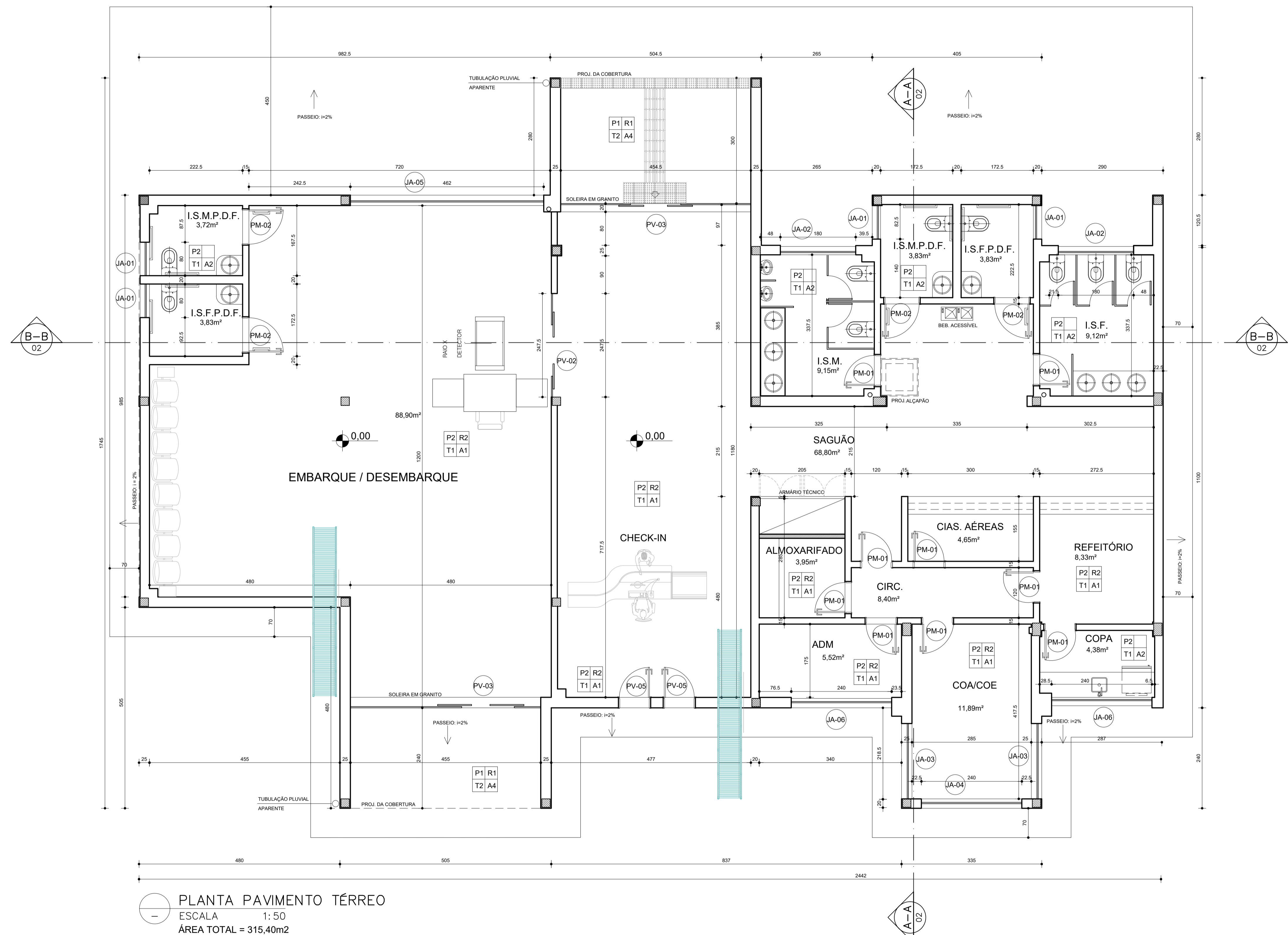
ANTEPROJETO			
RT.: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D			
DESENHADO:	VISTO:		
CONFERIDO:	DATA:		

SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA – SEMOBI

AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA
VENDA NOVA DO IMIGRANTE – E.S.

PROJETO DO TERMINAL DE PASSAGEIROS
PROJETO DE ARQUITETURA – LOCAÇÃO
VN.06/201.01/00073/RA





NOTAS:			
REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO

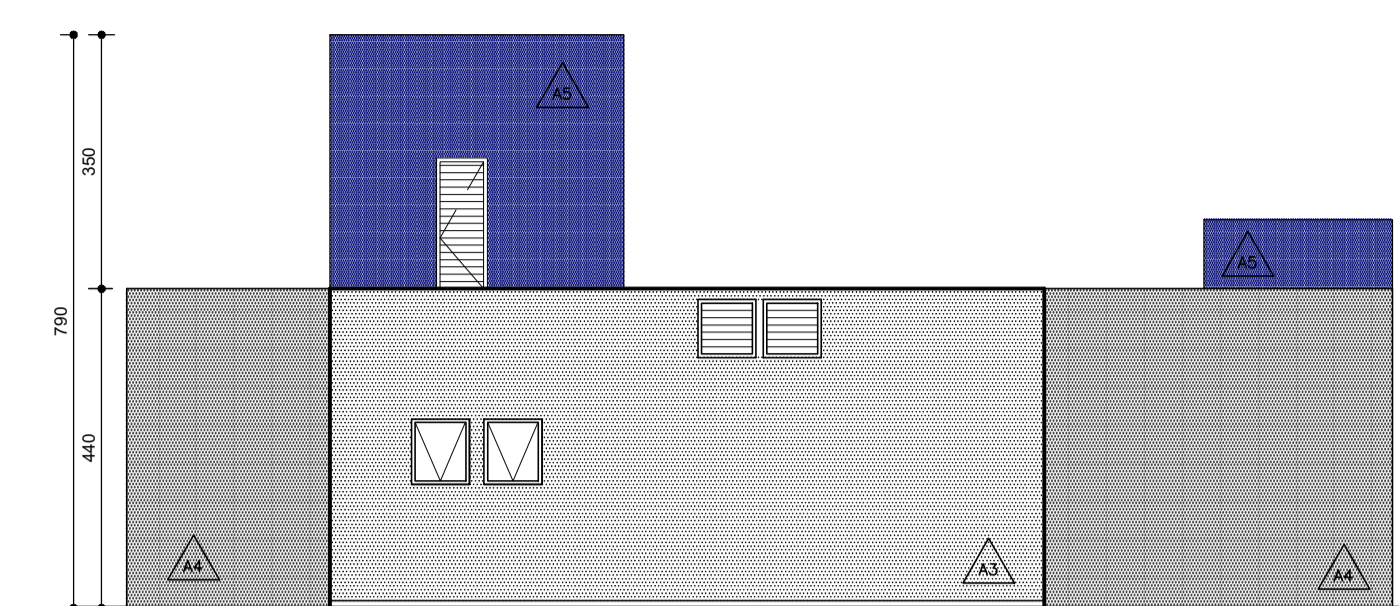
DESENHOS DE REFERÊNCIA:	ANTEPROJETO
	RT: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D DESENHADO: VISTO: CONFERIDO: DATA: 07/2025

DESENHOS DE REFERÊNCIA:		ANTEPROJETO	SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - SEMOBI
			AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA VENDA NOVA DO IMIGRANTE - E.S. PROJETO DO TERMINAL DE PASSAGEIROS PROJETO DE ARQUITETURA - PLANTA PAV. TÉRREO VN.06/201.01/00074/RA

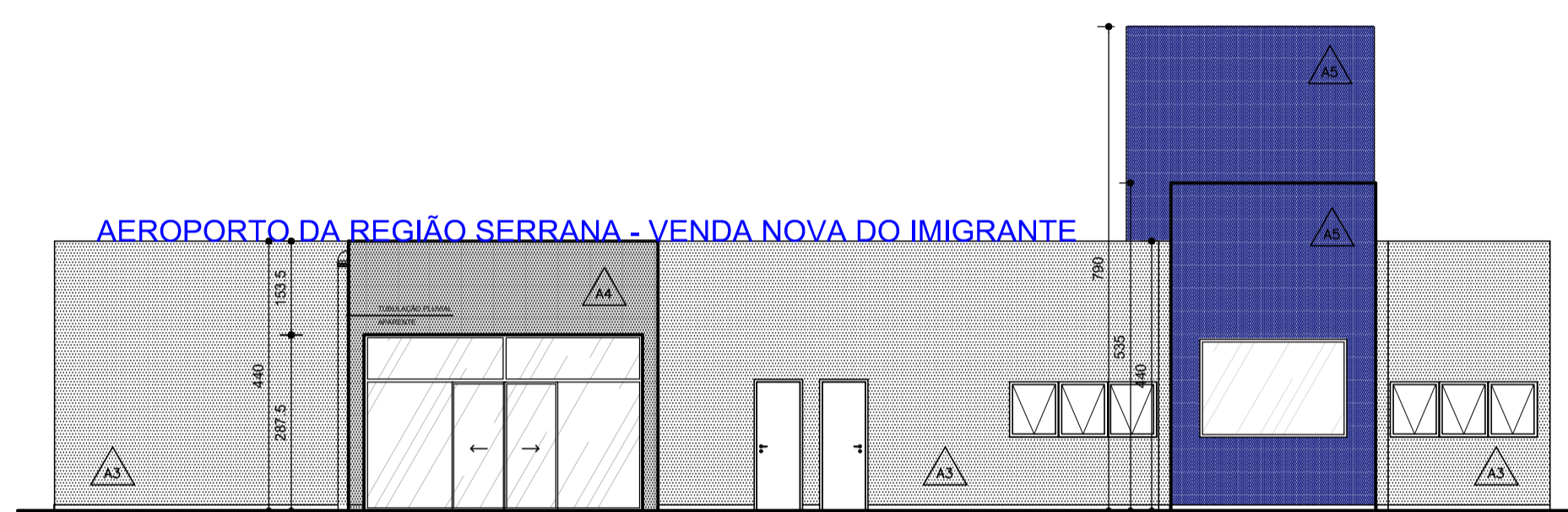
ESCALA: 1:50 FOLHA: AQ - 02



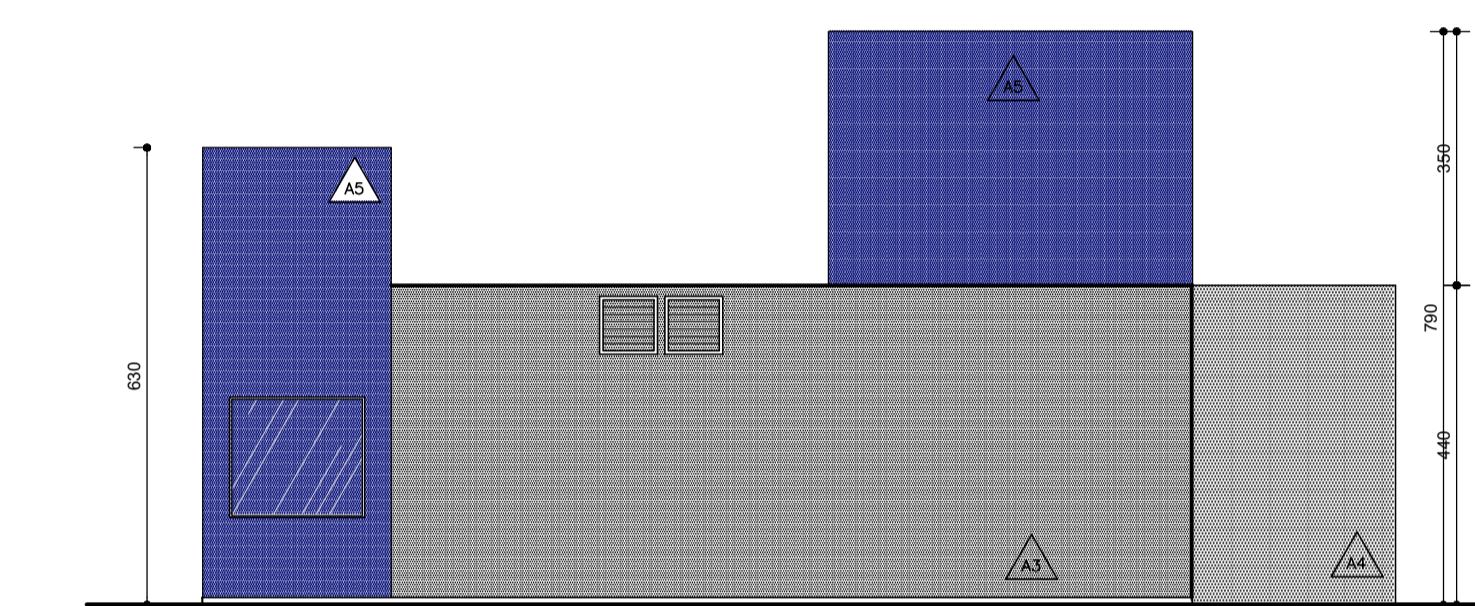
 FACHADA FRONTAL
ESCALA 1:100



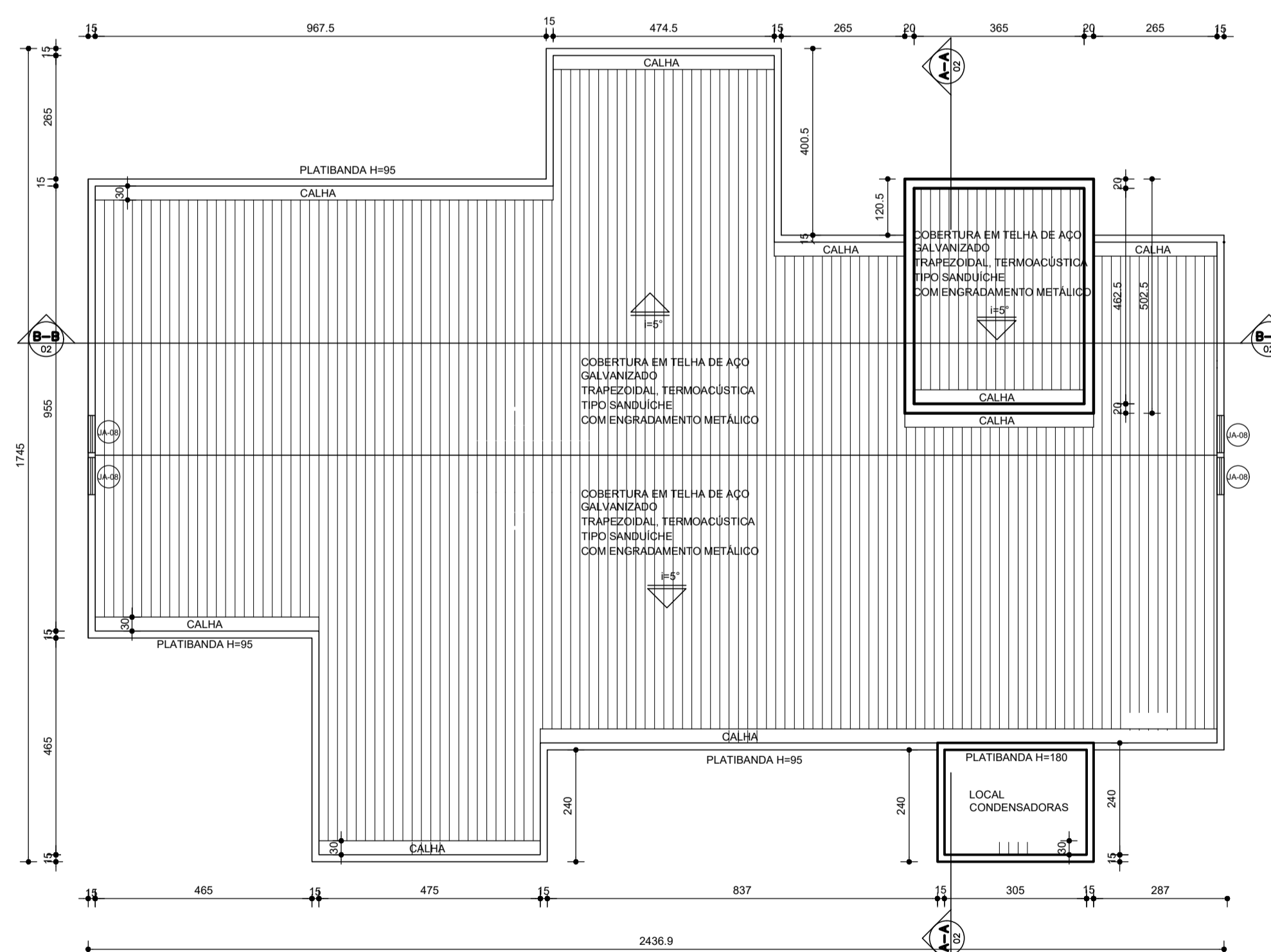
 FACHADA LATERAL ESQUERDA
ESCALA 1:100



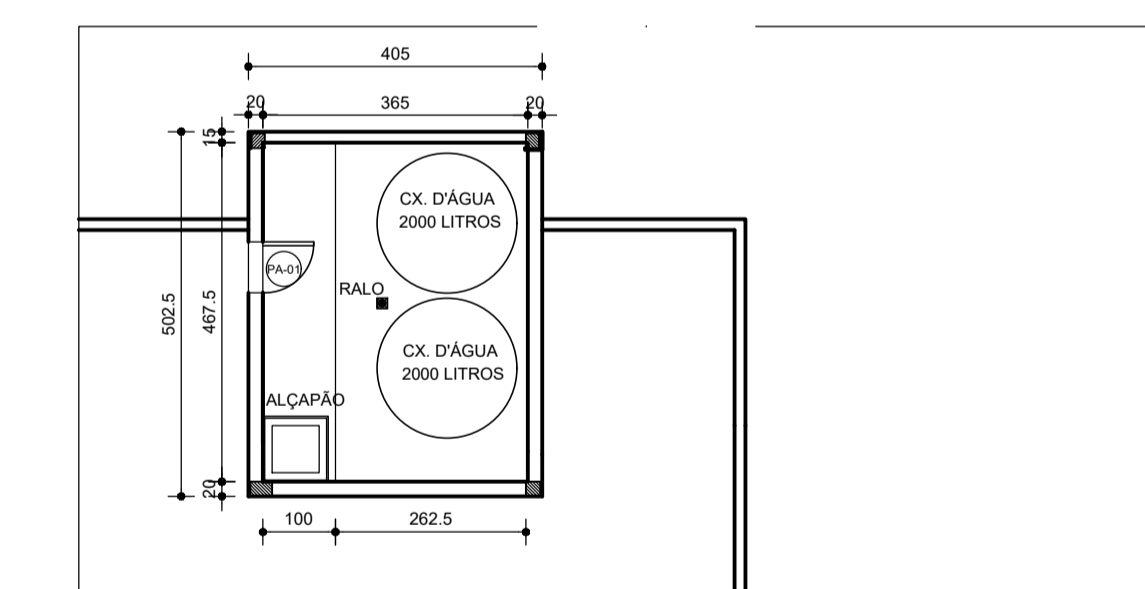
FACHADA POSTERIOR



 FACHADA LATERAL DIREITA
ESCALA 1:100

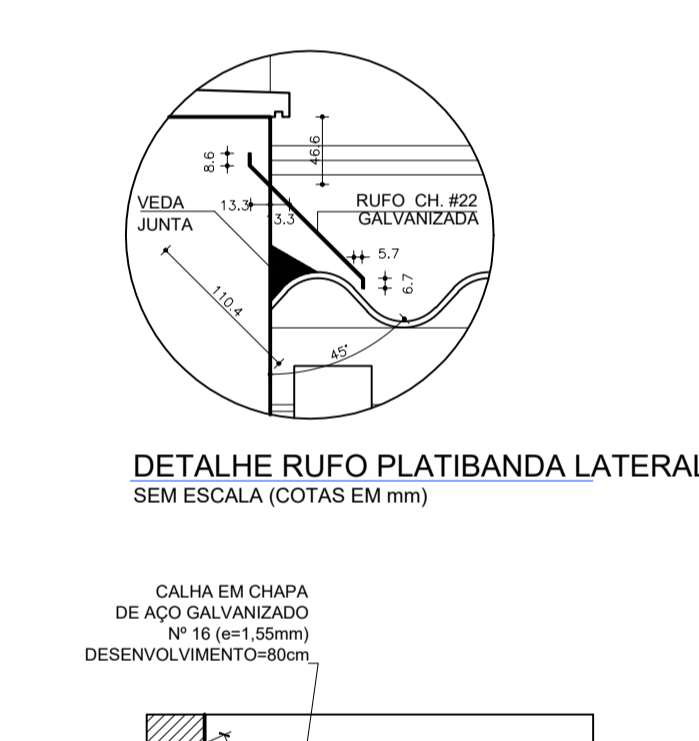
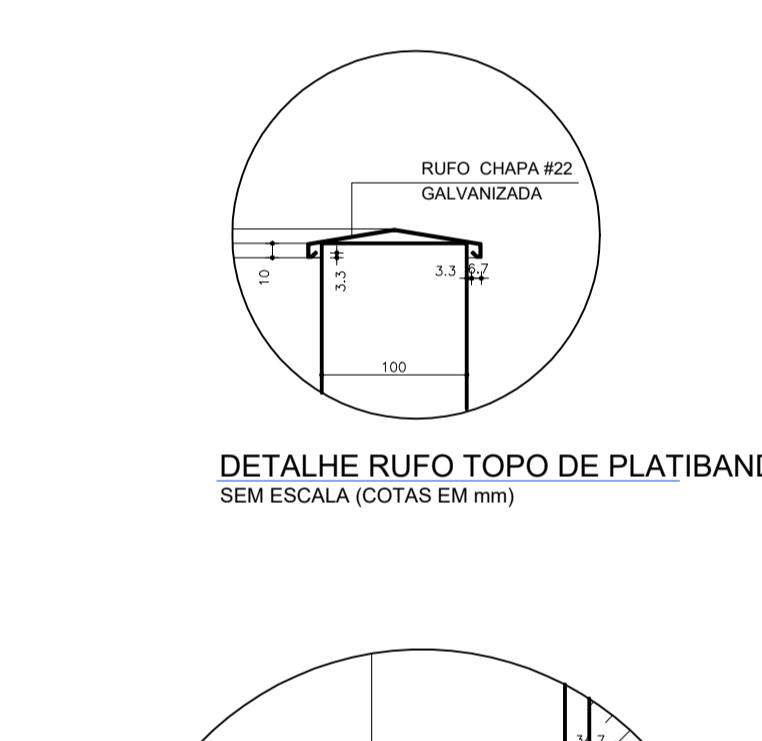
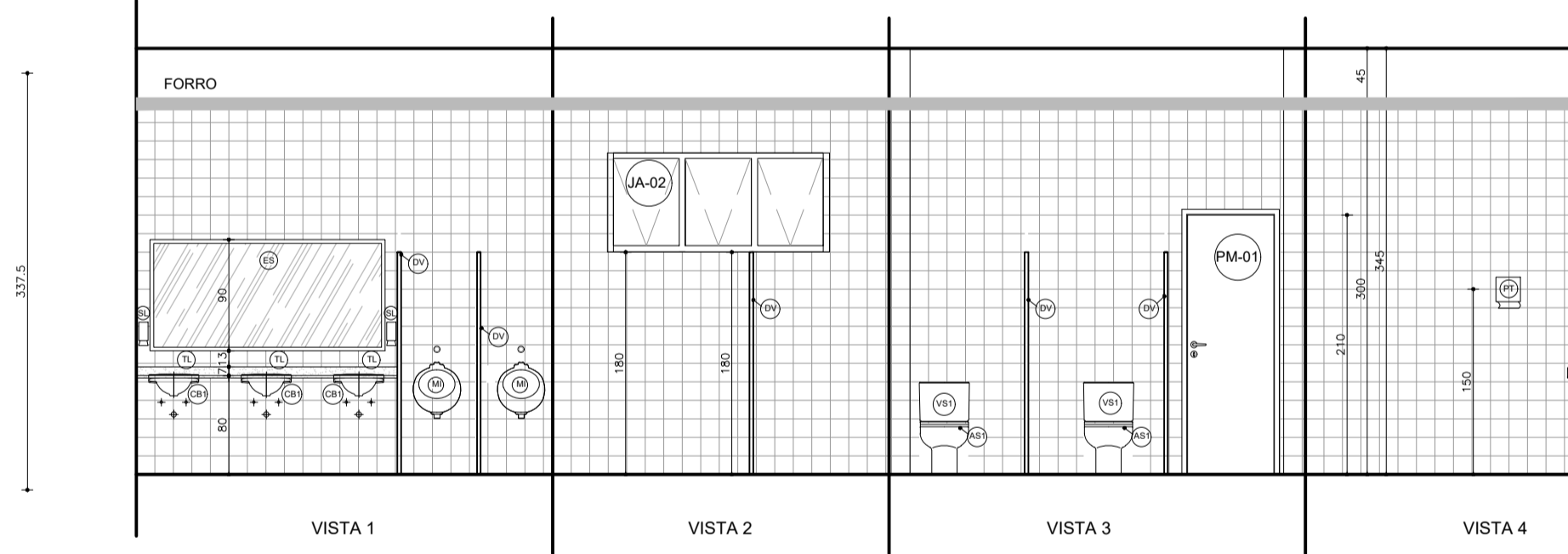
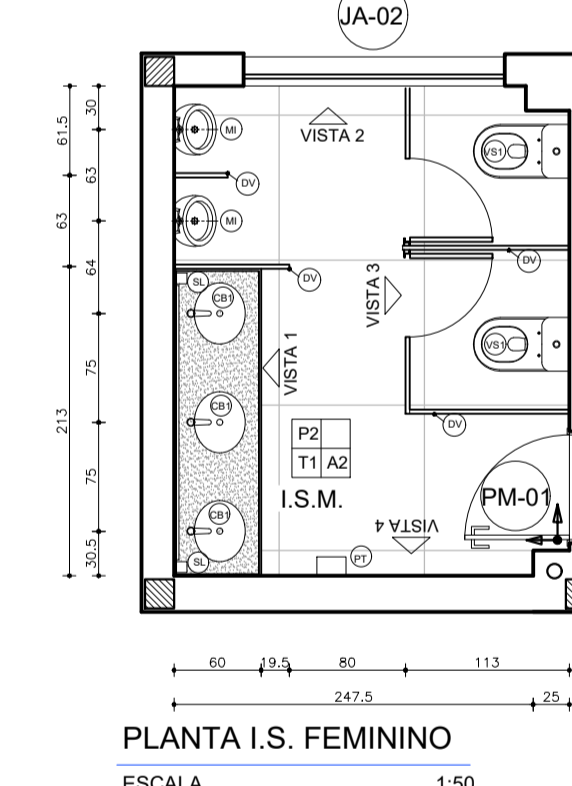
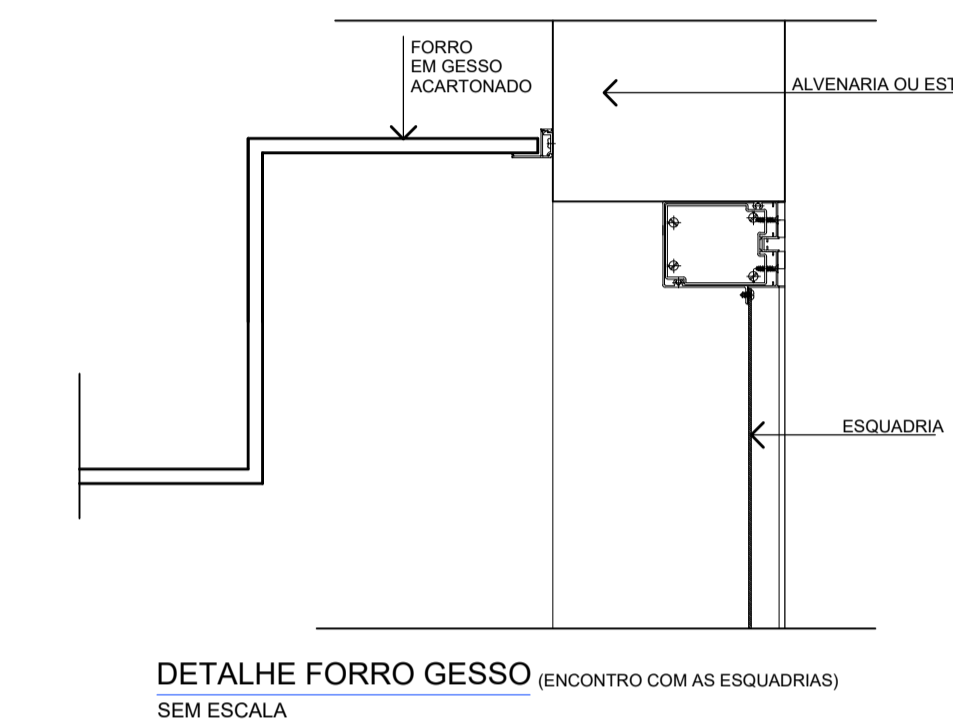
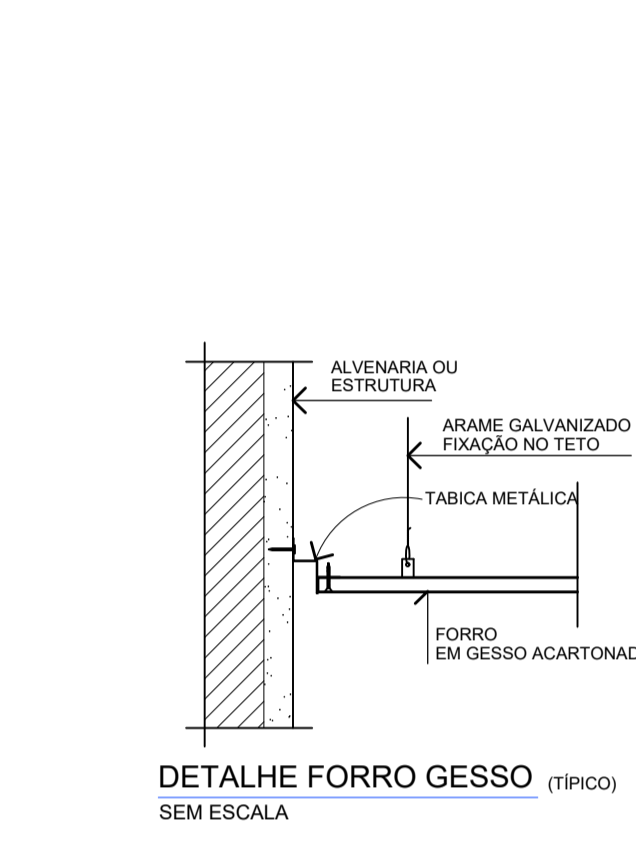
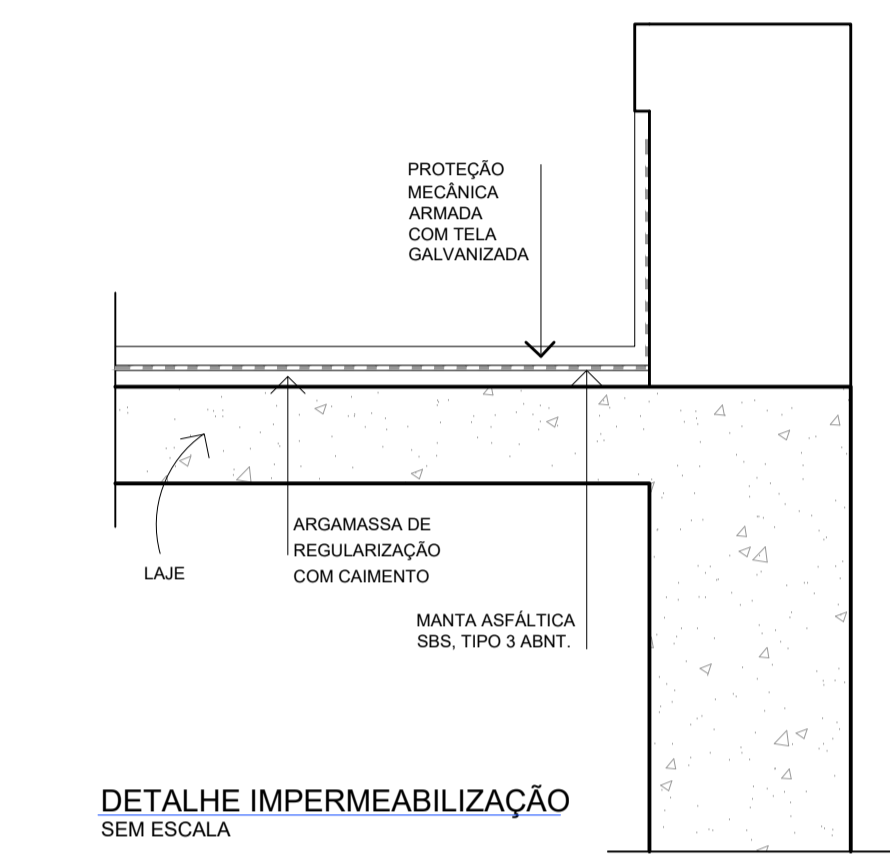
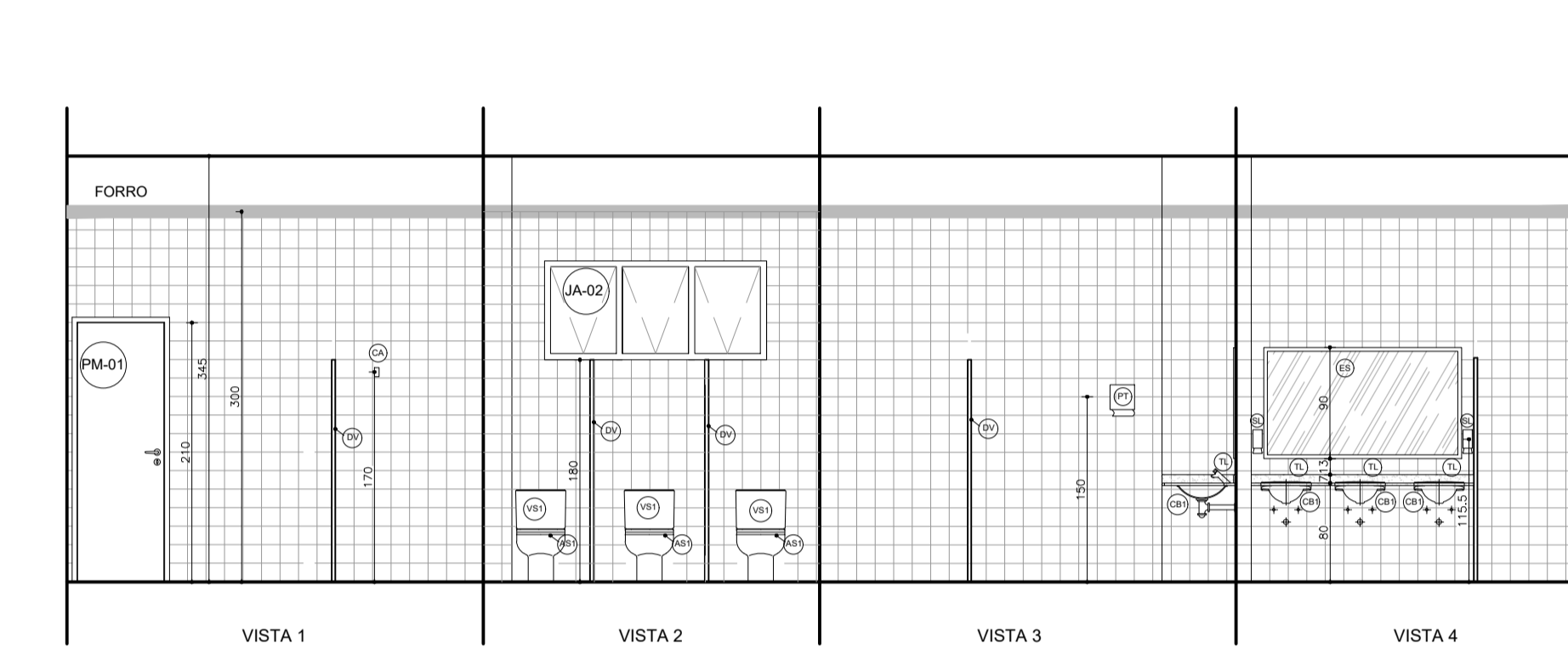
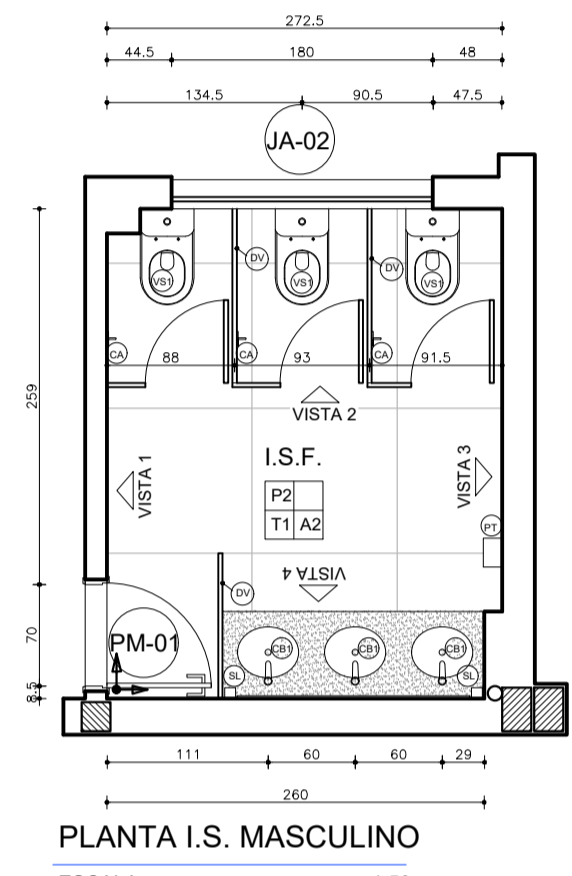
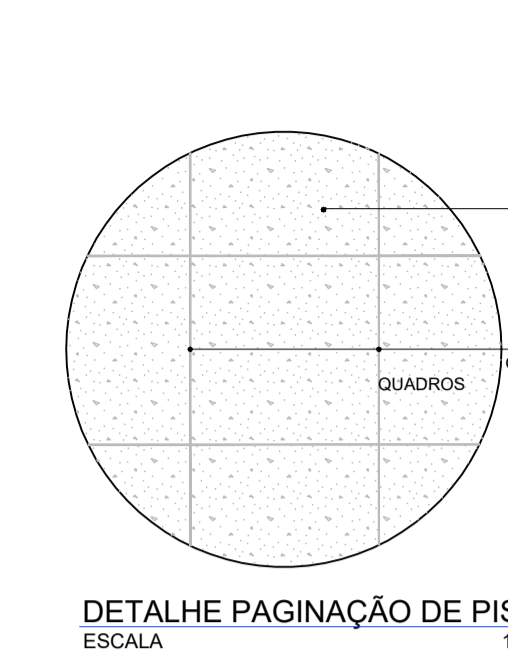
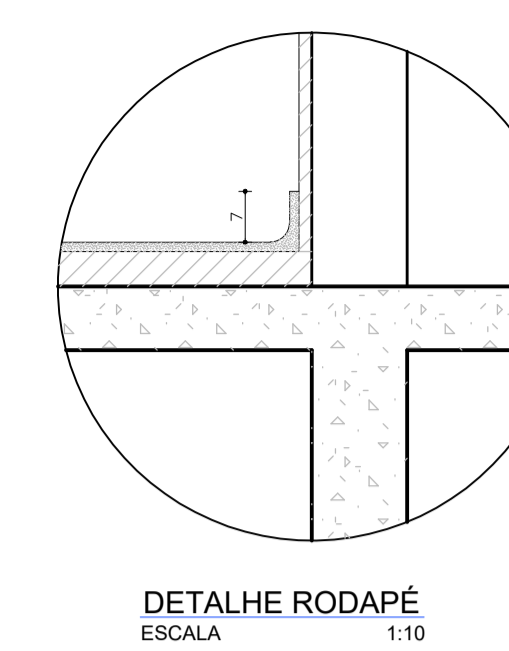
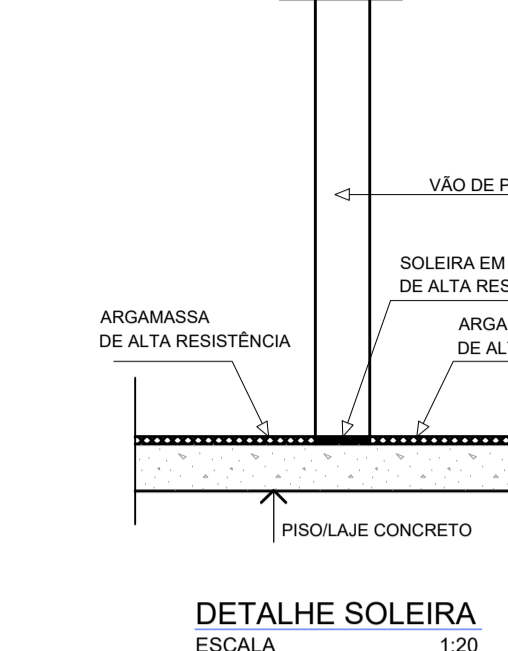
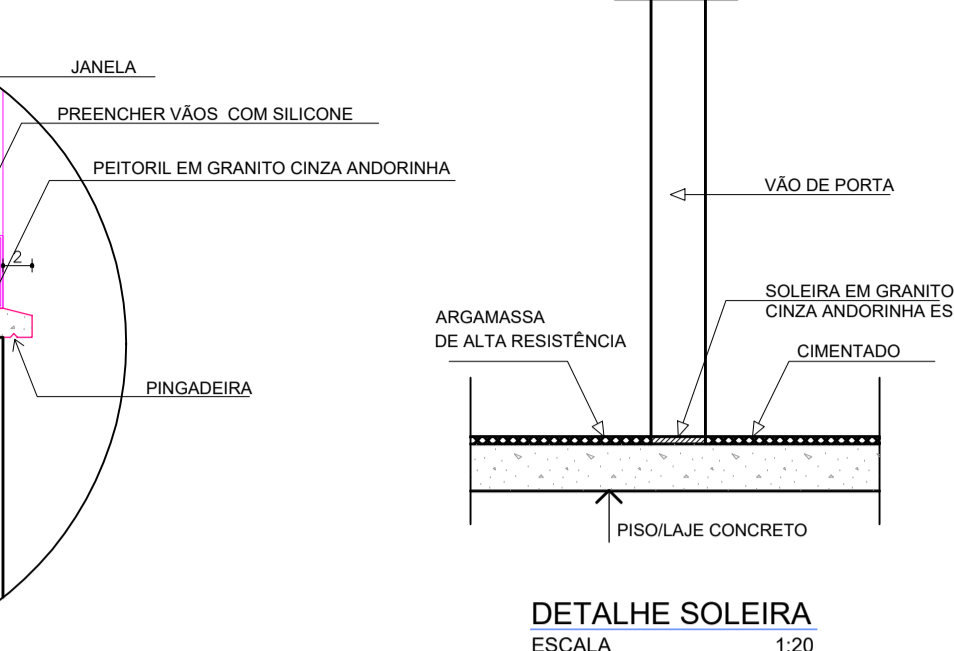
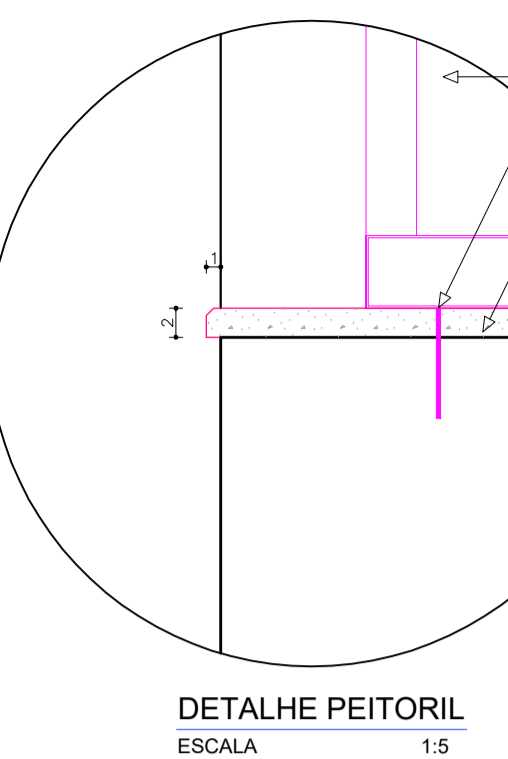
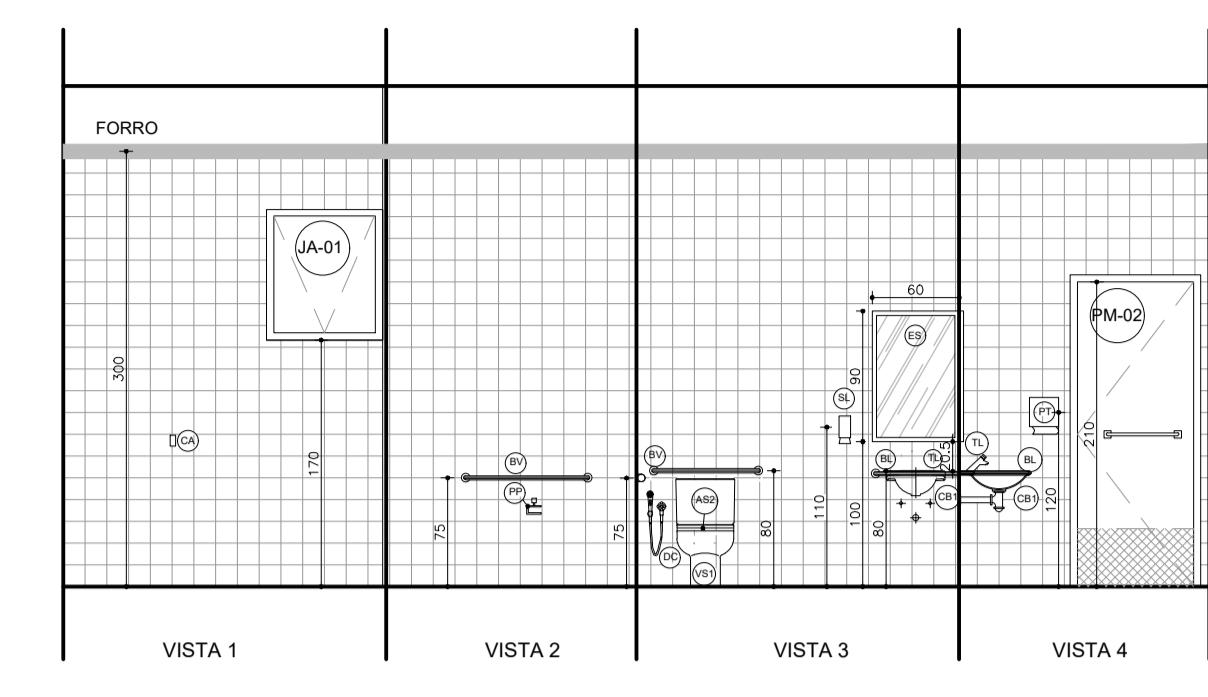
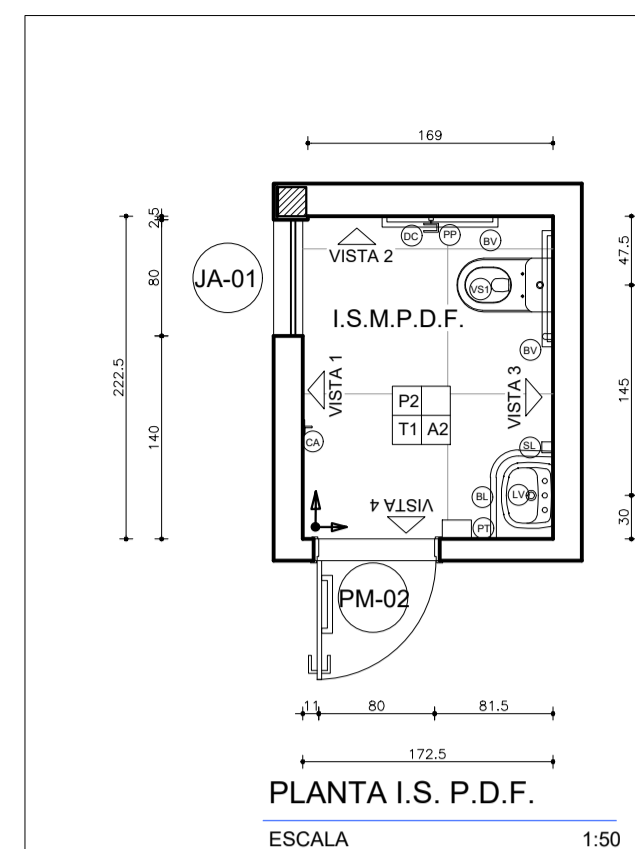


PLANTA COBERTURA
—
ESCALA 1:100



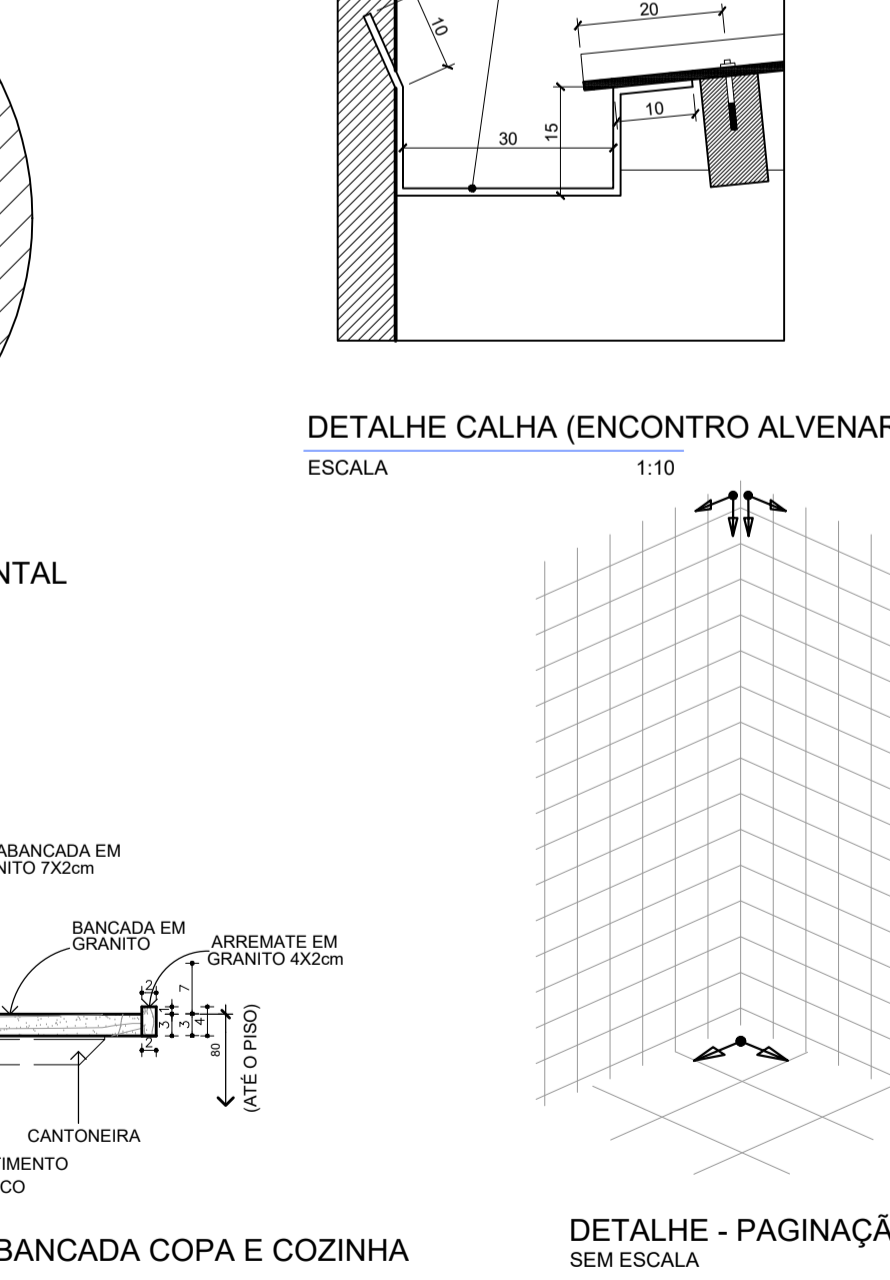
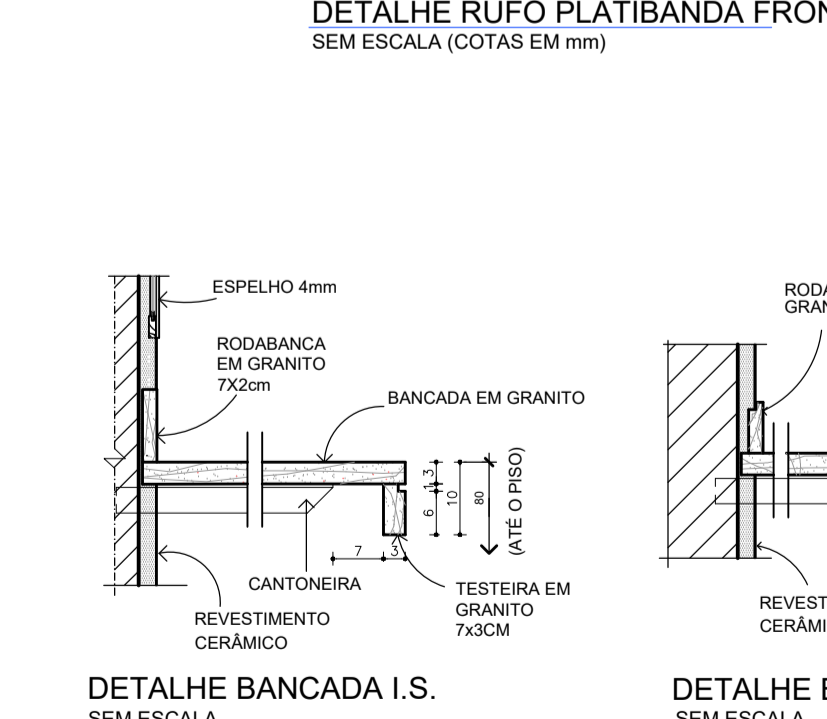
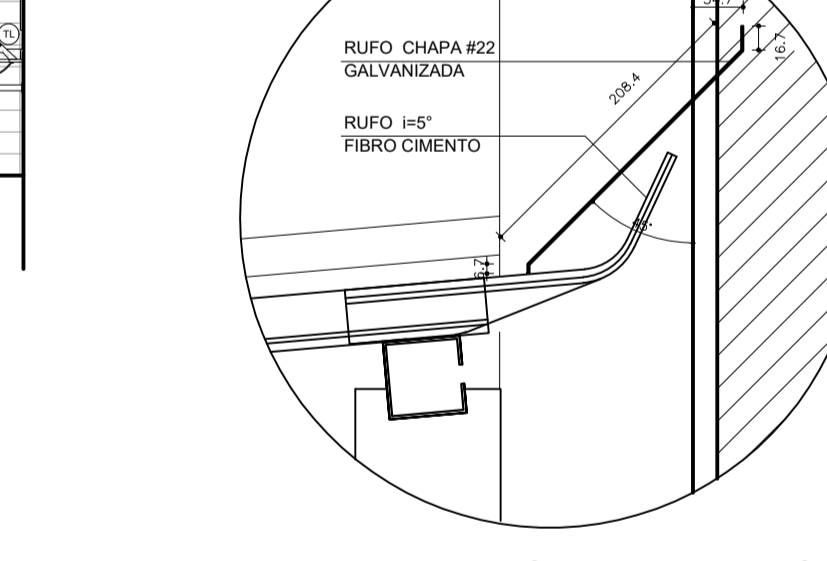
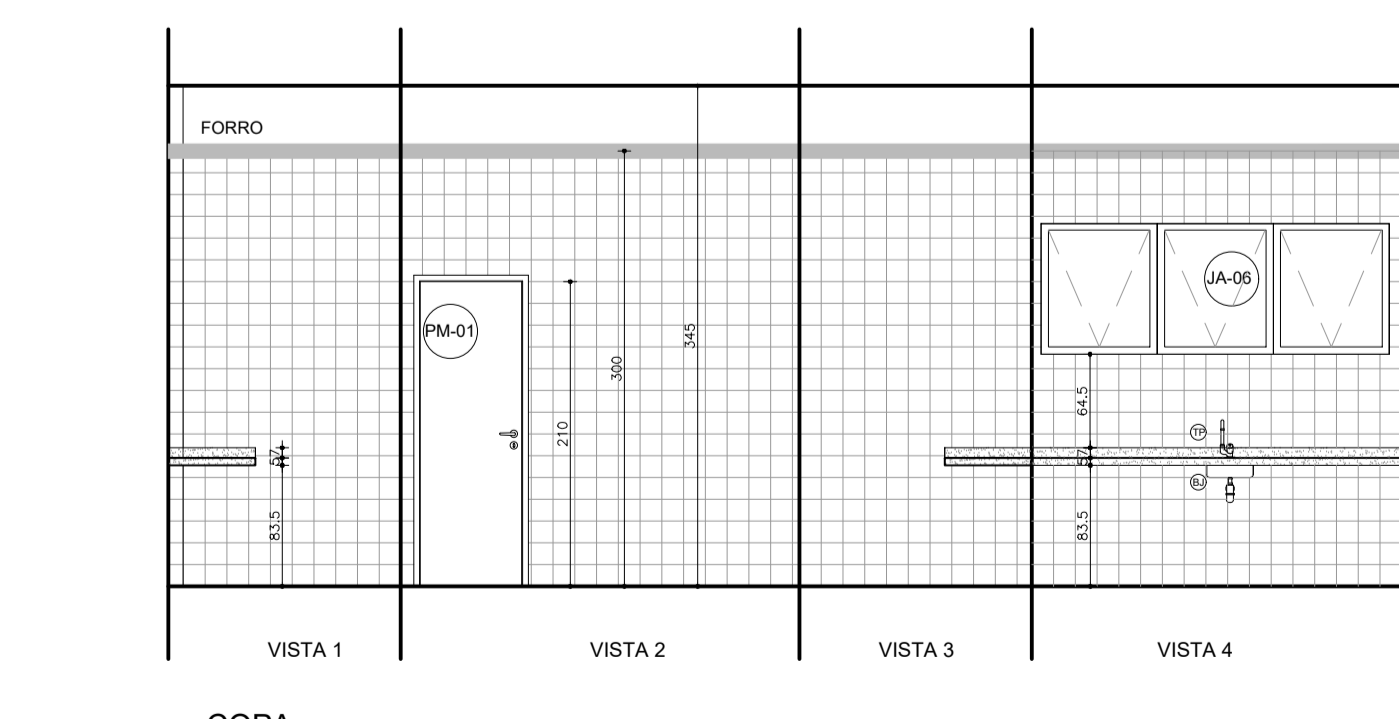
PLANTA CAIXA DÁGUA
—
ESCALA 1:100

NOTAS:			
AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA VENDA NOVA DO MIGRANTE - E.S.			
PROJETO DO TERMINAL DE PASSAGEIROS PROJETO DE ARQUITETURA - FACHADAS E OBERTURA 06/2010/0036/RA			
APROVADO			
ANTEPROJETO			
PT: ALEXANDROSILVA/CURITIBA E-4697/0			
DESENHADO:	VISTO:	ESCALA: 1:100	
CONFID.:	DATA:	FOLHA: 	
REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	
07/25			
DESENHOS DE REFERÊNCIA:			
SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - SEMOBI			



QUADRO DE ESPECIFICAÇÃO DE LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS	
A1-ASSENTO BRANCO PARA VASO - REF. DECA MODELO IZY AP.01 OU EQUIVALENTE	
A2-ASSENTO ARTICULADO PARA P.D.F. (AS) - REF. DECA MODELO CONFORTO 2360.E.BR OU EQUIVALENTE	
B1-BOJO EM AÇO INOX AISI 304, ACABAMENTO ALTO BRILHO, DIMENSÕES: 460x300x150mm, REFERÊNCIA FRANKIE OU EQUIVALENTE	
BL-BARRA DE APOIO EM AÇO INOX PARA P.D.F. L=80cm (LAVATÓRIO)	
BV-BARRA DE APOIO EM AÇO INOX PARA P.D.F. L=90cm (VASO SANITÁRIO)	
BP-BARRA DE APOIO P.D.F. L=40cm (PORTA)	
CA-CABIDE METÁLICO SIMPLES CROMADO - REF. DECA MODELO TARGA 2060.C40.CR OU EQUIVALENTE H=170 - DEF. FÍSICO H=100	
CB-CUBA DE LOUÇA BRANCA DE EMBUTIR, OVAL - REF. DECA MODELO IZY L=59 OU EQUIVALENTE	
DC-DUCHA HIGIÉNICA COM REGISTRO PARA CONTROLE DE FLUXO DE ÁGUA 1/2" - REF. DECA MODELO TARGA 1984.C40. ACT.CR OU EQUIVALENTE	
DV-DIVISÓRIA EM LAMINADO ESTRUTURAL TS - REF. NEDCOM SISTEM. MODELO ALCOPLAC CRISTAL OU EQUIVALENTE	
ES-ESPELHO CRISTAL 4mm LAPIDADO FIXO COM PARAFUSO CROMADO E BUCHA PLÁSTICA - (60x90cm)	
LV-LAVATÓRIO MÉDIO LOUÇA BRANCA SEM COLUNA - REF. DECA MODELO IZY L=15 OU EQUIVALENTE	
MI-MICTÓRIO DE LOUÇA BRANCA COM SIFÃO INTEGRADO - REF. DECA M712 OU EQUIVALENTE	
PP-PAPELERA METÁLICA CROMADA - REF. DECA MODELO TARGA 2020.C40.CR OU EQUIVALENTE	
PT-PORTA PAPEL INOX PARA TOALHAS - REF. BIVIS, MODELO COD. 13.01 OU EQUIVALENTE H=150 NO EXO - DEF. FÍSICO H=120 NO EXO	
SL-PORTA SABONÉU LIQUÍDO, PLÁSTICO MIX, BRANCO	
TL-TORNEIRA PARA LAVATÓRIO CROMADA - REF. DECA MODELO TARGA 1190.C40.CR OU EQUIVALENTE	
TP-TORNEIRA DE MESA PARA PIA DE COZINHA BICA MÓVEL EM METAL CROMADA 1/2" - REF. DECA MODELO TARGA 1167.C40.CR OU EQUIVALENTE H=110 NO EXO	
VS1-VASO SANITÁRIO COM CAIXA ACOPLADA BRANCO, REF.: DECA - MODELO IZY P.111 OU EQUIVALENTE	
• EQUIVALENTE OU DE MELHOR QUALIDADE	
• BANCADAS E RODABANCADAS EM GRANITO CINZA ANDORINHA	

QUADRO DE ESPECIFICAÇÃO DE ACABAMENTOS	
A1-PAREDE	
A1-PAREDE INTERNA EM ALVENARIA COM PINTURA ACRÍLICA FOSCA COR BRANCO GELO	
A2-PAREDE INTERNA COM REVESTIMENTO CERÂMICO 20x20 COR BRANCA	
A3-PAREDE EXTERNA EMASSADA E PINTADA COM PINTURA ACRÍLICA S/UVINIL FACHADA COR CONCHA DO MAR OU EQUIVALENTE	
A4-PAREDE EXTERNA EMASSADA E PINTADA COM PINTURA ACRÍLICA S/UVINIL FACHADA COR FUNAR DE LAREIRA OU EQUIVALENTE	
A5-PAREDE EXTERNA EMASSADA E PINTADA COM PINTURA ACRÍLICA S/UVINIL COR CASSINO OU EQUIVALENTE	
T1-TETO	
T1-FORRO EM GESSO ACARTONADO LISO COM PINTURA ACRÍLICA FOSCA COR BRANCO NEVE	
T2-LAJE REBOCADA COM PINTURA ACRÍLICA FOSCA COR BRANCO NEVE	
P=PISSO	
P1-PISSO EM CIMENTO DESEMPEÑADO	
P2-PISSO EM ARGAMASSA DE ALTA RESISTÊNCIA COR CINZA CLARO	
DIRECIONAL	SINALIZAÇÃO PODATIL EM LADRILHO HIDRÁULICO 28x25cm COR VERMELHA DE ALERTA REF. ARCO SINALIZAÇÃO UNIVERSAL OU EQUIVALENTE
R=RODAPÉ	
R1-RODAPÉ EM CIMENTO	
R2-RODAPÉ EM ARGAMASSA H=7cm	
COBERTURA	
COBERTURA ACÚSTICA COMPOSTA POR UMA TELHA TRAPEZOIDAL GALVANIZADA COM ESPESSURA DE 0,85MM, DUAS MANTAS POLIESTER DE 15KG/M ² E 50MM DE ESPESSURA CADA UMA MANTA ASFÁLTICA DE 4MM DE ESPESSURA, UMA CHAPA DE AÇO GALVANIZADA DE 0,6MM DE ESPESSURA, DUAS MANTA POLIESTER DE 15KG/M ² E 50MM DE ESPESSURA, E UMA TELHA TRAPEZOIDAL GALVANIZADA NA COR CINZA CLARO NA SUPERFÍCIE SUPERIOR.	
CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO N°16 GSG, DESENVOLVIMENTO = 80cm	
RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	



DETALHE - PAGINAÇÃO SEM ESCALA



NOTAS:

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

REV.

DATA

MODIFICAÇÃO

APROVADO

DESENHOS DE REFERÊNCIA:

APROVADO

ANTEPROJETO

RT.: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D

DESENHADO: VISTO:

CONFERIDO: DATA: 07/2025

SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - SEMOBI

AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA

VENDA NOVA DO IMIGRANTE - E.S.

PROJETO DO TERMINAL DE PASSAGEIROS

ARQUITETURA - ÁREAS MOLHADAS

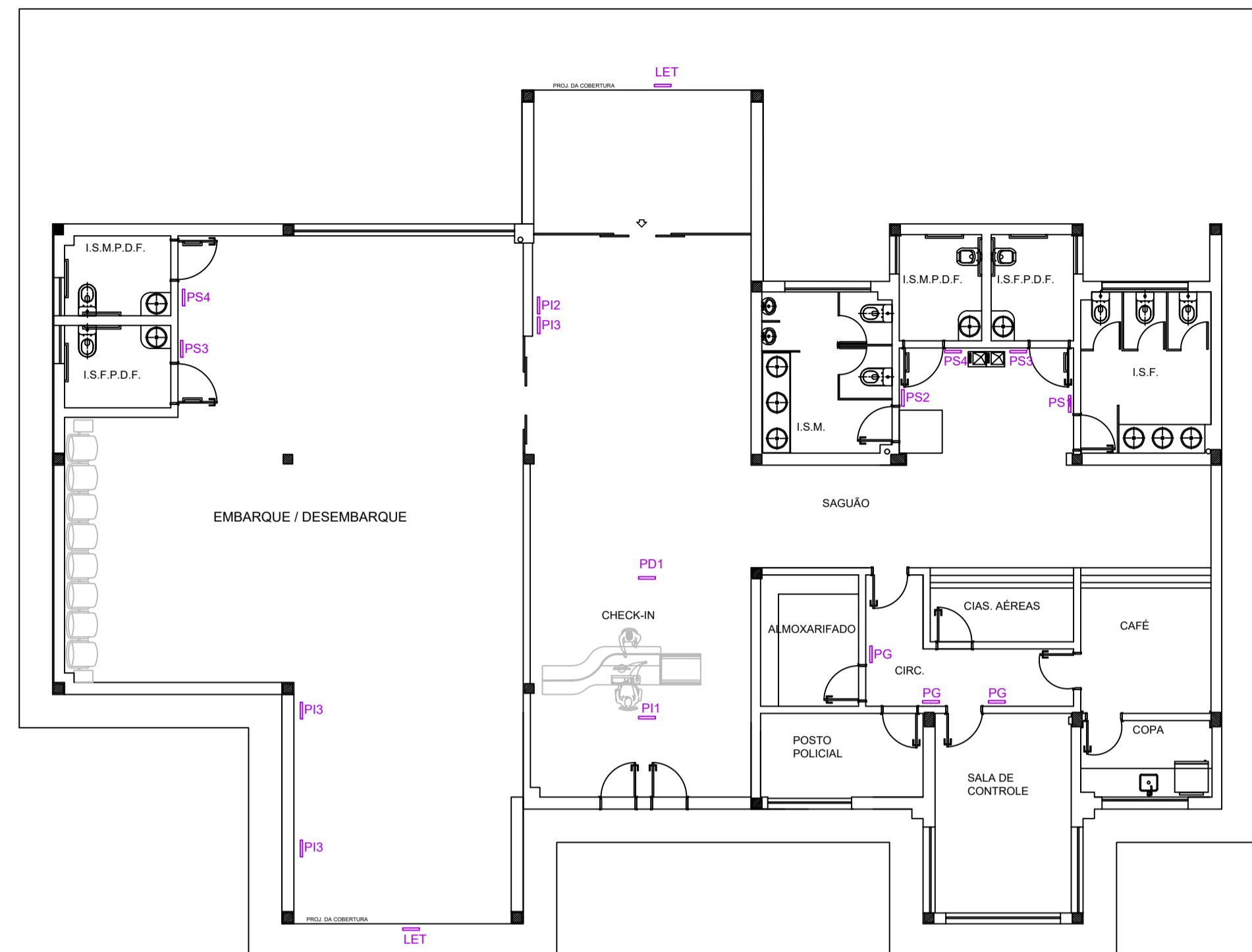
VN.06/201.00/0007/RA

ESCALA:

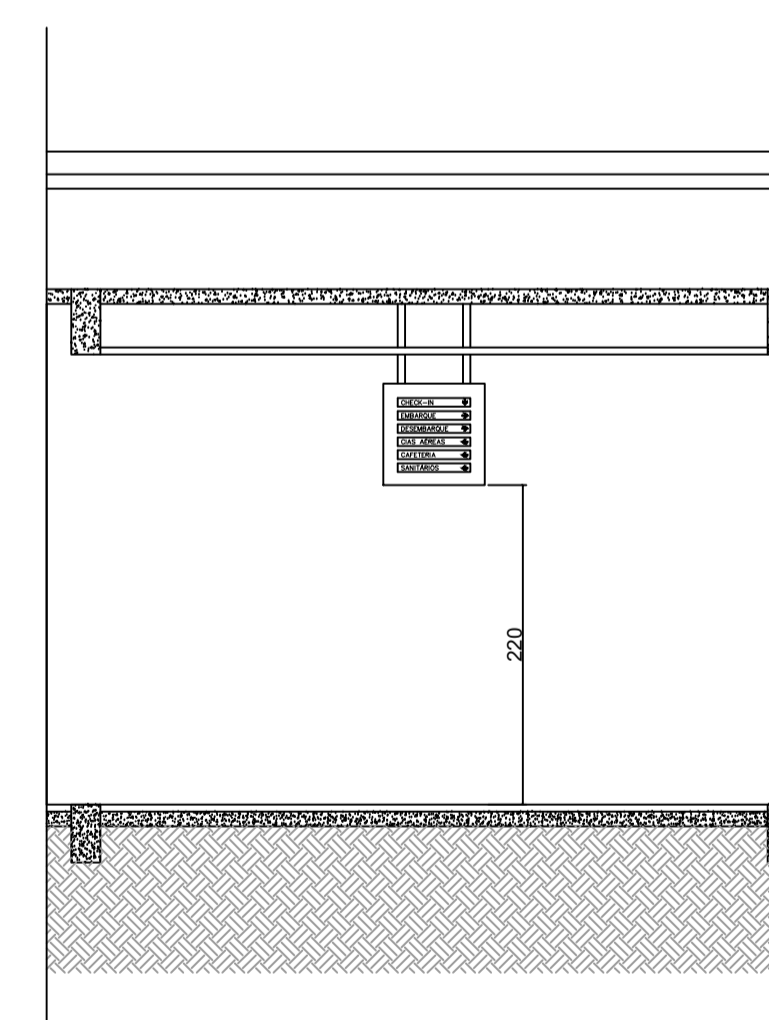
INDICADA

FOLHA:





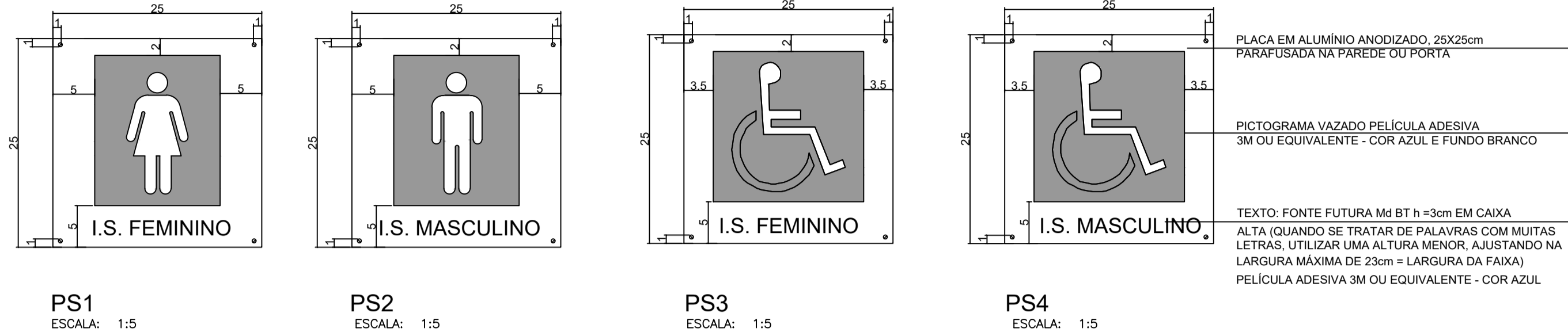
PLANTA PAVIMENTO TÉRREO
ESCALA 1:100



HALL DE ENTRADA / CHECK-IN
ESCALA 1:50

ELEVAÇÃO PORTA IS
ESCALA 1:25

PS - PLACAS SANITÁRIAS



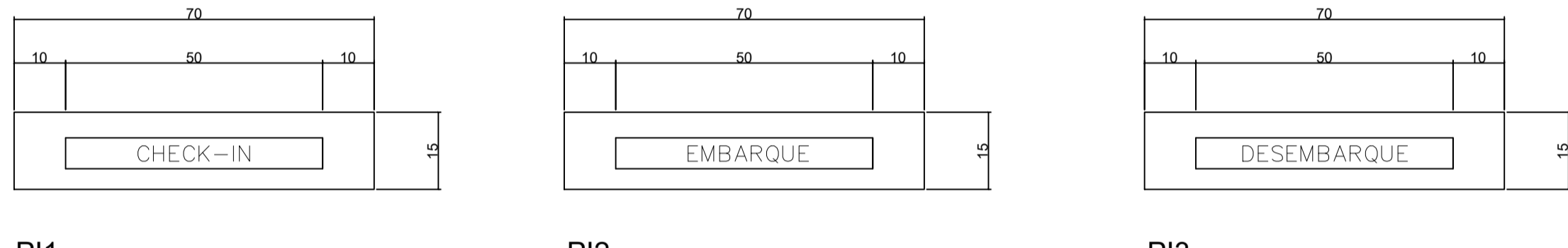
PS1
ESCALA: 1:5

PS2
ESCALA: 1:5

PS3
ESCALA: 1:5

PS4
ESCALA: 1:5

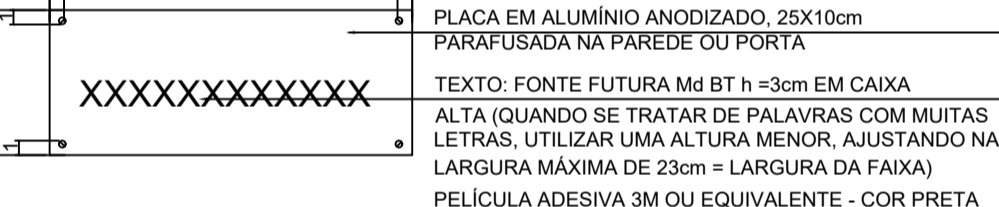
PI - PLACAS INDICATIVAS



PI1
ESCALA: 1:10

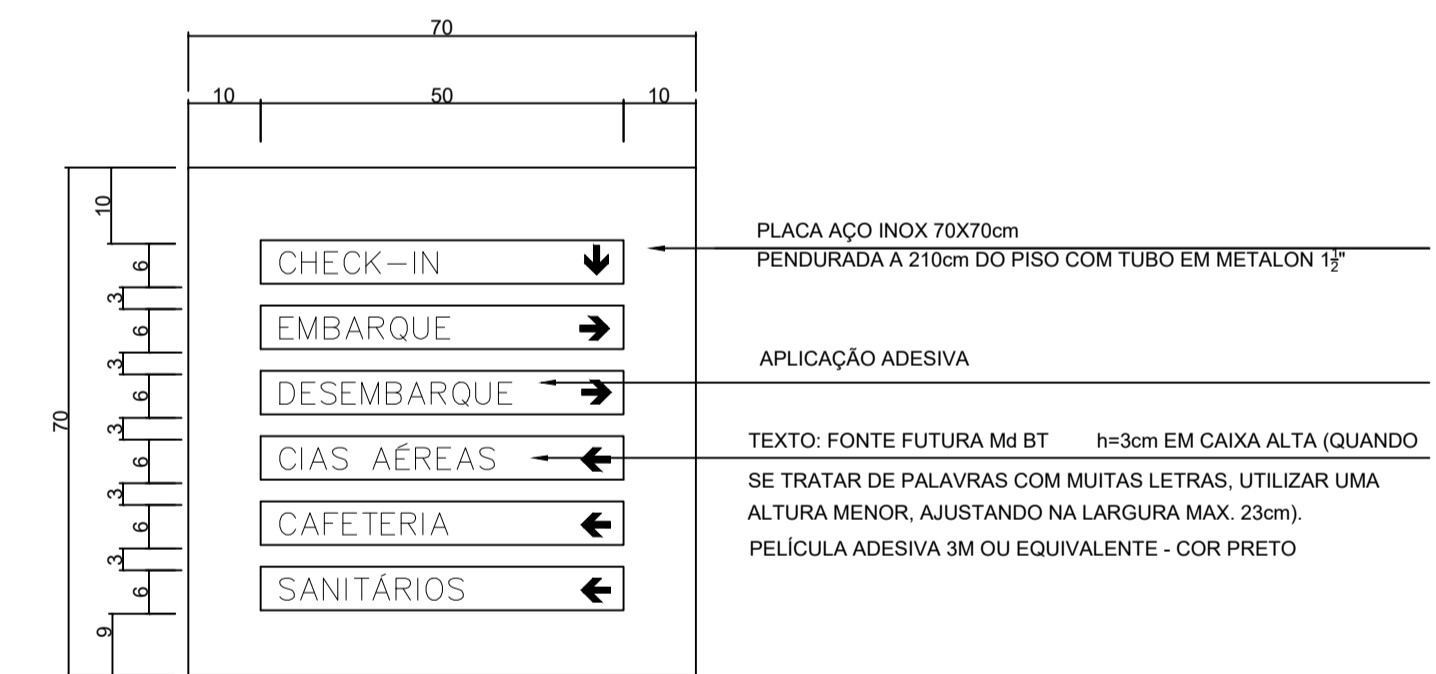
PI2
ESCALA: 1:10

PI3
ESCALA: 1:10



PG - PLACA GENÉRICA
ESCALA: 1:5

PD - PLACAS DIRECIONAIS



PD1 - HALL DE ENTRADA
ESCALA: 1:10

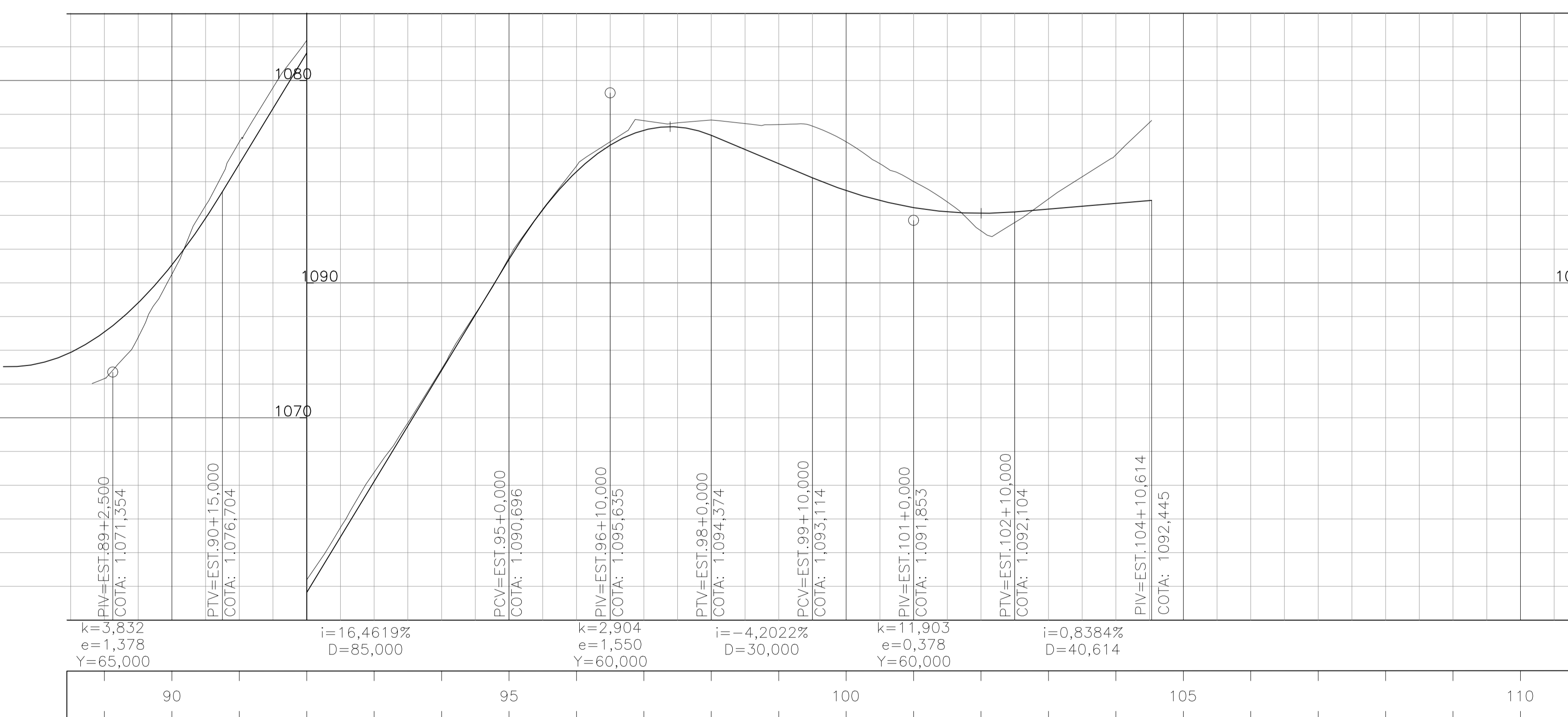
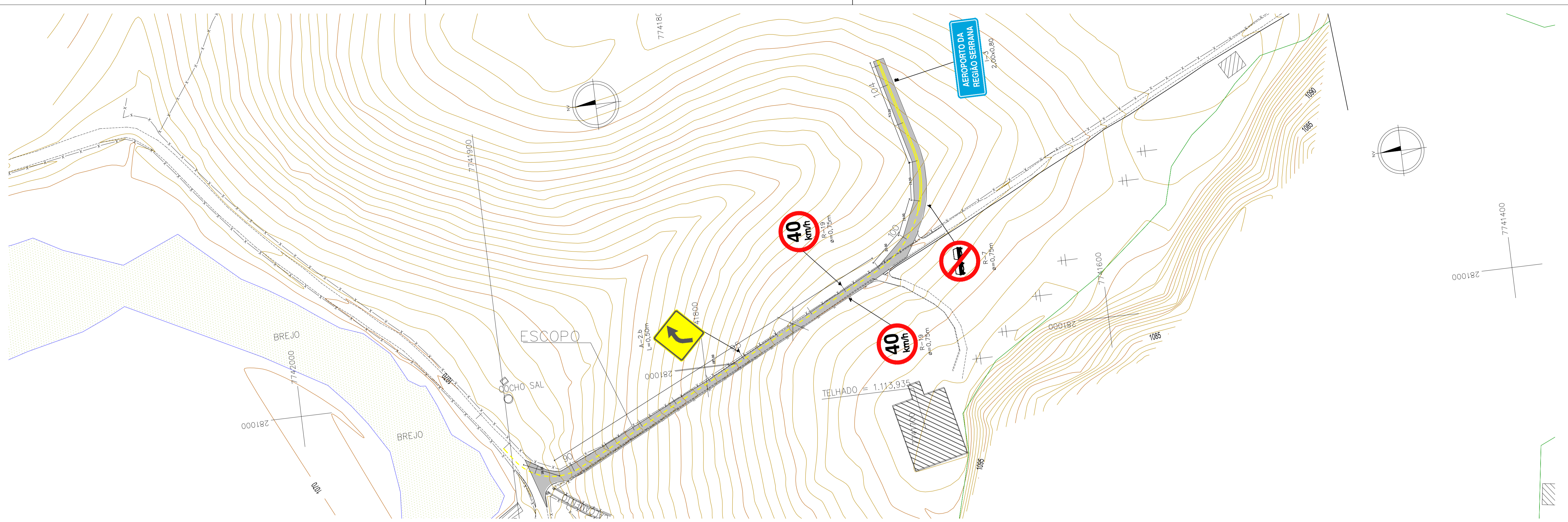
LETREIRO



LET
ESCALA: 1:20

NOTAS:	DESENHOS DE REFERÊNCIA:				ANTEPROJETO		SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - SEMOBI	
	REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO	RT.: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/ID	VISTO:	PROJETO DO TERMINAL DE PASSAGEIROS PROJETO DE COMUNICAÇÃO VISUAL VN.06/201.01/00087/RA	INDICADA FOLHA:
					DESENHADO: CONFIRDO:	VISTO: DATA: 07/2025		



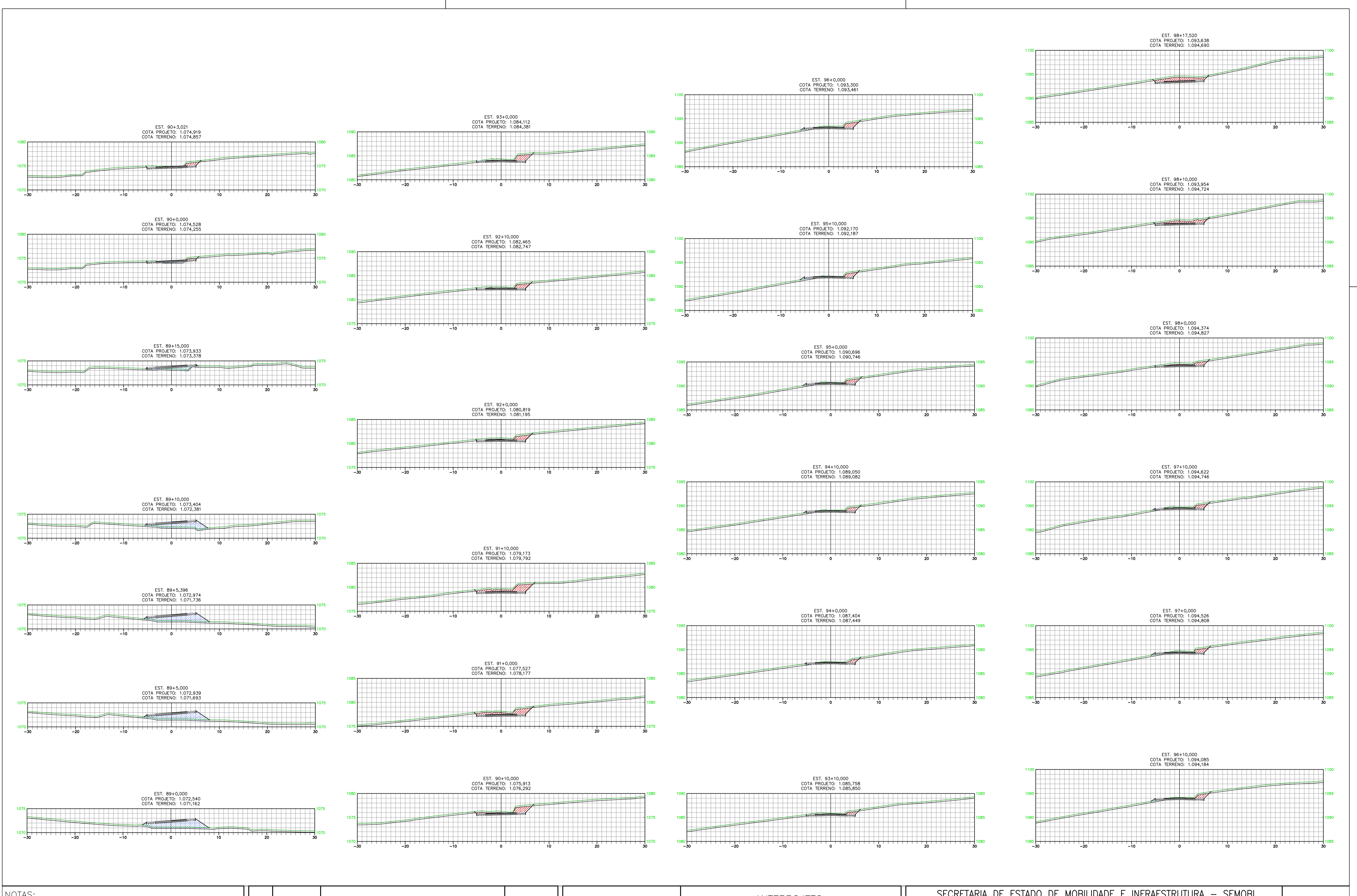


REV.	DATA	MODIFICAÇÃO

ANTEPROJETO	
RT.: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D	
DESENHADO:	VISTO:
CONFERIDO:	DATA: 07/2025

SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - SEMOBI	
AEROPONTO DA REGIÃO SERRANA	
VENDA NOVA DO IMIGRANTE - E.S.	
ANTEPROJETO DO ACESSO AO AERÓDROMO	
PROJETO GEOMÉTRICO / TERRAPLENAGEM	
VN.01/100.01/00063/RA	
ESCALA: H = 1:2000 V = 1:200	FOLHA: ESTACA 89 A ESTACA 104+10,615





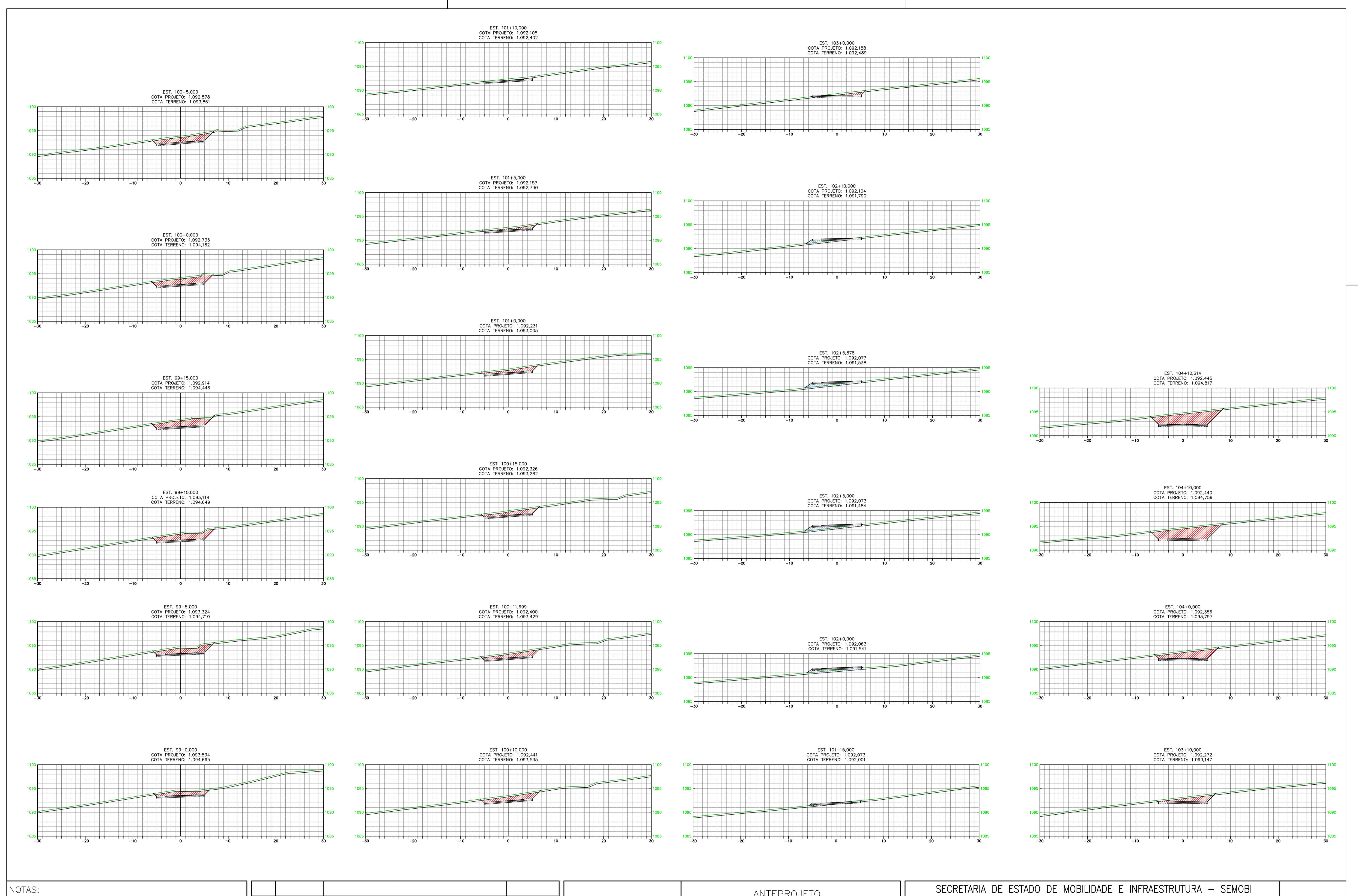
NOTAS:

REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO
------	------	-------------	----------

ANTEPROJETO	
RT.: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D	
DESENHADO:	VISTO:
CONFERIDO:	DATA: 07/2025

SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA – SEMOBI
AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA
VENDA NOVA DO IMIGRANTE – E.S.
PROJETO DO ACESSO AO AERÓDROMO
PROJETO GEOMÉTRICO – SEÇÕES TRANSVERSAIS
VN.01/100.01/00064/RA



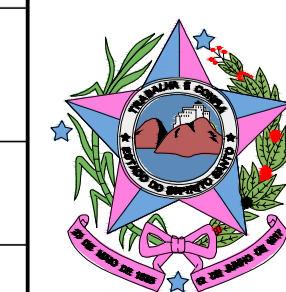


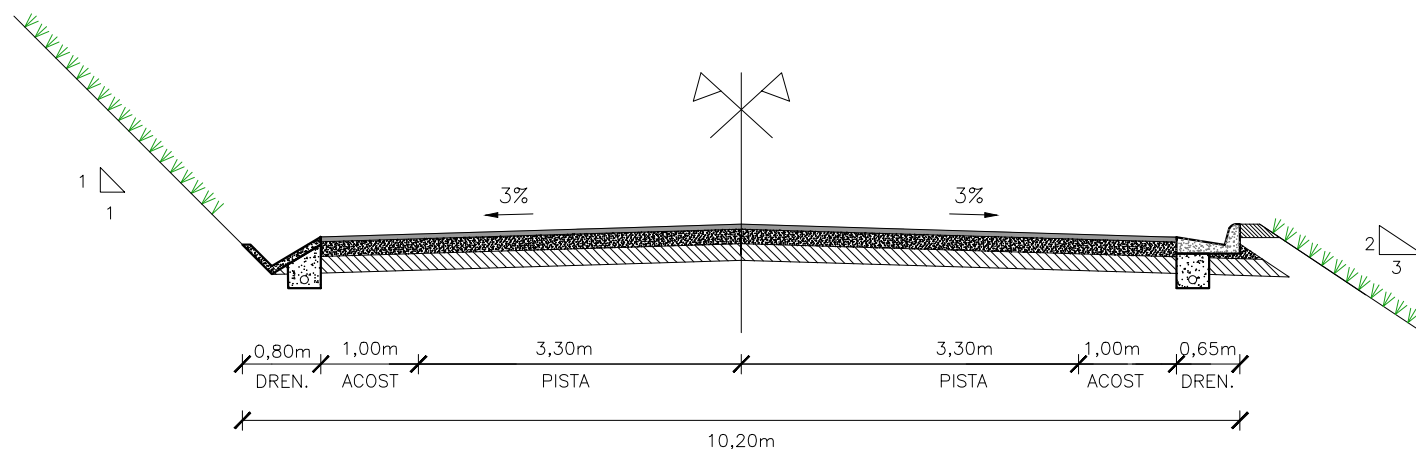
NOTAS:

REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO
------	------	-------------	----------

ANTEPROJETO	
RT.: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D	
DESENHADO:	VISTO:
CONFERIDO:	DATA: 07/2025

SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA – SEMOBI
AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA
VENDA NOVA DO IMIGRANTE – E.S.
ANTEPROJETO DO ACESSO AO AERÓDROMO
PROJETO GEOMÉTRICO – SEÇÕES TRANSVERSAIS
VN.01/100.01/00065/RA



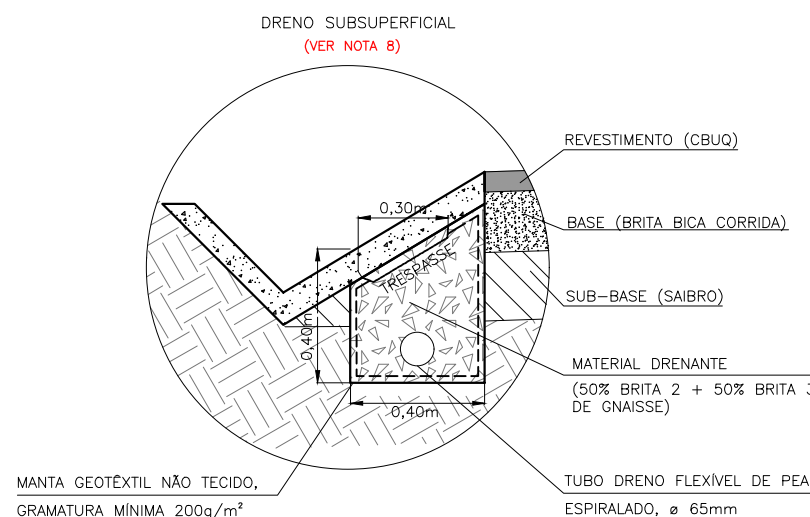


NOTAS:

1. DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA.
2. O REVESTIMENTO SERÁ EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO QUENTE (CBUQ), EMPREGANDO-SE CAP 50/70 COMO LIGANTE BETUMINOSO. A GRADUAÇÃO DA COMPOSIÇÃO DOS AGREGADOS DEVERÁ ENQUADRAR-SE NA FAIXA GRANULOMÉTRICA "C" DA ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇO DNIT 031/2006-ES "CONCRETO ASFÁLTICO". OS SERVIÇOS DEVERÃO ATENDER À CITADA ESPECIFICAÇÃO.
3. SOBRE A CAMADA DE BASE IMPRIMADA DEVERÁ SER REALIZADA A PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA DE RUPTURA RÁPIDA RR-1C, DILUIDA EM ÁGUA À RAZÃO DE 1:1. A TAXA DE APLICAÇÃO SERÁ DE CERCA DE 0,5 l/m². OS SERVIÇOS DEVERÃO ATENDER À ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇO DNIT 145/2012-ES "PINTURA DE LIGAÇÃO COM LIGANTE ASFÁLTICO".
4. A CAMADA DE BASE DEVERÁ SER IMPRIMADA COM EAI.
5. A CAMADA DE BASE SERÁ DO TIPO ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE SEM MISTURA, UTILIZANDO-SE BRITA BICA CORRIDA PROVENIENTE DE PEDREIRA. A CAMADA DE BASE DEVERÁ SER COMPACTADA COM A ENERGIA DE REFERÊNCIA DO PROCTOR MODIFICADO (55 GOLPES POR CAMADA) E DESVIO MÁXIMO DE UMIDADE, EM RELAÇÃO À UMIDADE ÓTIMA, SITUADO ENTRE -2% (RAMO SECO) E +1% (RAMO ÚMIDO). OS SERVIÇOS DEVERÃO ATENDER À ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇO DNIT 141/2010-ES "BASE ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE".
6. A CAMADA DE SUB-BASE SERÁ DO TIPO ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE SEM MISTURA, UTILIZANDO-SE SAIBRO PROVENIENTE DE SAIBREIRA. A CAMADA DE SUB-BASE DEVERÁ SER COMPACTADA COM A ENERGIA DE REFERÊNCIA DO PROCTOR INTERMEDIÁRIO (26 GOLPES POR CAMADA) E DESVIO MÁXIMO DE UMIDADE, EM RELAÇÃO À UMIDADE ÓTIMA, SITUADO ENTRE -2% (RAMO SECO) E +1% (RAMO ÚMIDO). OS SERVIÇOS DEVERÃO ATENDER À ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇO DNIT 139/2010-ES "SUB-BASE ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE".
7. O SUBLEITO DEVERÁ SER REGULARIZADO E COMPACTADO COM A ENERGIA DE REFERÊNCIA DO PROCTOR NORMAL E DESVIO MÁXIMO DE UMIDADE, EM RELAÇÃO À UMIDADE ÓTIMA, SITUADO ENTRE -2% (RAMO SECO) E +1% (RAMO ÚMIDO). OS MATERIAIS CONSTITUINTES DO SUBLEITO DEVERÃO APRESENTAR ISC > ISPROJ (7%) E EXPANSÃO < 2,00%. OS SERVIÇOS DEVERÃO ATENDER À ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇO DNIT 139/2010-ES "REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO".
8. OS DRENOS SUBSUPERFICIAIS SERÃO DESCARREGADOS EM DISPOSITIVOS DO SISTEMA DE DRENAGEM SUPERFICIAL DA PISTA (CAIXAS COLETORAS, CAIXAS DE PASSAGEM, SAÍDAS/DESCIDAS D'ÁGUA, ETC) OU EM BOCAS DE SAÍDA DE CONCRETO BSD03 (PADRÃO DNIT).

DETALHE 1
ESTRUTURA DO PAVIMENTO

DETALHE 2



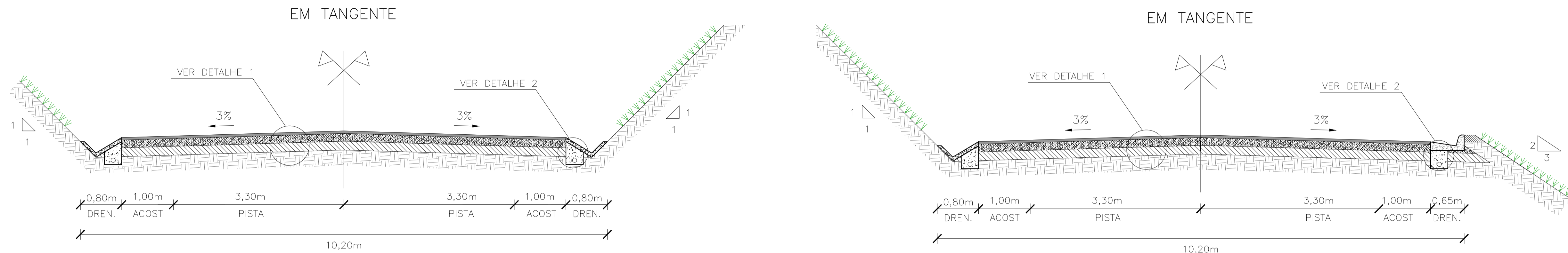
REV.	DATA	MODIFICAÇÃO

ANTEPROJETO	
RT.: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D	
DESENHADO:	VISTO:
CONFERIDO:	DATA: 07/2025

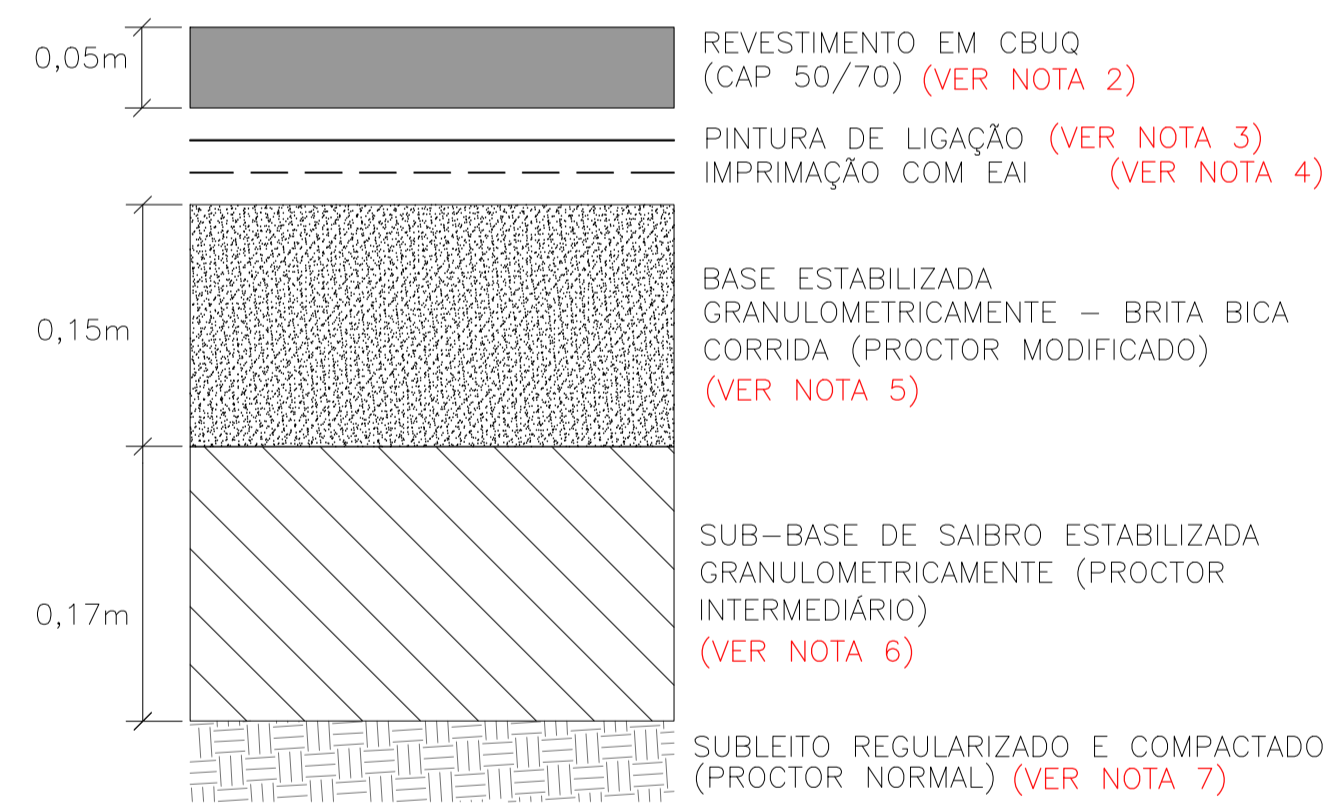
SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - SEMOBI	
AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA	
VENDA NOVA DO IMIGRANTE - E.S.	
ANTEPROJETO DO ACESSO AO AERÓDROMO	ESCALA: S/ ESC
PROJETO DE TERRAPLENAGEM - SEÇÃO TIPO	FOLHA:
VN.01/100.01/00066/RA	



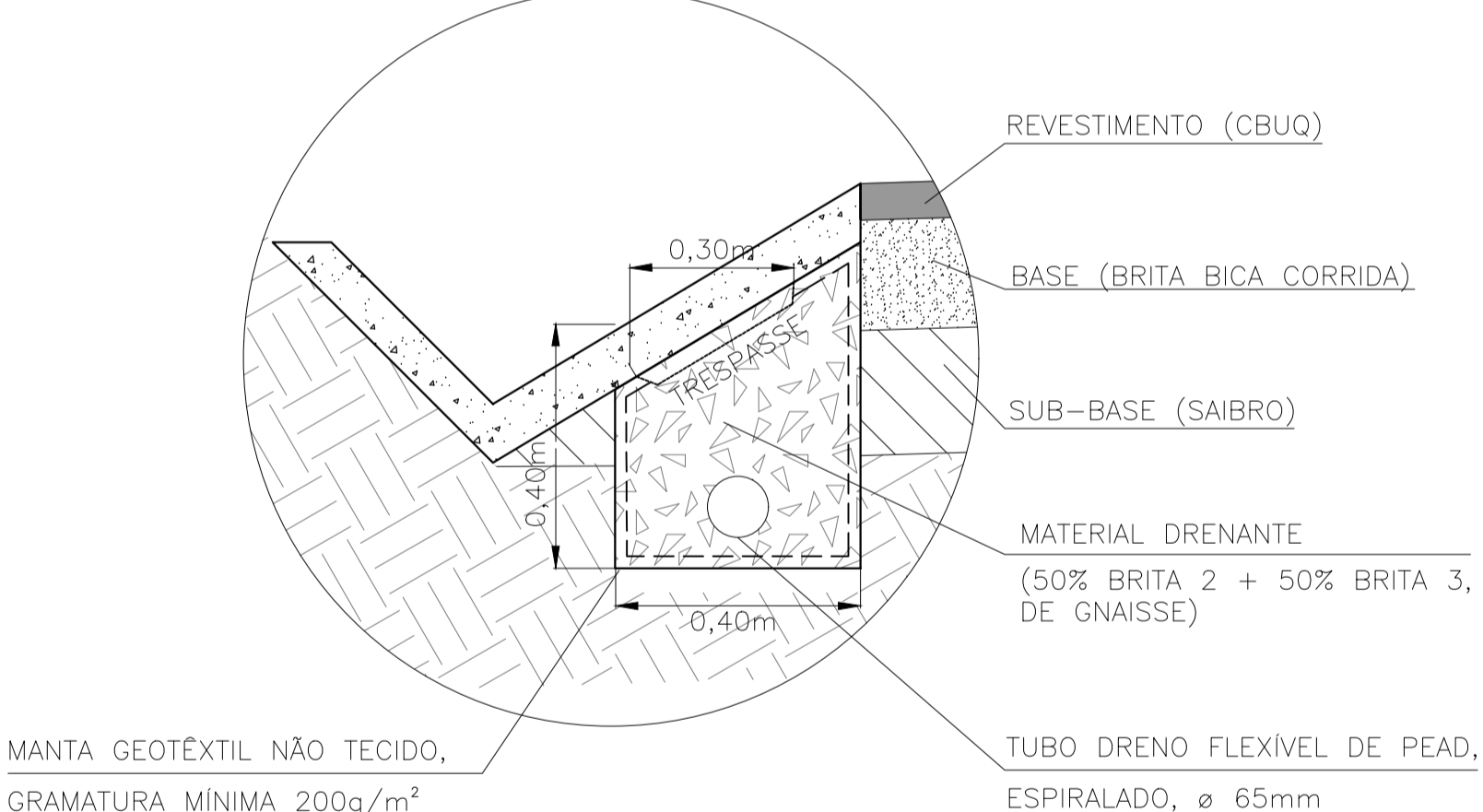
SEÇÕES TIPO - PAVIMENTAÇÃO



DETALHE 1
ESTRUTURA DO PAVIMENTO



DETALHE 2
DRENO SUBSUPERFICIAL
(VER NOTA 8)



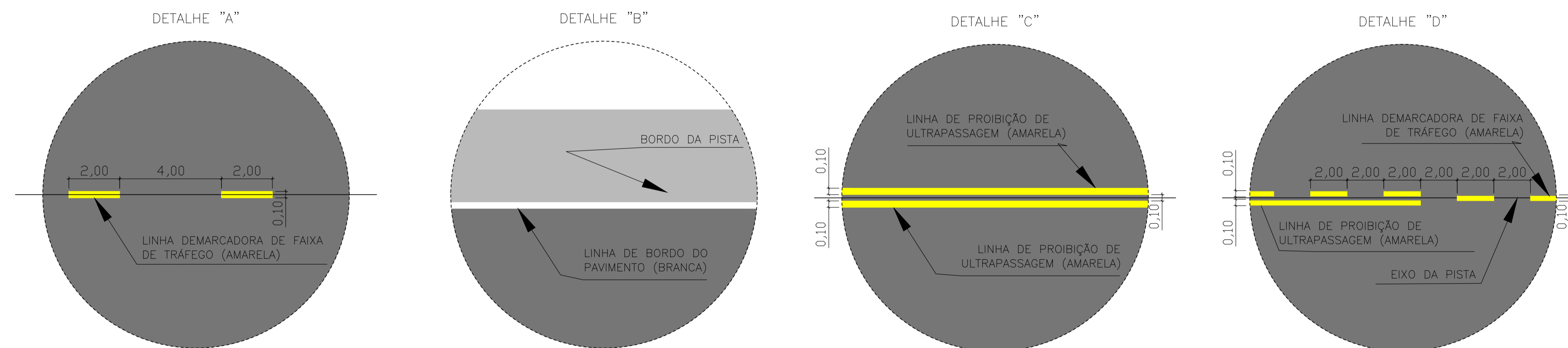
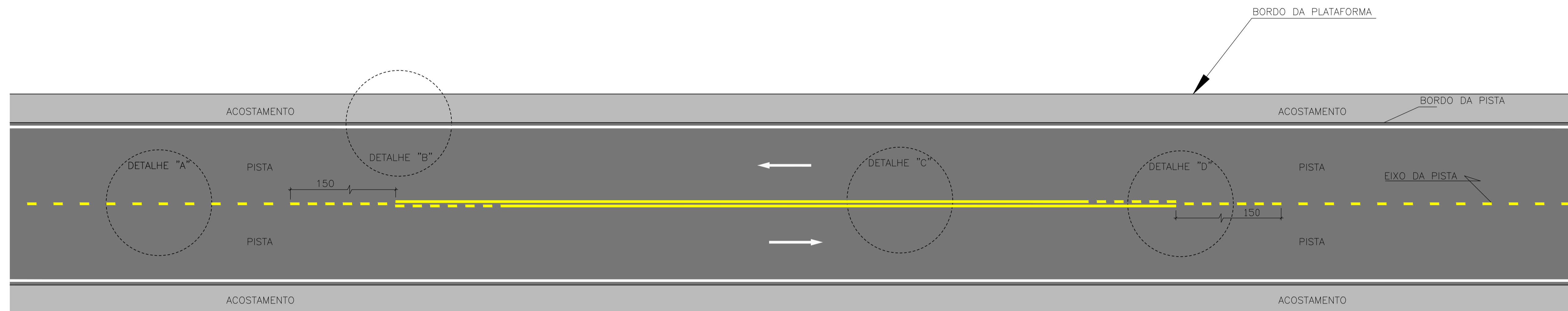
NOTAS:

1. DIMENSÕES EM METRO, EXCETO ONDE INDICADO DE OUTRA FORMA.
2. O REVESTIMENTO SERÁ EM CONCRETO BETUMINOSO USINADO QUENTE (CBUQ), EMPREGANDO-SE CAP 50/70 COMO LIGANTE BETUMINOSO. A GRADUAÇÃO DA COMPOSIÇÃO DOS AGREGADOS DEVERÁ ENQUADRAR-SE NA FAIXA GRANULOMÉTRICA "C" DA ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇO DNIT 031/2006-ES "CONCRETO ASFÁLTICO". OS SERVIÇOS DEVERÃO ATENDER À CITADA ESPECIFICAÇÃO.
3. SOBRE A CAMADA DE BASE IMPRIMADA DEVERÁ SER REALIZADA A PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA DE RUPURA RÁPIDA RR-1C, DILUIDA EM ÁGUA À RAZÃO DE 1:1. A TAXA DE APLICAÇÃO SERÁ DE CERCA DE 0,5 l/m². OS SERVIÇOS DEVERÃO ATENDER À ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇO DNIT 145/2012-ES "PINTURA DE LIGAÇÃO COM LIGANTE ASFÁLTICO";
4. A CAMADA DE BASE DEVERÁ SER IMPRIMADA COM EAI.
5. A CAMADA DE BASE SERÁ DO TIPO ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE SEM MISTURA, UTILIZANDO-SE BRITA BICA CORRIDA PROVENIENTE DA PEDREIRA BRASÍLIA (GNAISSE). A CAMADA DE BASE DEVERÁ SER COMPACTADA COM A ENERGIA DE REFERÊNCIA DO PROCTOR MODIFICADO (55 GOLPES POR CAMADA) E DESVIO MÁXIMO DE UMIDADE, EM RELAÇÃO À UMIDADE ÓTIMA, SITUADO ENTRE -2% (RAMO SECO) E +1% (RAMO ÚMIDO). OS SERVIÇOS DEVERÃO ATENDER À ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇO DNIT 141/2010-ES "BASE ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE".
6. A CAMADA DE SUB-BASE SERÁ DO TIPO ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE SEM MISTURA, UTILIZANDO-SE SAIBRO PROVENIENTE DA SAIBREIRA VIZOZINHA MINEIRÃO SÃO DOMINGOS LTDA. A CAMADA DE SUB-BASE DEVERÁ SER COMPACTADA COM A ENERGIA DE REFERÊNCIA DO PROCTOR INTERMEDIÁRIO (26 GOLPES POR CAMADA) E DESVIO MÁXIMO DE UMIDADE, EM RELAÇÃO À UMIDADE ÓTIMA, SITUADO ENTRE -2% (RAMO SECO) E +1% (RAMO ÚMIDO). OS SERVIÇOS DEVERÃO ATENDER À ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇO DNIT 139/2010-ES "SUB-BASE ESTABILIZADA GRANULOMETRICAMENTE";
7. O SUBLEITO DEVERÁ SER REGULARIZADO E COMPACTADO COM A ENERGIA DE REFERÊNCIA DO PROCTOR NORMAL E DESVIO MÁXIMO DE UMIDADE, EM RELAÇÃO À UMIDADE ÓTIMA, SITUADO ENTRE -2% (RAMO SECO) E +1% (RAMO ÚMIDO). OS MATERIAIS CONSTITUINTES DO SUBLEITO DEVERÃO APRESENTAR ISC > ISPROJ (7%) E EXPANSÃO < 2,00%. OS SERVIÇOS DEVERÃO ATENDER À ESPECIFICAÇÃO DE SERVIÇO DNIT 139/2010-ES "REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO".
8. OS DRENOS SUBSUPERFICIAIS SERÃO DESCARREGADOS EM DISPOSITIVOS DO SISTEMA DE DRENAGEM SUPERFICIAL DA PISTA (CAIXAS COLETORAS, CAIXAS DE PASSAGEM, SAÍDAS/DESCIDAS D'ÁGUA, ETC) OU EM BOCAS DE SAÍDA DE CONCRETO BSD03 (PADRÃO DNIT).

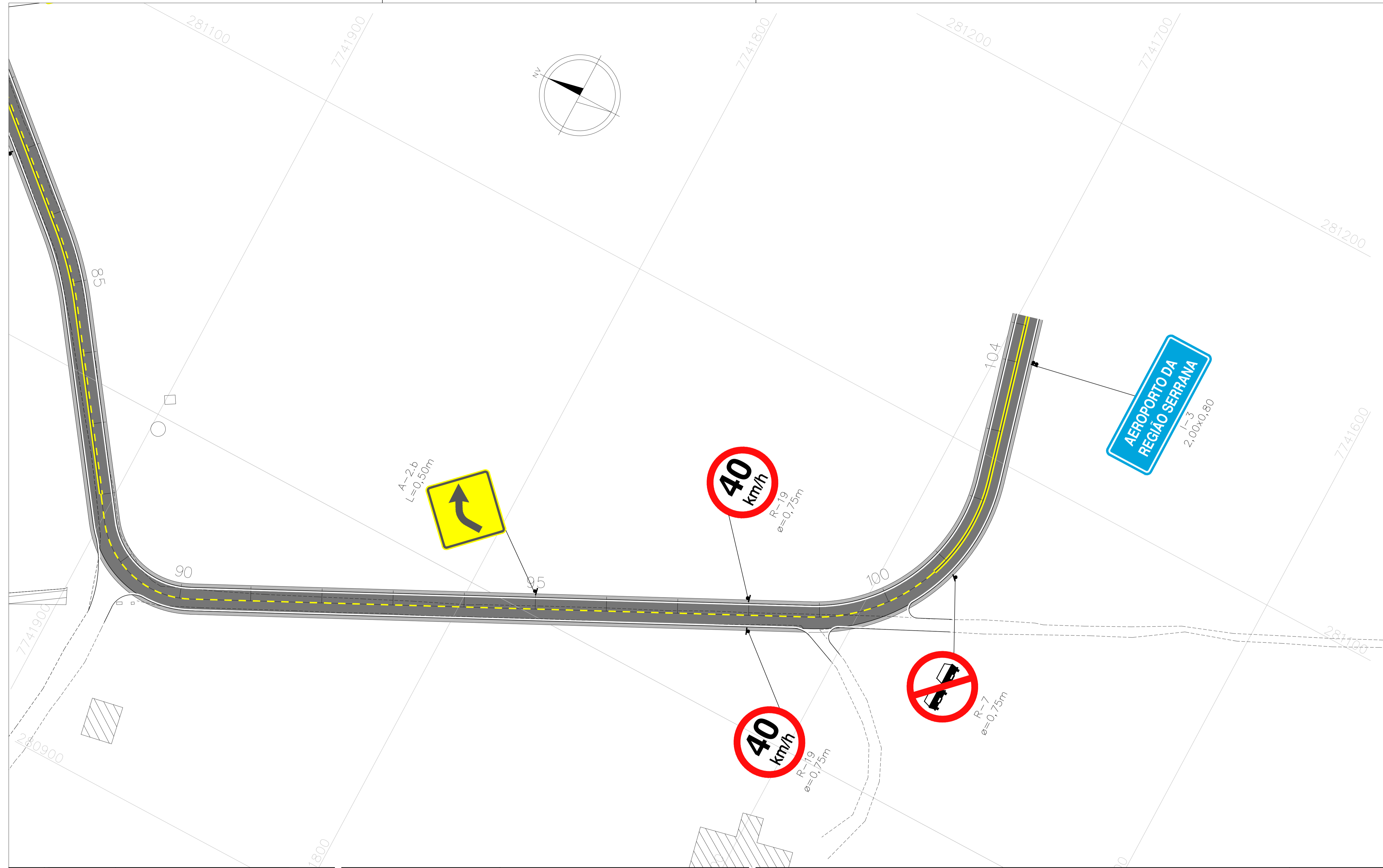
			ANTEPROJETO RT.: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D	SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA – SEMOBI	
				DESENHADO:	VISTO:
REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	CONFERIDO:	DATA: 07/2025	ANTEPROJETO DO ACESSO AO AERÓDROMO PROJETO DE PAVIMENTAÇÃO VN.01/100.01/00069/RA
					ESCALA: S/ ESC FOLHA:



PISTA SIMPLES - DOIS SENTIDOS DE TRÁFEGO



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	ANTEPROJETO	SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA – SEMOBI		PROJETO DO ACESSO AO AERÓDROMO PROJETO DE SINALIZAÇÃO VN.01/100.01/00067/RA	ESCALA: S/ ESC FOLHA: SN – 1
				RT.: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D	DESENHADO: VISTO: CONFERIDO: DATA: 07/2025		



REV.	DATA	MODIFICAÇÃO

ANTEPROJETO	
RT.:	ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D
DESENHADO:	VISTO:
CONFERIDO:	DATA: 07/2025

SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA - SEMOBI	
AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA	
VENDA NOVA DO IMIGRANTE - E.S.	
PROJETO DO ACESSO AO AERÓDROMO	ESCALA: 1:1000
PROJETO DE SINALIZAÇÃO	FOLHA: SN - 02
VN.01/100.01/00068/RA	





LEGENDA:

- Poste iluminação – estacionamento de veículos
- Rede de dutos – iluminação
- Caixa de passagem – elétrica

NOTAS:				
REV.	DATA	MODIFICAÇÃO	APROVADO	

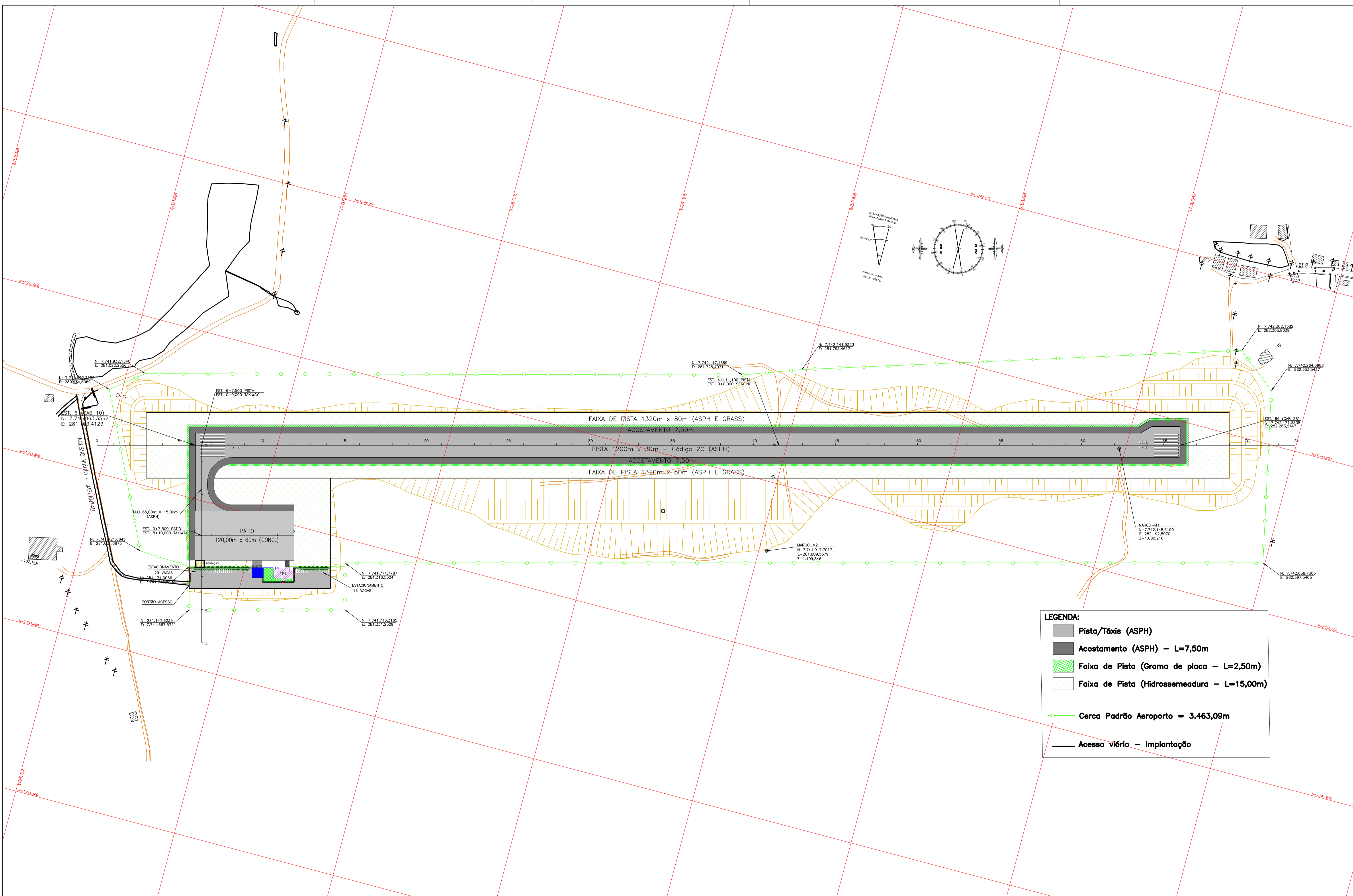
DESENHOS DE REFERÊNCIA:	ANTEPROJETO
	RT: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D
	DESENHADO: VISTO:
	CONFERIDO: DATA: 07/2025

DESENHOS DE REFERÊNCIA:		ANTEPROJETO
		RT: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D
DESENHADO:	VISTO:	
CONFERIDO:	DATA:	07/2025

DESENHOS DE REFERÊNCIA:		ANTEPROJETO
		RT: ALEXANDRO SILVA CURITIBA ES-46979/D
DESENHADO:	VISTO:	
CONFERIDO:	DATA:	07/2025

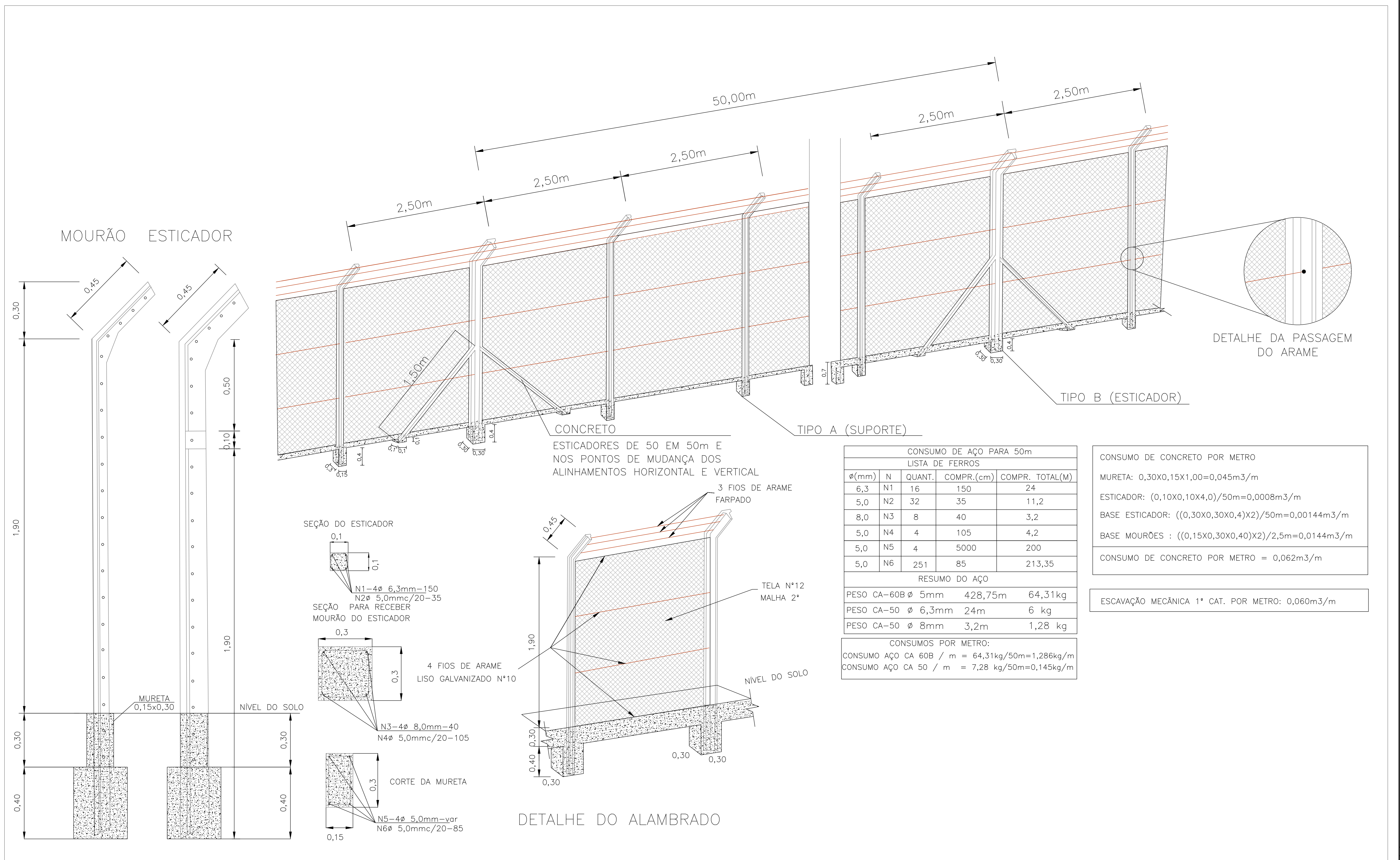
DESENHOS DE REFERÊNCIA:		ANTEPROJETO	SECRETARIA DE ESTADO DE MOBILIDADE E INFRAESTRUTURA – SEMOBI
			AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA
			VENDA NOVA DO IMIGRANTE – E.S.
ILUMINAÇÃO	ESCALA:	1:2000	
ESTACIONAMENTO DE VEÍCULOS	FOLHA:		
VN.01/700.01/00070/RA			





DOCUMENTOS DE REFERENCIA

- ANAC - RBAC 154 - Projeto de Aeródromos;
 - ANAC - IS 154-002 - Características físicas de aeródromos.
 - ANAC - RBAC 107



1 SEÇÃO TIPO E DETALHES DA CERCA A SER IMPLANTADA INDICADO

EMISSÃO INICIAL			08/2025		
MODIFICAÇÃO			DATA	DESENHISTA	APROVADOR
 Governo do Estado do Espírito Santo da Estado de Mobilidade e Infraestrutura – SEMOBI			SÍTIO AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA VENDA NOVA DO IMIGRANTE		
			ÁREA DE SÍTIO GERAL		
DATA	08/2025	DESENHISTA	DISCIPLINA/ESPECIALIDADE CERCAS E PROTEÇÕES		
PROJETO			TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO DETALHES DO CERCAMENTO		
RUBRICA			TIPO DE OBRA CONSTRUÇÃO	CLASSE DO PROJETO ANTEPROJETO	
RUBRICA			SUBSTITUI A	SUBSTITUÍDA POR	
DO AUTOR	REG. DO ARQUIVO		CODIFICAÇÃO		
VN.10/100.07/00019/RA					

SÍMBOLOGIA	ESPECIFICAÇÃO	SÍMBOLOGIA	ESPECIFICAÇÃO
ALVANERIA EXISTENTE	— — — PROJEÇÃO		
ALVANERIA A EXECUTAR	— — — ELEMENTOS A DEMOUL		
FECHAMENTO EM DRYWALL A EXECUTAR (STACARO)	— — — ÁRVORES		
FECHAMENTO EM DRYWALL A EXECUTAR (PRESIDENTE A CÂMARA)	— — — COTA DE NÍVEL ACABADO EM PLANTA		
ESTRUTURA DE CONCRETO A EXECUTAR	— — — COTA DE NÍVEL ACABADO EM CORTE		
ESTRUTURA METÁLICA A EXECUTAR	— — — CIMENTO DA LAJE / TELHAO		
PISO EXISTENTE	— — — INÍCIO DE DESENHO		
IMPERMEABILIZAÇÃO A EXECUTAR	— — — INÍCIO DE PAGINAÇÃO		
SOLERA			
RALO EM AÇO INOX			
DESCIDAS DE ÁGUAS PLUVIAIS			
PISO FÁTIL			

ACABAMENTOS PISOS

IMAGEM	CÓD.	DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
	02	REVESTIMENTO EM PORCELANATO PLATINO CONCRETO NATURAL 60x60CM - REFERÊNCIA ELUANE OU SIMILAR	5,41
	05	PISO MOLDADO LISO COM PINTURA EPÓXI	10,90
	08	PASSEIO EM CONCRETO DESEMPADED	51,34

ACABAMENTOS PAREDE

CÓD.	DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
01	PINTURA ACRÍLICA ACETINADA, COR BRANCO NEVE, REF. RM181 SULVIN PREMIUM OU SIMILAR	30,23
02a	PINTURA ACRÍLICA FOSCA, NA COR CINZA CHumbo REFERÊNCIA: SULVIN ACRÍLICO PREMIUM FOSCO	98,35
03	REVESTIMENTO EM PORCELANATO COM SUPERFÍCIE ACETINADA 33,8x60cm COM REJUANTE NA COR BRANCO, REF. ELUANE FORMA BRANCO OU SIMILAR	33,15

ACABAMENTOS FORRO

IMAGEM	CÓD.	DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
	02	FORRO MONOLÍTICO COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO HIDROFUGADO 12,5MM	17,47
	08	PINTURA ACRÍLICA ACETINADA SOBRE LAJE, COR BRANCO NEVE, REF. RM181 SULVIN PREMIUM OU SIMILAR	15,96

ACABAMENTOS RODAPÉ

CÓD.	DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
PD	RODAPÉ CIMENTADO INTERNO h=100mm	1,12

PORTAS CHECKPOINT

CÓD.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES	QTDE
PA.03	PORTA DE ALUMÍNIO, 1 FOLHA DE ABRIR	0,85x1,55	2
PM.03	PORTA DE MADERA, 1 FOLHA DE ABRIR	0,85x2,10	1

CAIXILHOS CHECKPOINT

CÓD.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES	QTDE
C03	CAIXILHO DE ALUMÍNIO 1 FOLHAS MAXIMA AR	0,60x0,60 Pi=1,90	1
C04	CAIXILHO DE ALUMÍNIO 1 FOLHAS MAXIMA AR	3,15x1,50 Pi=0,65	1

FECHAMENTOS

CÓD.	DESCRIÇÃO	ALURA	COMPIMENTO
------	-----------	-------	------------

BX.01	BOX DE VIDRO TEMPERADO 20mm	2,00	1,72
-------	-----------------------------	------	------

GD.01	GRALIA ELETROFUNDIDA FORRADO POR MALHAS RETANGULARES E COMPOSTO POR ALUMÍNIO E POLIESTER, NÚCLEO DE POLIESTER E POLIURETANO. REFERÊNCIA: RAL 7024 SOBREPO	2,40	22,78
-------	---	------	-------

PF.01	PORTA DE ALUMÍNIO COM REQUADRO EM ESTRUTURA EM PERFIS DE AÇO TUBULAR 80mm x 3cm EM PINTURA GRANITE BRILHANTE REF: RAL 7024 SOBREPO	2,40	17,50
-------	--	------	-------

CÓD.	DESCRIÇÃO	ALURA	COMPIMENTO
LM02	LUMINÁRIA LED LINEAR BATTEN 38W 4000K OU 4000K	5500 Im	37,7 W
LM03	SOBREPOR PAR 16 OU SIMILAR	591 Im	6,1 W
LM04	PANEL DE SOBREPOR 36W	4320 Im	36 W
LM12	LUMINÁRIA ARANDELA 36W 4000K LED 0,60CM CORPO EM POLIACRILATO E DIFUSOR DE PLÁSTICO BRANCO PROTEC IP65	2x 1800 Im	18 W

CÓD.	DESCRIÇÃO	ALURA	COMPIMENTO
BX.01	BOX DE VIDRO TEMPERADO 20mm	2,00	1,72
GD.01	GRALIA ELETROFUNDIDA FORRADO POR MALHAS RETANGULARES E COMPOSTO POR ALUMÍNIO E POLIESTER, NÚCLEO DE POLIESTER E POLIURETANO. REFERÊNCIA: RAL 7024 SOBREPO	2,40	22,78
PF.01	PORTA DE ALUMÍNIO COM REQUADRO EM ESTRUTURA EM PERFIS DE AÇO TUBULAR 80mm x 3cm EM PINTURA GRANITE BRILHANTE REF: RAL 7024 SOBREPO	2,40	17,50

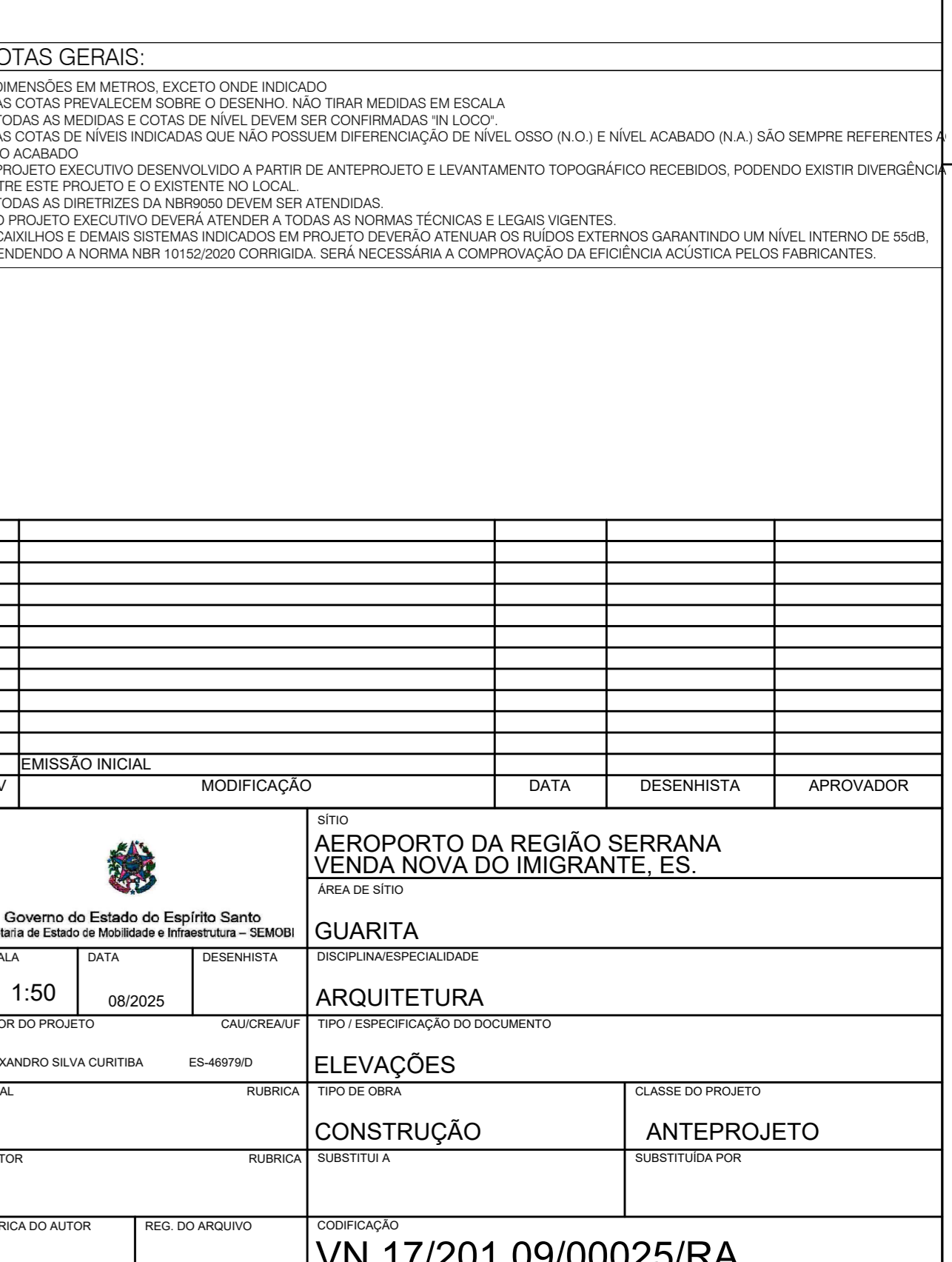
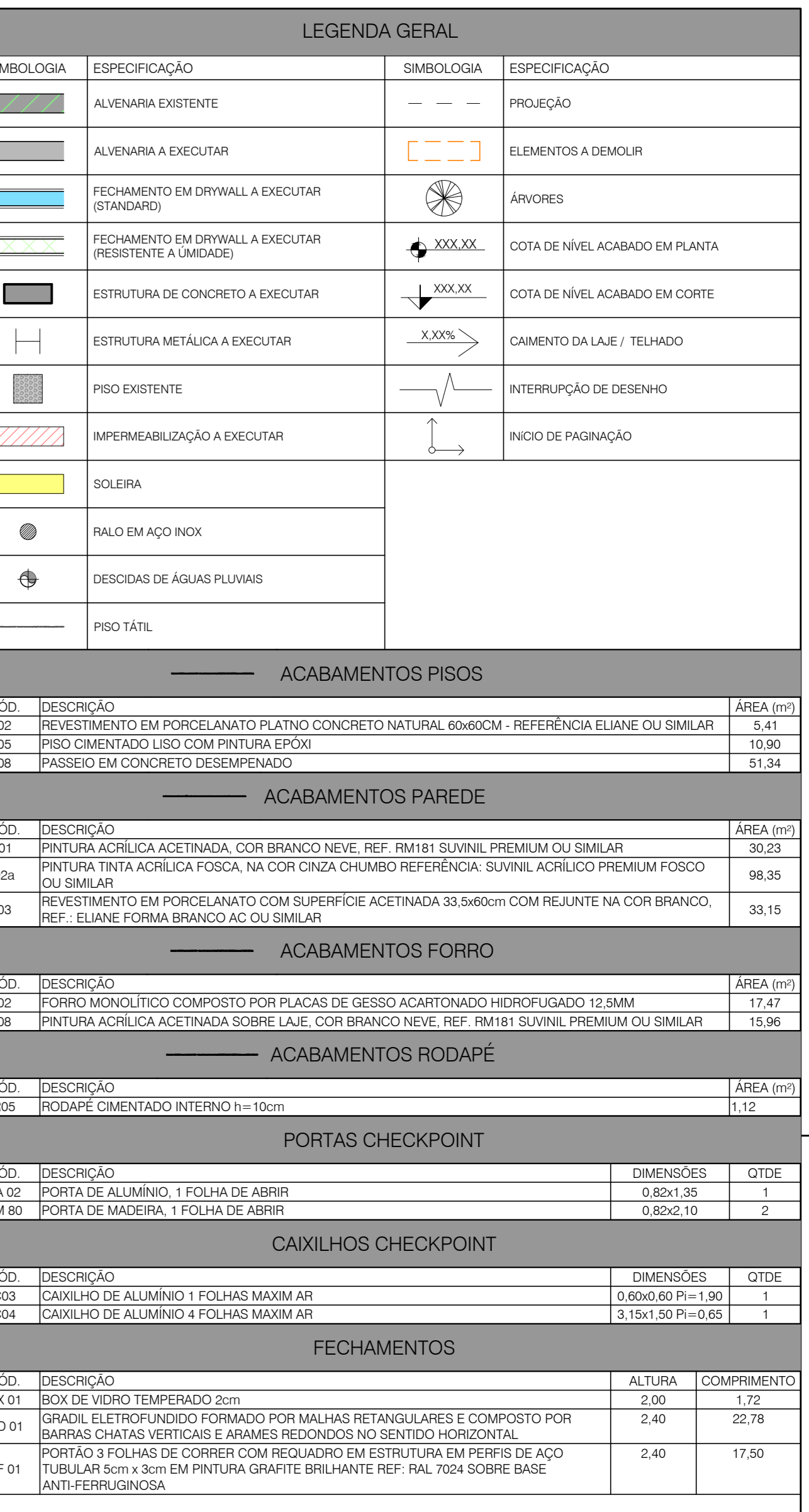
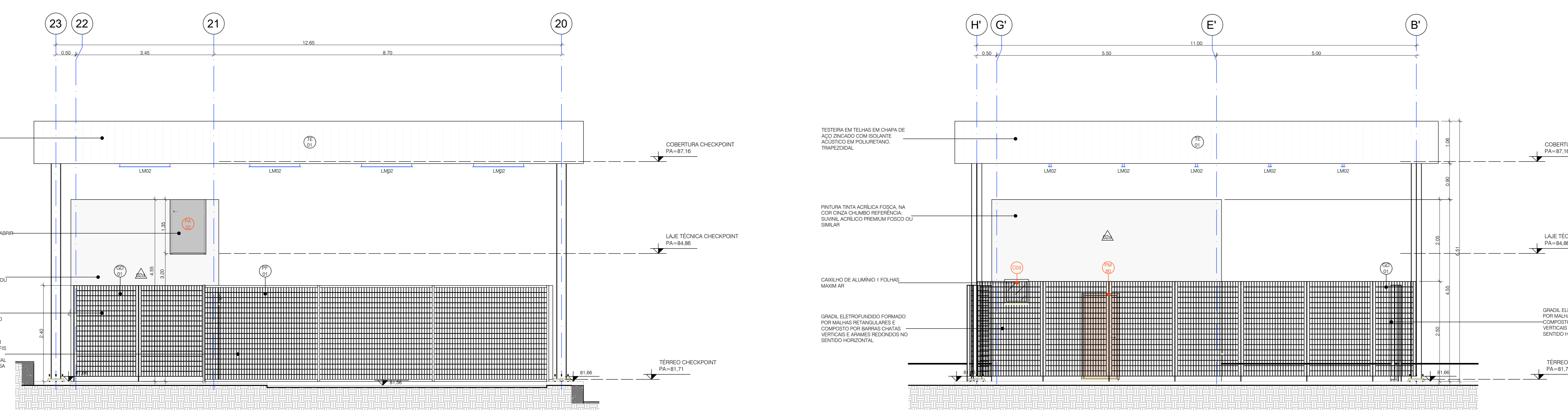
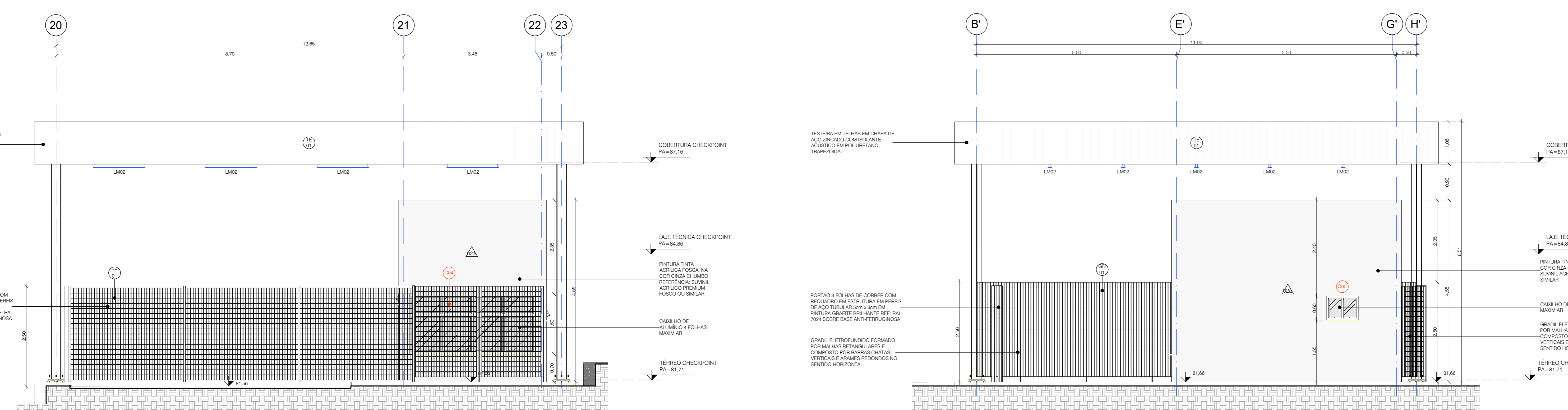
CÓD.	DESCRIÇÃO	ALURA	COMPIMENTO
BX.01	BOX DE VIDRO TEMPERADO 20mm	2,00	1,72
GD.01	GRALIA ELETROFUNDIDA FORRADO POR MALHAS RETANGULARES E COMPOSTO POR ALUMÍNIO E POLIESTER, NÚCLEO DE POLIESTER E POLIURETANO. REFERÊNCIA: RAL 7024 SOBREPO	2,40	22,78
PF.01	PORTA DE ALUMÍNIO COM REQUADRO EM ESTRUTURA EM PERFIS DE AÇO TUBULAR 80mm x 3cm EM PINTURA GRANITE BRILHANTE REF: RAL 7024 SOBREPO	2,40	17,50

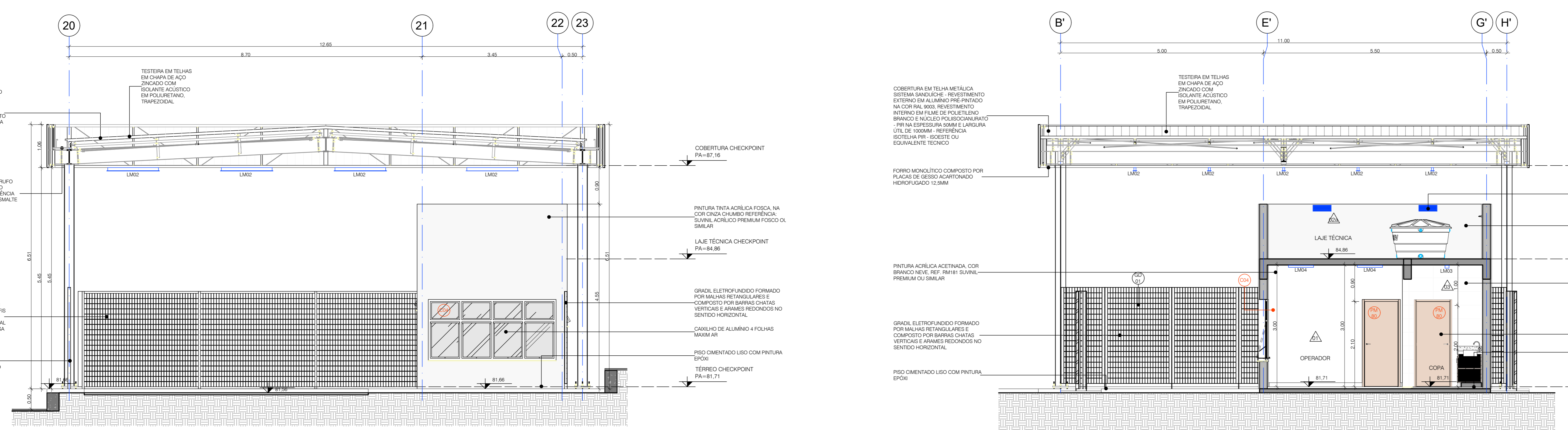
CÓD.	DESCRIÇÃO	ALURA	COMPIMENTO
BX.01	BOX DE VIDRO TEMPERADO 20mm	2,00	1,72
GD.01	GRALIA ELETROFUNDIDA FORRADO POR MALHAS RETANGULARES E COMPOSTO POR ALUMÍNIO E POLIESTER, NÚCLEO DE POLIESTER E POLIURETANO. REFERÊNCIA: RAL 7024 SOBREPO	2,40	22,78
PF.01	PORTA DE ALUMÍNIO COM REQUADRO EM ESTRUTURA EM PERFIS DE AÇO TUBULAR 80mm x 3cm EM PINTURA GRANITE BRILHANTE REF: RAL 7024 SOBREPO	2,40	17,50

CÓD.	DESCRIÇÃO	ALURA	COMPIMENTO
BX.01	BOX DE VIDRO TEMPERADO 20mm	2,00	1,72
GD.01	GRALIA ELETROFUNDIDA FORRADO POR MALHAS RETANGULARES E COMPOSTO POR ALUMÍNIO E POLIESTER, NÚCLEO DE POLIESTER E POLIURETANO. REFERÊNCIA: RAL 7024 SOBREPO	2,40	22,78
PF.01	PORTA DE ALUMÍNIO COM REQUADRO EM ESTRUTURA EM PERFIS DE AÇO TUBULAR 80mm x 3cm EM PINTURA GRANITE BRILHANTE REF: RAL 7024 SOBREPO	2,40	17,50

CÓD.	DESCRIÇÃO	ALURA	COMPIMENTO
BX.01	BOX DE VIDRO TEMPERADO 20mm	2,00	1,72
GD.01	GRALIA ELETROFUNDIDA FORRADO POR MALHAS RETANGULARES E COMPOSTO POR ALUMÍNIO E POLIESTER, NÚCLEO DE POLIESTER E POLIURETANO. REFERÊNCIA: RAL 7024 SOBREPO	2,40	22,78
PF.01	PORTA DE ALUMÍNIO COM REQUADRO EM ESTRUTURA EM PERFIS DE AÇO TUBULAR 80mm x 3cm EM PINTURA GRANITE BRILHANTE REF: RAL 7024 SOBREPO	2,40	17,50

CÓD.	DESCRIÇÃO	ALURA	COMPIMENTO
BX.01	BOX		





LEGENDA GERAL

SÍMBOLOGIA	ESPECIFICAÇÃO	SÍMBOLOGIA	ESPECIFICAÇÃO
	ALVENARIA EXISTENTE	— — —	PROJEÇÃO
	ALVENARIA A EXECUTAR		ELEMENTOS A DEMOLIR
	FECHAMENTO EM DRYWALL A EXECUTAR (STANDARD)		ÁRVORES
	FECHAMENTO EM DRYWALL A EXECUTAR (RESISTENTE A ÚMIDADE)		COTA DE NÍVEL ACABADO EM PLANTA
	ESTRUTURA DE CONCRETO A EXECUTAR		COTA DE NÍVEL ACABADO EM CORTE
	ESTRUTURA METÁLICA A EXECUTAR		CAIMENTO DA LAJE / TELHADO
	PISO EXISTENTE		INTERRUPÇÃO DE DESENHO
	IMPERMEABILIZAÇÃO A EXECUTAR		INÍCIO DE PAGINAÇÃO
	SOLEIRA		
	RALO EM AÇO INOX		
	DESCIDAS DE ÁGUAS PLUVIAIS		
	PISO TÁTIL		

ACABAMENTOS PISOS

ÓD.	DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
02	REVESTIMENTO EM PORCELANATO PLATNO CONCRETO NATURAL 60x60CM - REFERÊNCIA ELIANE OU SIMILAR	5,41
05	PISO CIMENTADO LISO COM PINTURA EPÓXI	10,90
08	PASSEIO EM CONCRETO DESEMPENADO	51,34

ACABAMENTOS PAREDE

ÓD.	DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
01	PINTURA ACRÍLICA ACETINADA, COR BRANCO NEVE, REF. RM181 SUVINIL PREMIUM OU SIMILAR	30,23
2a	PINTURA TINTA ACRÍLICA FOSCA, NA COR CINZA CHUMBO REFERÊNCIA: SUVINIL ACRÍLICO PREMIUM FOSCO OU SIMILAR	98,35
03	REVESTIMENTO EM PORCELANATO COM SUPERFÍCIE ACETINADA 33,5x60cm COM REJUNTE NA COR BRANCO, REF.: ELIANE FORMA BRANCO AC OU SIMILAR	33,15

ACABAMENTOS FORRO

ÓD.	DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
02	FORRO MONOLÍTICO COMPOSTO POR PLACAS DE GESSO ACARTONADO HIDROFUGADO 12,5MM	17,47
08	PINTURA ACRÍLICA ACETINADA SOBRE LAJE, COR BRANCO NEVE, REF. RM181 SUVINIL PREMIUM OU SIMILAR	15,96

ACABAMENTOS RODAPÉ

ÓD.	DESCRIÇÃO	ÁREA (m²)
05	RODAPÉ CIMENTADO INTERNO h=10cm	1,12

PORTAS CHECKPOINT

ÓD.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES	QTDE
02	PORTA DE ALUMÍNIO, 1 FOLHA DE ABRIR	0,82x1,35	1
80	PORTA DE MADEIRA, 1 FOLHA DE ABRIR	0,82x2,10	2

CAIXILHOS CHECKPOINT

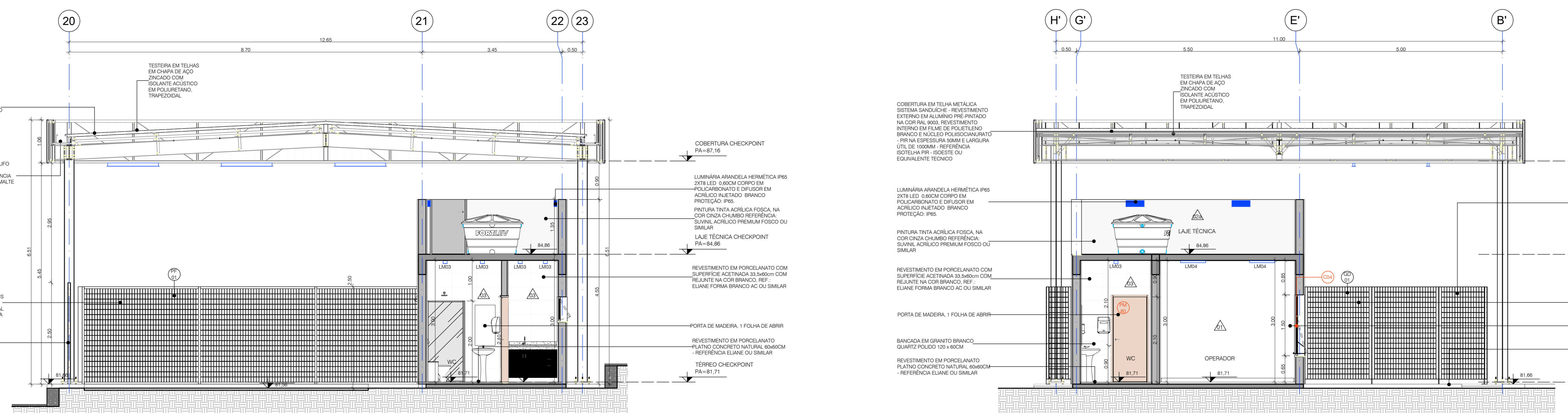
ÓD.	DESCRIÇÃO	DIMENSÕES	QTDE
03	CAIXILHO DE ALUMÍNIO 1 FOLHAS MAXIM AR	0,60x0,60 Pi=1,90	1
04	CAIXILHO DE ALUMÍNIO 4 FOLHAS MAXIM AR	3,15x1,50 Pi=0,65	1

FECHAMENTOS

ÓD.	DESCRIÇÃO	ALTURA	COMPRIMENTO
01	BOX DE VIDRO TEMPERADO 2cm	2,00	1,72
01	GRADIL ELETROFUNDIDO FORMADO POR MALHAS RETANGULARES E COMPOSTO POR BARRAS CHATAS VERTICais E ARAMES REDONDOS NO SENTIDO HORIZONTAL	2,40	22,78
01	PORTÃO 3 FOLHAS DE CORRER COM REQUADRO EM ESTRUTURA EM PERFIS DE AÇO TUBULAR 5cm x 3cm EM PINTURA GRAFITE BRILHANTE REF: RAL 7024 SOBRE BASE ANTI-FERRUGINOSA	2,40	17,50

LUMINÁRIAS CHECKPOINT

ÓD.	DESCRIÇÃO	EQUIPAGEM	CORRENTE LUMINOSA	POTÊNCIA DE LIGAÇÃO	FATOR DE MANUTENÇÃO	PD LUMINÁRIA	QTDE
02	LUMINÁRIA LED LINEAR BATTEN 38W 4000K OU SIMILAR	1x PLACA LED 560MM 4000K	5500 lm	37,7 W	0,80	5,55m	17
03	SOBREPOR PAR 16 OU SIMILAR		591 lm	6,1 W	0,80	2,99m	4
04	PAINEL DE SOBREPOR 36W 3000W 4320lm 600x600 BIV OU SIMILAR	1x	4320 lm	36 W	0,80	2,99m	4
12	LUMINÁRIA ARANDELA HERMÉTICA IP65 2XT8 LED 0,60CM CORPO EM POLICARBONATO E DIFUSOR EM ACRÍLICO INJETADO BRANCO PROTEÇÃO: IP65.	2x	1800 lm	18 W	0,80	1,20m	4



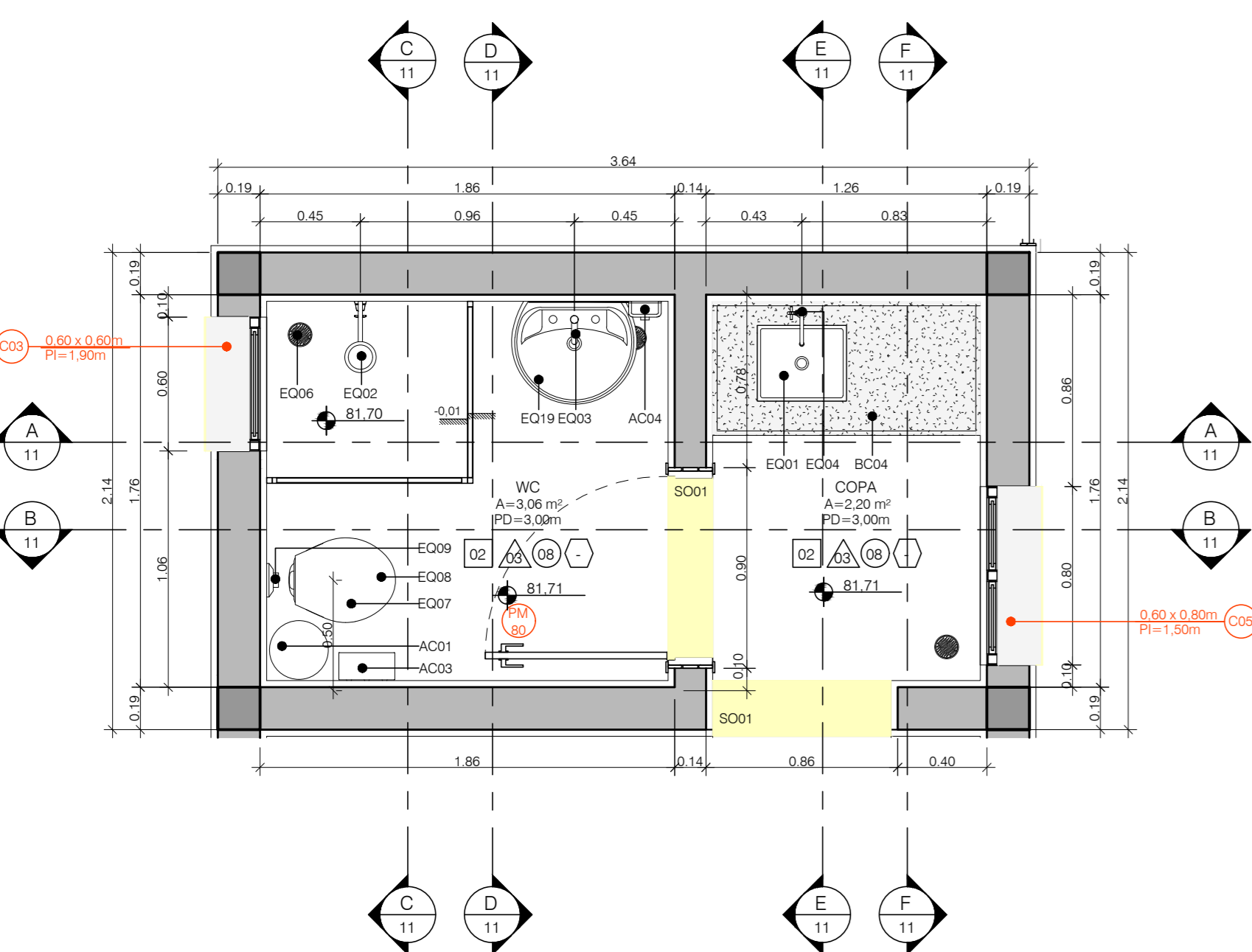
NOTAS GERAIS:
1. DIMENSÕES EM METROS, EXCETO ONDE INDICADO
2. AS COTAS PREVALECEM SOBRE O DESENHO. NÃO TIRAR MEDIDAS EM ESCALA
3. TODAS AS MEDIDAS E COTAS DE NÍVEL DEVEM SER CONFIRMADAS "IN LOCO".
4. AS COTAS DE NÍVEIS INDICADAS QUE NÃO POSSUEM DIFERENCIACÃO DE NÍVEL OSSO (N.O.) E NÍVEL ACABADO (N.A.) SÃO SEMPRE REFERENTES A PISO ACABADO
5. PROJETO EXECUTIVO DESENVOLVIDO A PARTIR DE ANTEPROJETO E LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO RECEBIDOS, PODENDO EXISTIR DIVERGÊNCIA ENTRE ESTE PROJETO E O EXISTENTE NO LOCAL.
6. TODAS AS DIRETRIZES DA NBR9050 DEVEM SER ATENDIDAS.
7. O PROJETO EXECUTIVO DEVERÁ ATENDER A TODAS AS NORMAS TÉCNICAS E LEGAIS VIGENTES.
8. CAIXILHOS E DEMAIS SISTEMAS INDICADOS EM PROJETO DEVERÃO ATENUAR OS RUIDOS EXTERNOS GARANTINDO UM NÍVEL INTERNO DE 55dB,

0	EMISSÃO INICIAL		
REV	MODIFICAÇÃO		DATA
 Governo do Estado do Espírito Santo Secretaria de Estado de Mobilidade e Infraestrutura – SEMOBI		SÍTIO	
		AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA VENDA NOVA DO IMIGRANTE, ES.	
ÁREA DE SÍTIO GUARITA			
ESCALA	DATA	DESENHISTA	DISCIPLINA/ESPECIALIDADE
1:50	08/2025		ARQUITETURA
AUTOR DO PROJETO		TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO	
ALEXANDRO SILVA CURITIBA		ES-46979/D	
		CORTES	
FISCAL		RUBRICA	TIPO DE OBRA
			CONSTRUÇÃO
GESTOR		RUBRICA	CLASSE DO PROJETO
			ANTEPROJETO
RUBRICA DO AUTOR		REG. DO ARQUIVO	SUBSTITUI A
			SUBSTITUÍDA POR
			CODIFICAÇÃO
			VN 17/201 011/00026/RA

ASSINATURAS DIGITAIS

PEDRAS GUARITA			
CÓD	DESCRIÇÃO	QTDE	SIMBOLOGIA
BC04	BANCADA EM GRANITO BRANCO QUARTZ POLIDO 120 x 60CM	1	
PI01	PEITORIL EM GRANITO CINZA ANDORINHA	2	

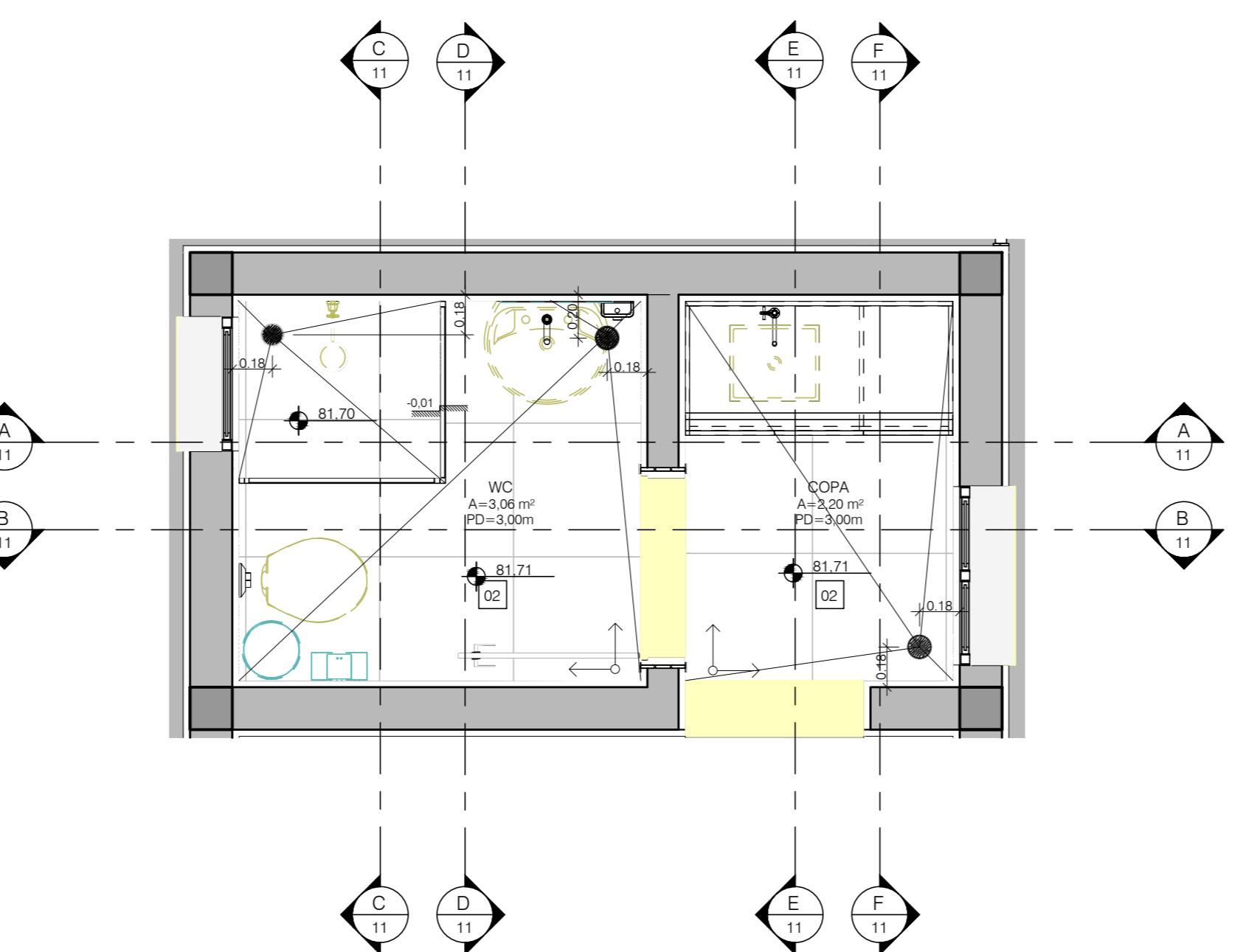
LEGENDA GERAL		
ESPECIFICAÇÃO	SÍMBOLOGIA	ESPECIFICAÇÃO
ALVENARIA EXISTENTE	— — —	PROJEÇÃO
ALVENARIA A EXECUTAR		ELEMENTOS A DEMOLIR
FECHAMENTO EM DRYWALL A EXECUTAR (STANDARD)		ÁRVORES
FECHAMENTO EM DRYWALL A EXECUTAR (RESISTENTE A ÚMIDADE)	 XXX,XX	COTA DE NÍVEL ACABADO EM PLANTA
ESTRUTURA DE CONCRETO A EXECUTAR	 XXX,XX	COTA DE NÍVEL ACABADO EM CORTE
ESTRUTURA METÁLICA A EXECUTAR	 X,XX%	CAIMENTO DA LAJE / TELHADO
PISO EXISTENTE		INTERRUPÇÃO DE DESENHO
IMPERMEABILIZAÇÃO A EXECUTAR		INÍCIO DE PAGINAÇÃO
SOLEIRA		
RALO EM AÇO INOX		
DESCIDAS DE ÁGUAS PLUVIAIS		
PISO TÁTIL		



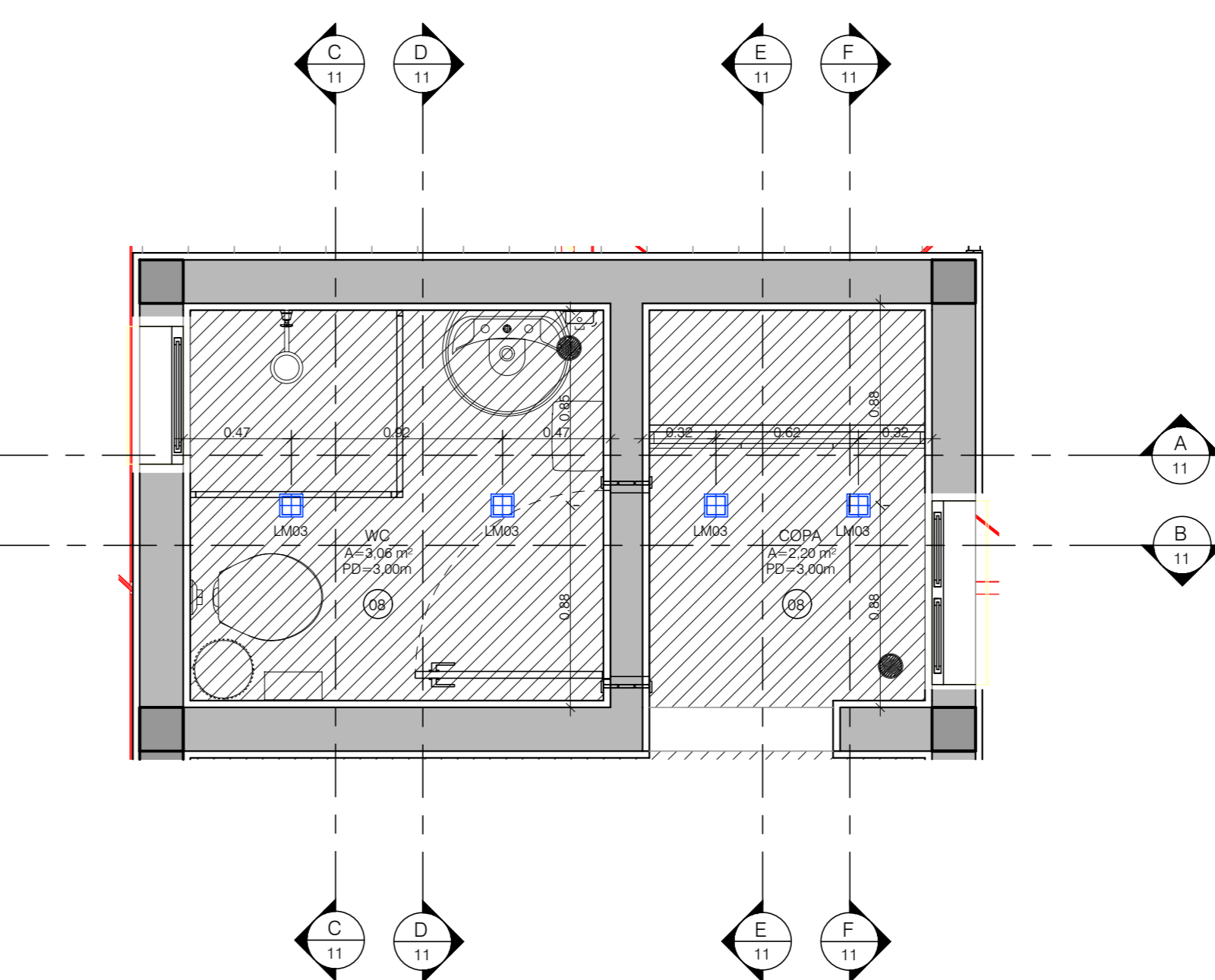


GUARITA | AMP. SANITÁRIO E COPA - CIVIL

ESCALA: 1 : 25

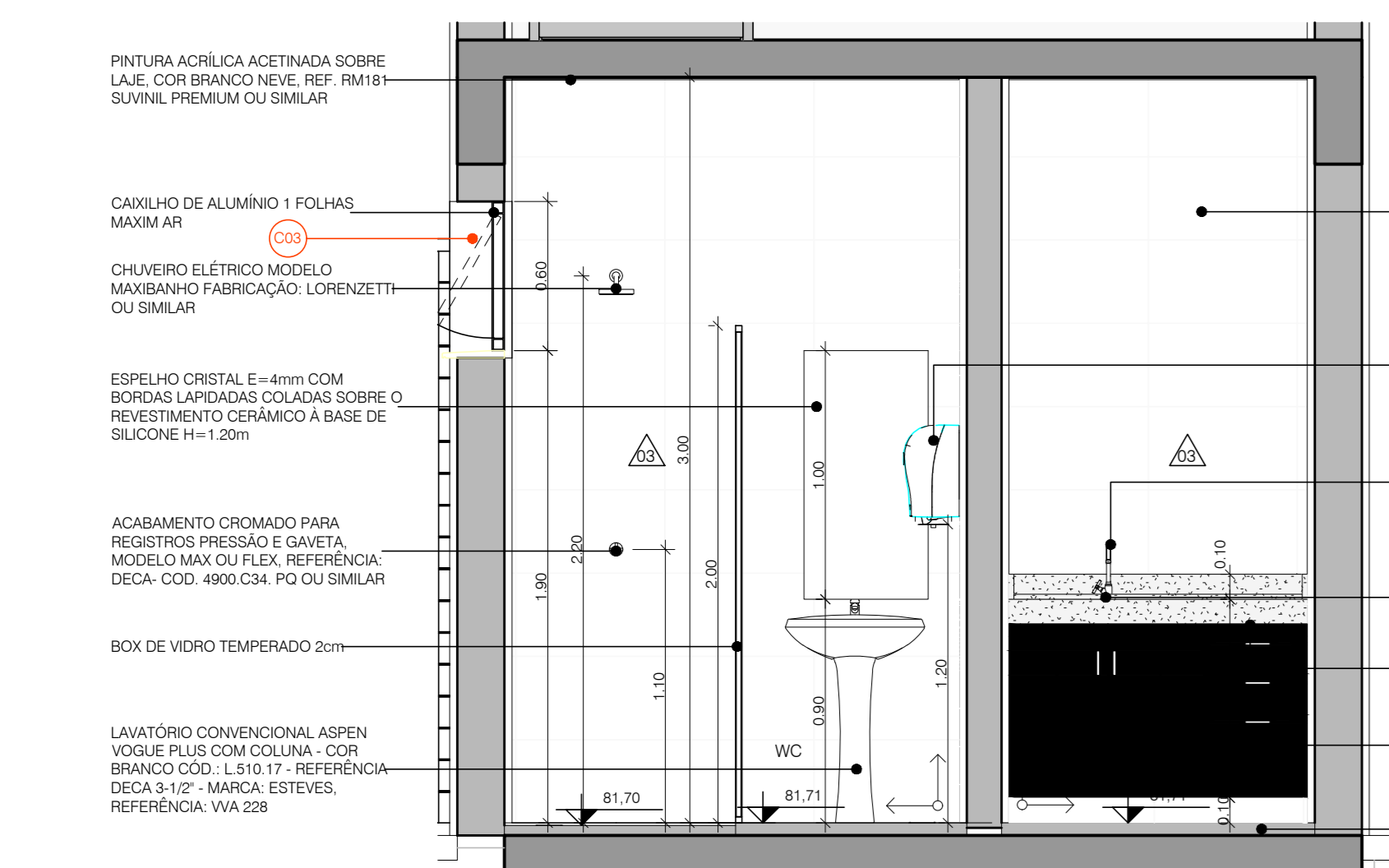


GUARITA | AMP. SANITÁRIO E COPA - PISO
ESCALA: 1 : 25

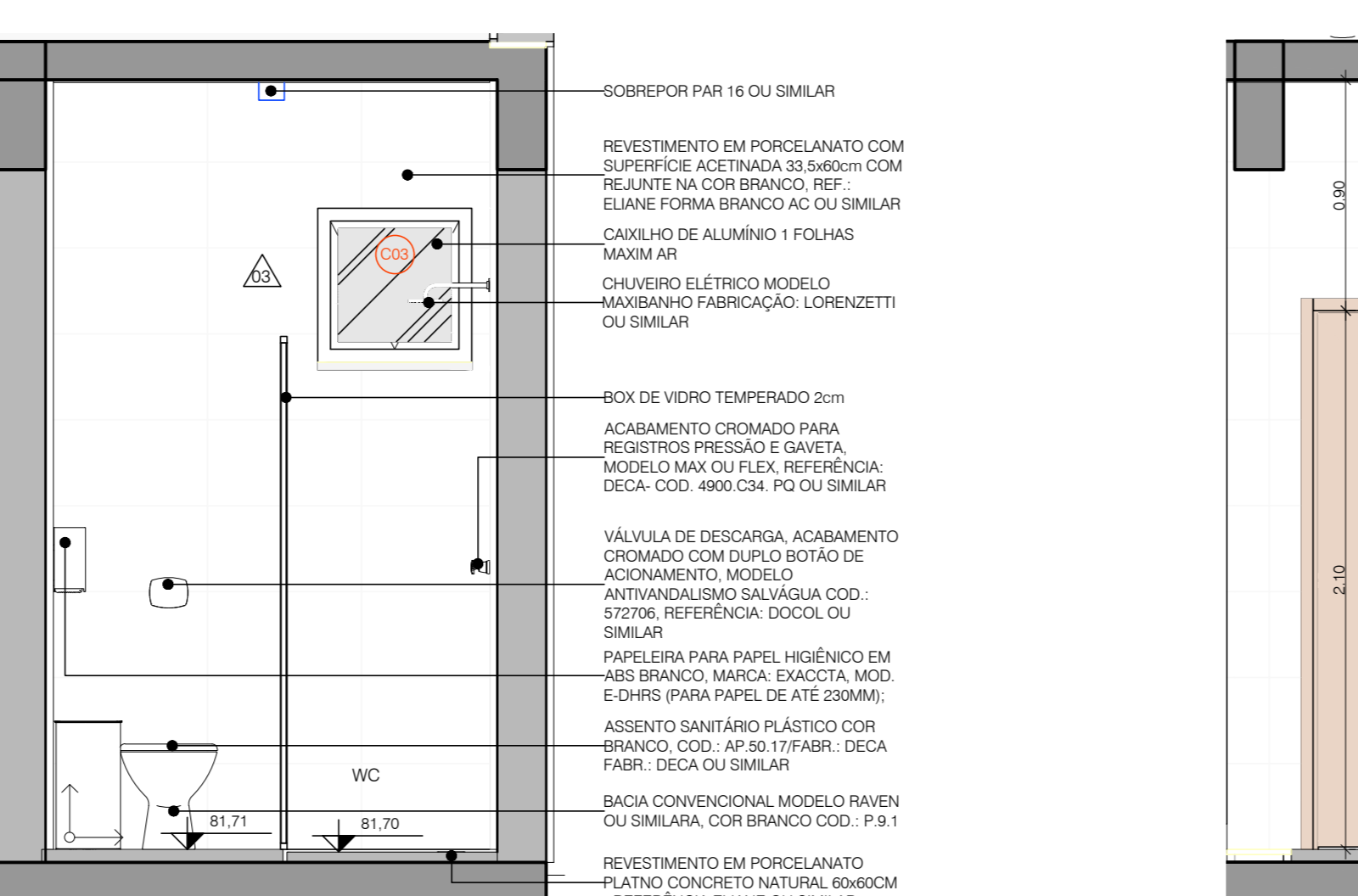


GUARITA | AMP. SANITÁRIO E COPA - FORRO

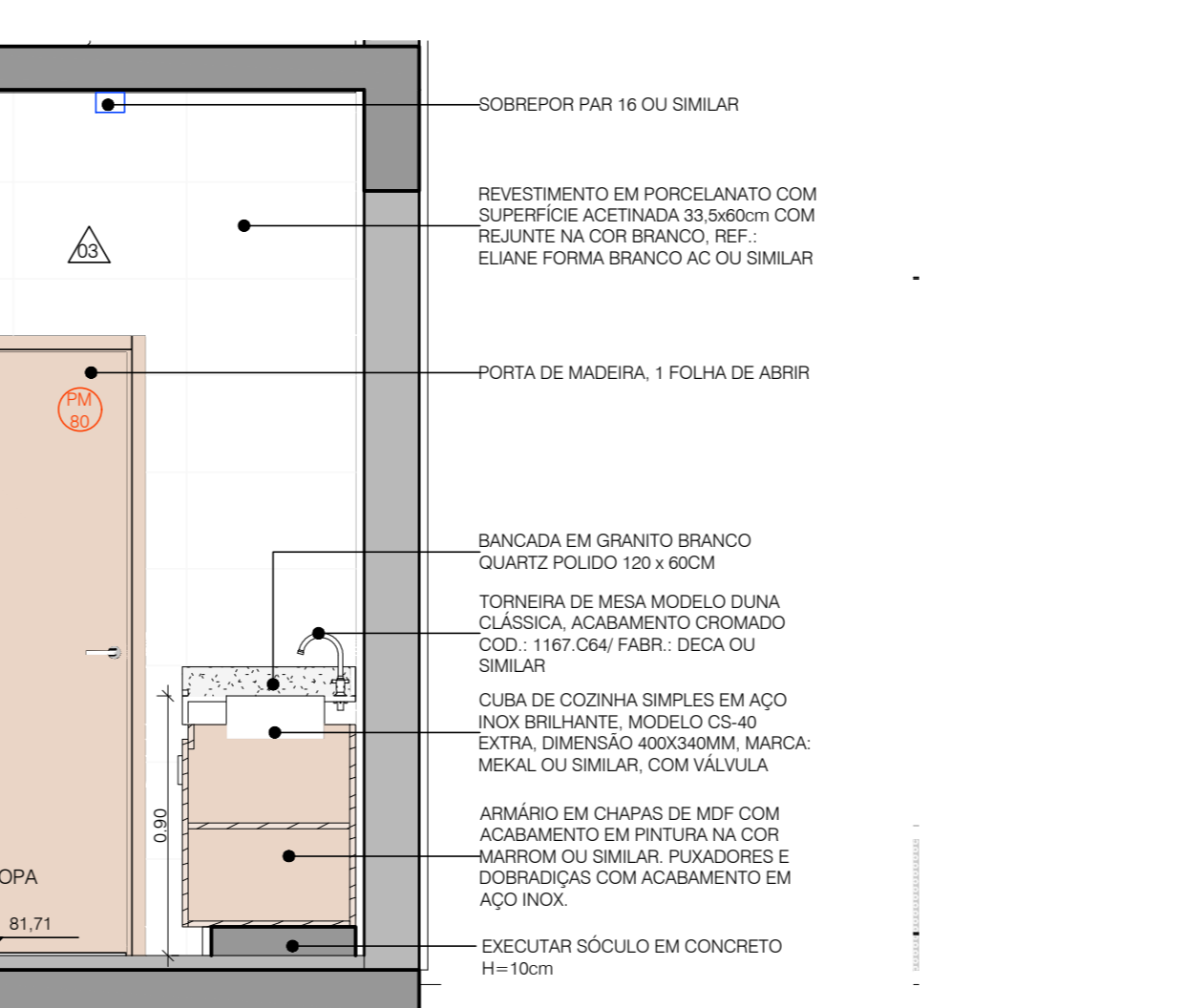
ESCALA: 1 : 25



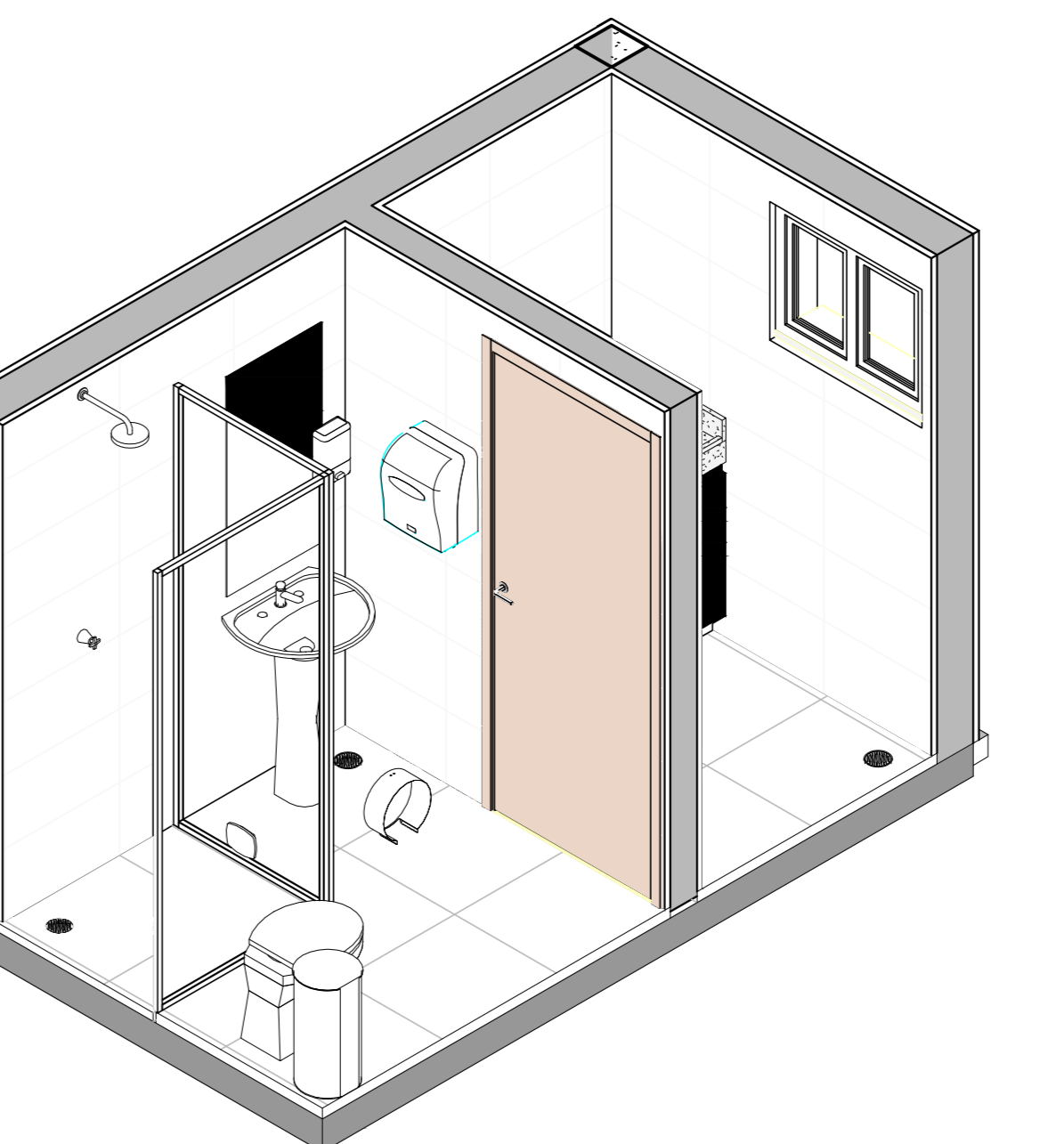
GUARITA | AMP. SANITÁRIO E COPA - CORTE AA
ESCALA: 1 : 25



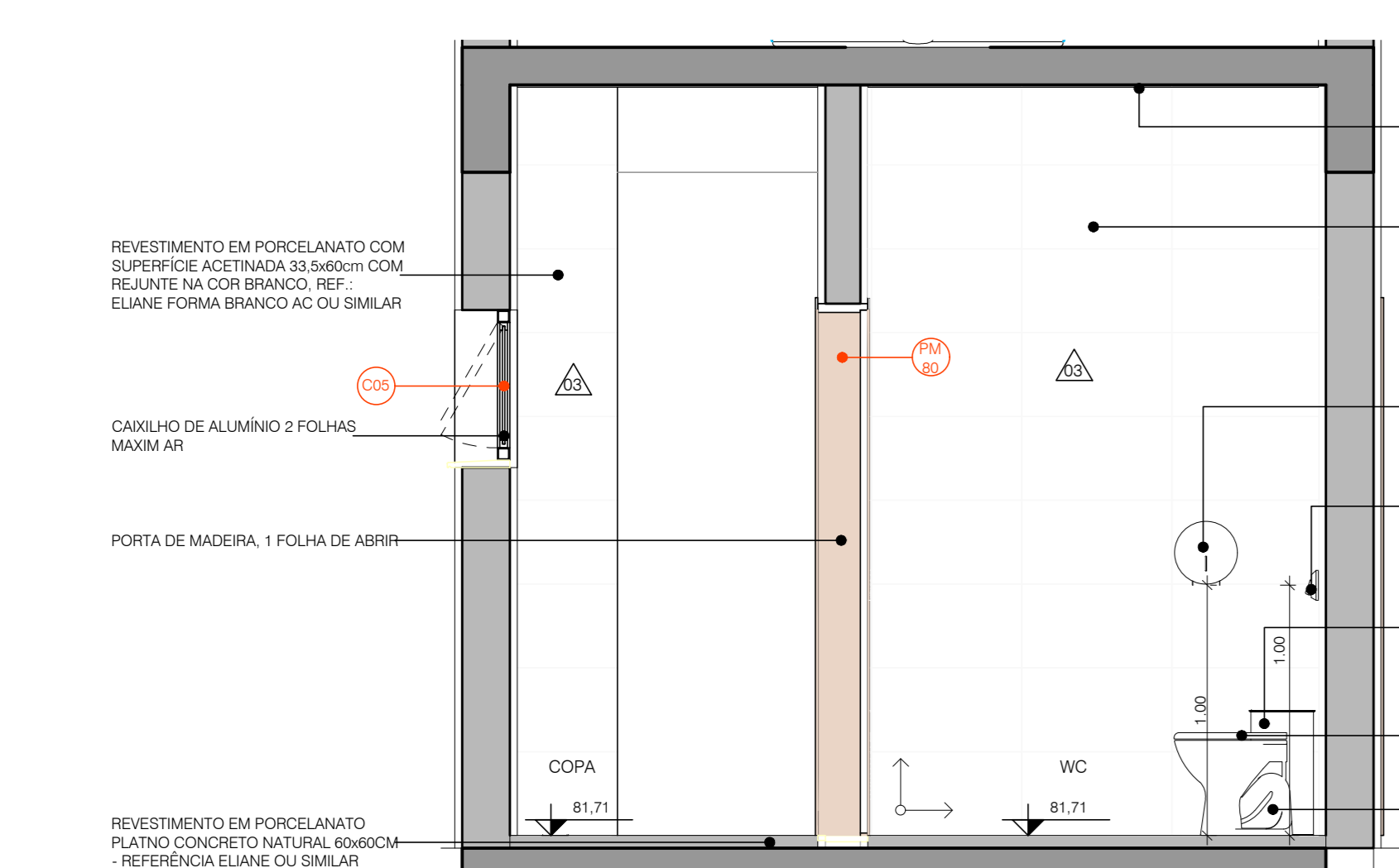
GUARITA | AMP. SANITÁRIO E COPA - CORTE CC
SCALA: 1:25



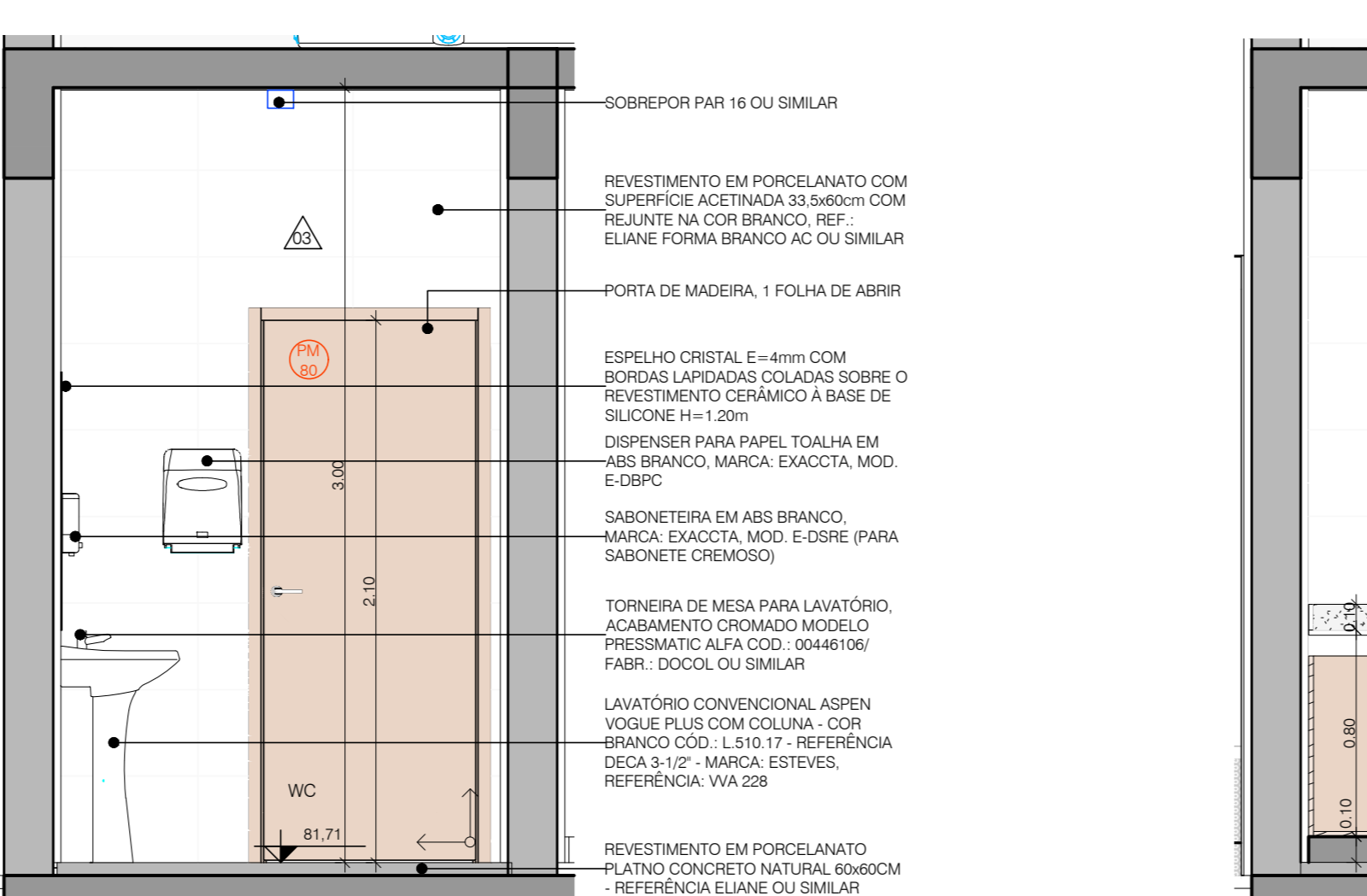
TA | AMP. SANITÁRIO E COPA - CORTE EE



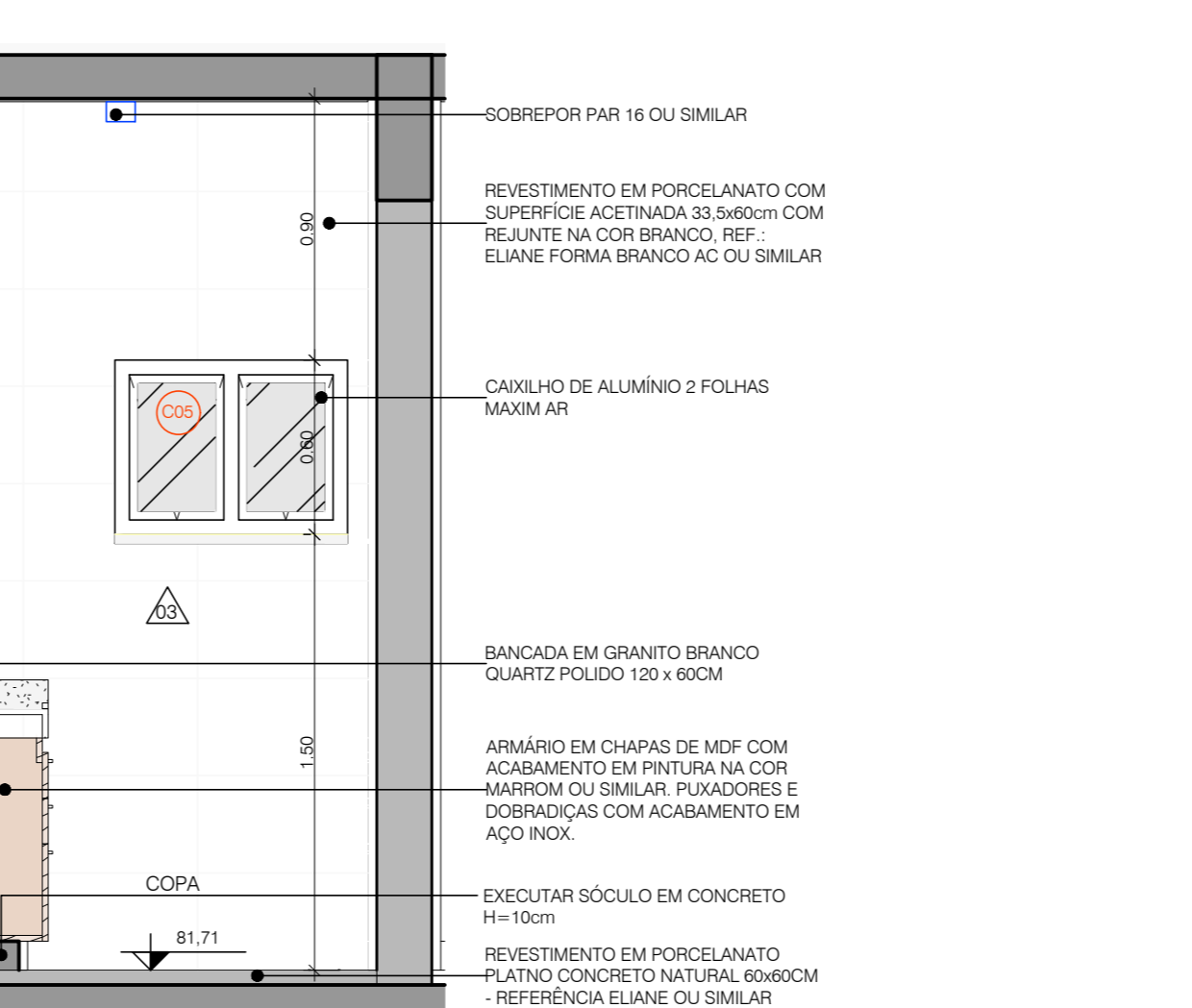
ARITA | AMP. SANITÁRIO E COPA - PERSPECTIVA



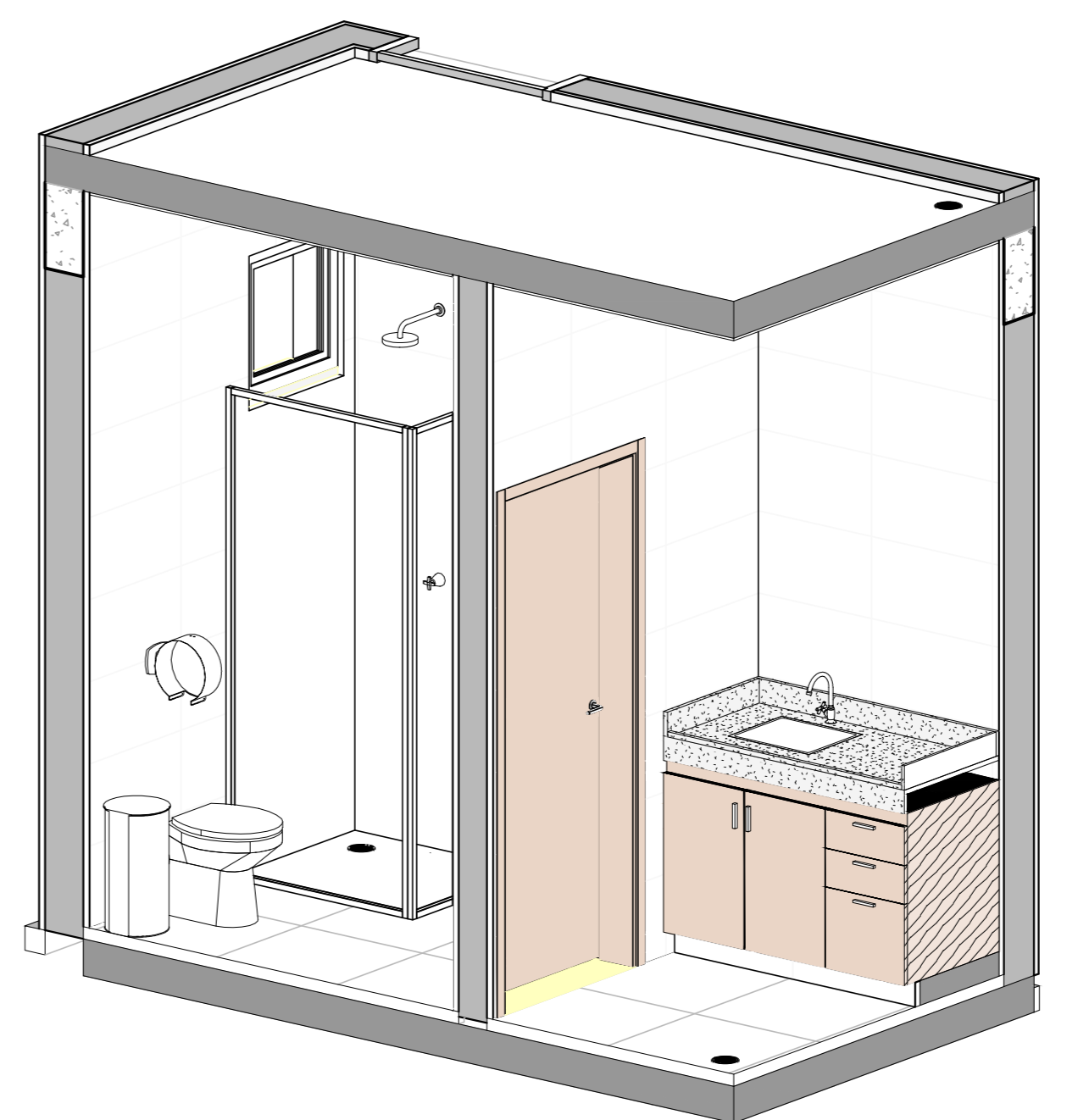
GUARITA | AMP. SANITÁRIO E COPA - CORTE BB



GUARITA | AMP. SANITÁRIO E COPA - CORTE DD



TA | AMP. SANITÁRIO E COPA - CORTE FF

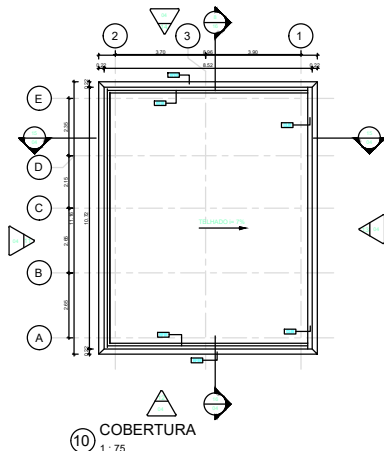
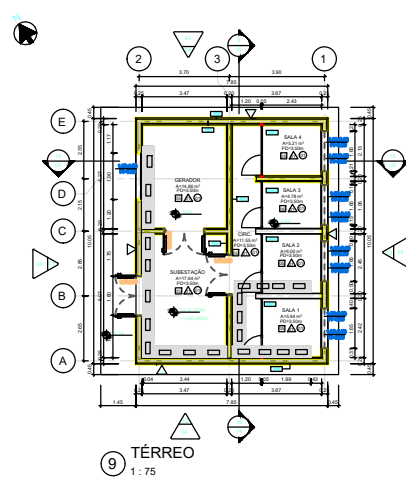


GUARITA | AMP. SANITÁRIO E COPA - PERSPECTIVA
ESCALA:

DESCRÍÇÃO	QTDE
A REDONDA EM ABS COM TAMPA VAI/VEM, CAPACIDADE PARA 25 L, DIMENSÃO Ø 24CM E ALTURA DE MARCA: BRAKEY	1
ISER PARA PAPEL TOALHA EM ABS BRANCO, MARCA: EXACCTA, MOD. E-DBPC	1
EIRA PARA PAPEL HIGIÉNICO EM ABS BRANCO, MARCA: EXACCTA, MOD. E-DHRS (PARA PAPEL DE ATÉ);	1
EITEIRA EM ABS BRANCO, MARCA: EXACCTA, MOD. E-DSRE (PARA SABONETE CREMOSO)	1

RAIS:
METROS, EXCETO ONDE INDICADO
ALECEM SOBRE O DESENHO. NÃO TIRAR MEDIDAS EM ESCALA
DAS COTAS DE NÍVEL DEVEM SER CONFIRMADAS "IN LOCO".
VEIS INDICADAS QUE NÃO POSSUEM DIFERENCIACÃO DE NÍVEL OSSO (N.O.) E NÍVEL ACABADO (N.A.) SÃO SEMPRE REFERENTES A
UTIVO DESENVOLVIDO A PARTIR DE ANTEPROJETO E LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO RECEBIDOS, PODENDO EXISTIR DIVERGÊNCIA
ETO E O EXISTENTE NO LOCAL.
TRIZES DA NBR9050 DEVEM SER ATENDIDAS.
UTIVO DEVERÁ ATENDER A TODAS AS NORMAS TÉCNICAS E LEGAIS VIGENTES.

MAIS SISTEMAS INDICADOS EM PROJETO DEVERÃO ATENUAR OS RUÍDOS EXTERNOS GARANTINDO UM NÍVEL INTERNO DE 55dB, RMA NBR 10152/2020 CORRIGIDA. SERÁ NECESSÁRIA A COMPROVAÇÃO DA EFICIÊNCIA ACÚSTICA PELOS FABRICANTES.																																																		
<p>NICIAL</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td colspan="2">MODIFICAÇÃO</td> <td>DATA</td> <td>DESENHISTA</td> <td>APROVADOR</td> </tr> <tr> <td colspan="2">  Estado do Espírito Santo Mobilidade e Infraestrutura – SEMOBI </td> <td colspan="3"> SÍTIO AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA VENDA NOVA DO IMIGRANTE, ES. ÁREA DE SÍTIO GUARITA </td> </tr> <tr> <td>ATA /2025</td> <td>DESENHISTA</td> <td colspan="3"> DISCIPLINA/ESPECIALIDADE ARQUITETURA </td> </tr> <tr> <td>JURITIBA</td> <td>ES-46979/D</td> <td colspan="3"> TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO SANITÁRIO E COPA </td> </tr> <tr> <td colspan="2" rowspan="2">RUBRICA</td> <td>TIPO DE OBRA</td> <td colspan="2">CLASSE DO PROJETO</td> </tr> <tr> <td>CONSTRUÇÃO</td> <td colspan="2">ANTEPROJETO</td> </tr> <tr> <td colspan="2" rowspan="2">RUBRICA</td> <td>SUBSTITUI A</td> <td colspan="2">SUBSTITUÍDA POR</td> </tr> <tr> <td colspan="3"></td> </tr> <tr> <td colspan="2">REG. DO ARQUIVO</td> <td colspan="3">CODIFICAÇÃO</td> </tr> <tr> <td colspan="2"></td> <td colspan="3">VN.17/201.26/00027/RA</td> </tr> </table>					MODIFICAÇÃO		DATA	DESENHISTA	APROVADOR	 Estado do Espírito Santo Mobilidade e Infraestrutura – SEMOBI		SÍTIO AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA VENDA NOVA DO IMIGRANTE, ES. ÁREA DE SÍTIO GUARITA			ATA /2025	DESENHISTA	DISCIPLINA/ESPECIALIDADE ARQUITETURA			JURITIBA	ES-46979/D	TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO SANITÁRIO E COPA			RUBRICA		TIPO DE OBRA	CLASSE DO PROJETO		CONSTRUÇÃO	ANTEPROJETO		RUBRICA		SUBSTITUI A	SUBSTITUÍDA POR					REG. DO ARQUIVO		CODIFICAÇÃO					VN.17/201.26/00027/RA		
MODIFICAÇÃO		DATA	DESENHISTA	APROVADOR																																														
 Estado do Espírito Santo Mobilidade e Infraestrutura – SEMOBI		SÍTIO AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA VENDA NOVA DO IMIGRANTE, ES. ÁREA DE SÍTIO GUARITA																																																
ATA /2025	DESENHISTA	DISCIPLINA/ESPECIALIDADE ARQUITETURA																																																
JURITIBA	ES-46979/D	TIPO / ESPECIFICAÇÃO DO DOCUMENTO SANITÁRIO E COPA																																																
RUBRICA		TIPO DE OBRA	CLASSE DO PROJETO																																															
		CONSTRUÇÃO	ANTEPROJETO																																															
RUBRICA		SUBSTITUI A	SUBSTITUÍDA POR																																															
REG. DO ARQUIVO		CODIFICAÇÃO																																																
		VN.17/201.26/00027/RA																																																



REVESTIMENTOS

PARAIS	01 Piso cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.	TETO	01 Teto de gesso autossustentado.
	02 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.		02 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.
	03 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.		03 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.
	04 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.		04 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.
	05 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.		05 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.
	06 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.		06 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.
	07 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.		07 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.
	08 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.		08 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.
	09 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.		09 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.
	10 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.		10 Piso cerâmico cerâmico, cor branco areia, ref. refit: suíte principal.

ESQUADRIAS

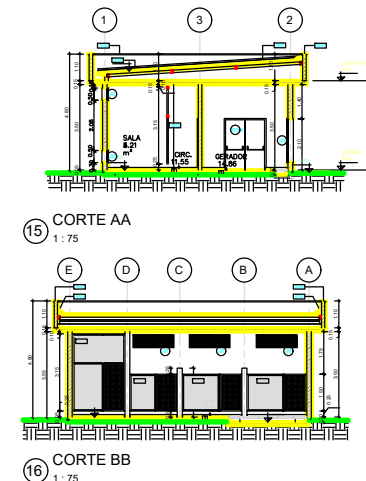
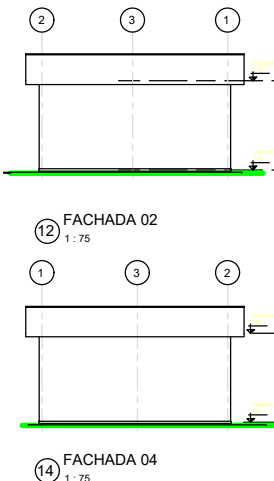
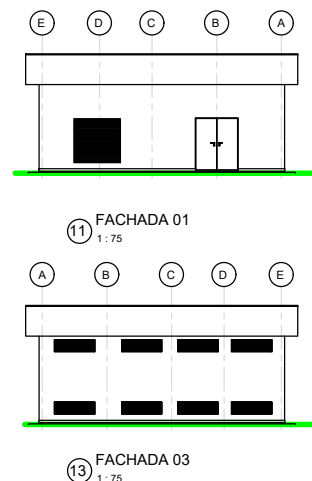
TIPO PORTAS	TIPO PORTAS	DIM	QUANT
01 Porta de gesso autossustentado.	01 Porta de gesso autossustentado.	1000x2000	2
02 Porta de gesso autossustentado.	02 Porta de gesso autossustentado.	1000x2000	1
03 Porta de madeira em madeira.	03 Porta de madeira em madeira.	1000x2000	3
TIPO JANELAS	TIPO JANELAS	TIPO	QUANT
01 Janela 21x30cm.	01 Janela 21x30cm.	1000x1500	1
02 Janela 21x30cm.	02 Janela 21x30cm.	1000x1500	1
03 Janela 21x30cm.	03 Janela 21x30cm.	1000x1500	1
04 Janela 21x30cm.	04 Janela 21x30cm.	1000x1500	4
05 Janela 21x30cm.	05 Janela 21x30cm.	1000x1500	1
06 Janela 21x30cm.	06 Janela 21x30cm.	1000x1500	1

NOTAS

- 1- TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFIRMADAS NO LOCAL;
- 2- AS COTAS ESTÃO EXPRESSAS EM METROS;
- 3- AS INFORMAÇÕES, COTAS E ESPECIFICAÇÕES GERAIS, QUAIS NÃO CONSTAM NA PLANTA, ENCONTRAM-SE NA LISTA DE MATERIAIS;
- 4- O ANTEPROJETO DE ARQUITETURA FOI MONTADO CONFORME AS BASES RECEBIDAS. PORTANTO, PODERÃO HAVER DIFERENÇAS ENTRE O PROJETO FINAL E A SITUAÇÃO. INLOC;
- 5- PARA LADAR, ACESSOS E ESTACIONAMENTO VER PROJETO ESPECÍFICO DE INFRAESTRUTURA.

SÍMBOLOGIAS

A 2001	NOME DO CORTE
1 2001	Nº DA ELEVAÇÃO EXTERNA
1 2001	Nº DA FOLHA
1 TP-309	Nº DO DESENHO
1 TP-309	Nº DA FOLHA



GOVERNO DO ESTADO DO ESPÍRITO SANTO
Secretaria da Região Serrana
AEROPORTO DA REGIÃO SERRANA
VILA NOVA DO IMIGRANTE, ES

01 DEZEMBRO DE MIL E NOVENTA E Nove

ALEXANDRO SILVA CURITIBA

GERENTE QCE-03

GEO - SEMOBI - GOVES

assinado em 18/12/2025 20:32:37 -03:00



INFORMAÇÕES DO DOCUMENTO

Documento capturado em 18/12/2025 20:32:37 (HORÁRIO DE BRASÍLIA - UTC-3)

por ALEXANDRO SILVA CURITIBA (GERENTE QCE-03 - GEO - SEMOBI - GOVES)

Valor Legal: ORIGINAL | Natureza: DOCUMENTO NATO-DIGITAL

A disponibilidade do documento pode ser conferida pelo link: <https://e-docs.es.gov.br/d/2025-4LD4M5>