

ESTADO DE SANTA CATARINA  
GOVERNO DO MUNICÍPIO DE CRICIÚMA



**UBS VILA MANAUS - PORTE 1**

*BAIRRO VILA MANAUS*

**VOLUME 4 – PROJETO DE URBANIZAÇÃO  
PROJETO DE PAISAGISMO  
MAQUETE ELETRÔNICA**

117-25

OUTUBRO/2025

 **PROSUL** - Projetos, Supervisão e Planejamento Ltda

## PROJETO DE URBANIZAÇÃO

**PROJETO DE URBANIZAÇÃO**

Nº DA FOLHA	ARQUIVOS	DESCRIÇÃO
01/07	117_25_urb_001_a	IMPLANTAÇÃO
02/07	117_25_urb_002_a	PLANTA BAIXA
03/07	117_25_urb_003_a	CORTES GERAIS
04/07	117_25_urb_004_a	CONSTRUIR/DEMOLIR - PLANTA BAIXA
05/07	117_25_urb_005_a	AMPLIAÇÃO/ DETALHAMENTO – RAMPA E ESCADA
06/07	117_25_urb_006_a	DETALHAMENTO - PORTÕES, CORRIMÃOS E GRADIL
07/07	117_25_urb_007_a	DETALHAMENTO - DETALHES ACESSIBILIDADE





TABELA DE ÁREAS - URBANIZAÇÃO	
DESCRIÇÃO	ÁREA
ABRIGO TEMP. DE LIXO	2,79 m²
ACESSO	5,86 m²
ALVENARIA - PAREDE DIVISA	0,00 m²
BICICLETÁRIO	9,65 m²
CALÇADA INTERNA	85,48 m²
ESCALADA	2,47 m²
ESTAR PÚBLICO	15,74 m²
MURETA	4,94 m²
MURO DE CONTENÇÃO NOVO	4,68 m²
MURO EXISTENTE	12,61 m²
MURO NOVO	1,54 m²
PASSEIO PÚBLICO	110,77 m²
RAMPA	20,50 m²
VAGAS EXTERNAS	48,91 m²
Total geral	326,32 m²

TABELA DE ÁREAS - PAISAGISMO	
DESCRIÇÃO	ÁREA
CANTEIRO	4,12 m²
CANTEIROS EXTERNO	34,50 m²
ÁREA GRAMADO	323,72 m²
Total geral	362,34 m²

1 - PARA PERFEITO ENTENDIMENTO DO PROJETO VER MEMORIAL DESCRITIVO DE ARQUITETURA, ASSIM COMO PROJETOS COMPLEMENTARES DE ESTRUTURA, INSTALAÇÕES, INFRAESTRUTURA URBANA E SEUS RESPECTIVOS MEMÓRIAS.

2 - O NÍVEL TOPOGRÁFICO 33,74 m (NÍVEL DO MAR) CORRESPONDE AO NÍVEL DO PROJETO DE ARQUITETURA 0,00 m;

3 - PARA ELEMENTOS EM CONCRETO COMO MURETAS, ESCADA OU RAMPA, VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL;

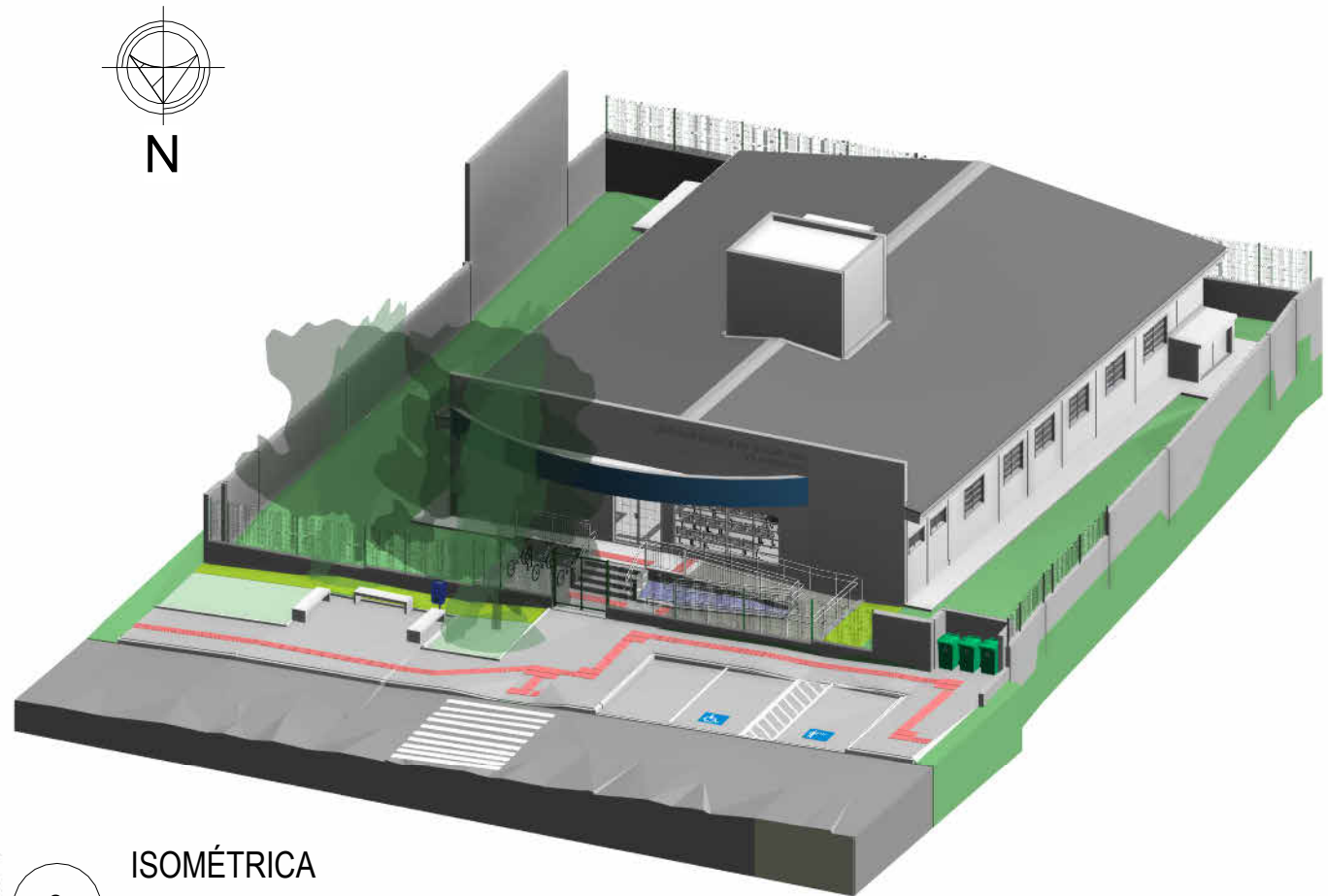
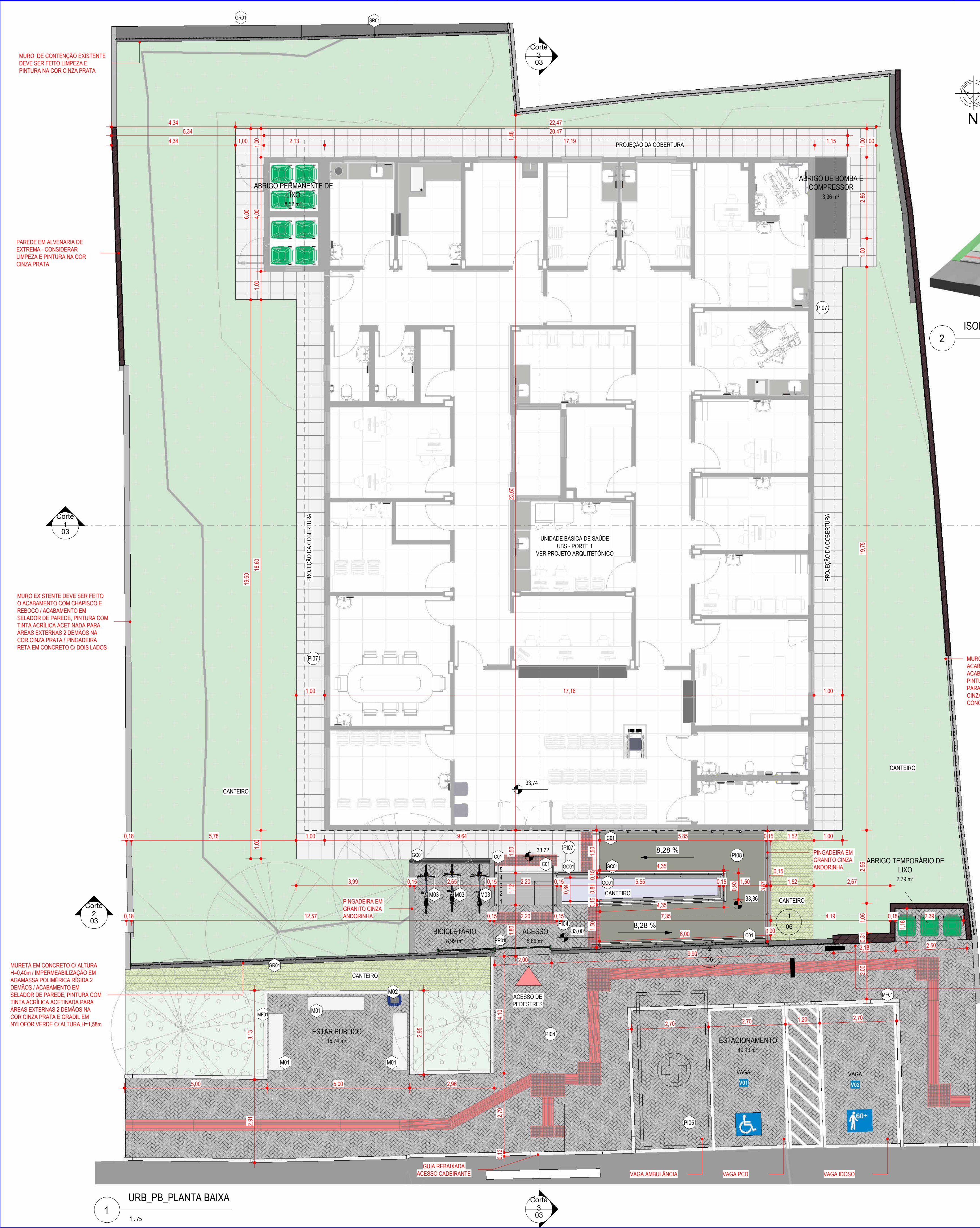
OBS.: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFIRMADAS EM OBRA. CASO SEJA NECESSÁRIO ALGUMA ALTERAÇÃO, ENTRAR EM CONTATO COM O PROJETISTA RESPONSÁVEL.

 <p><b>CRICIÚMA</b> 124 ANOS DO PRIMEIRO FATO À PROSPERIDADE</p>	<p align="center"><b>PREFEITURA MUNICIPAL DE CRICIÚMA</b></p> <p align="center">SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E OBRAS</p>
 <p><b>PROSUL</b></p>	<p align="center"><b>PROSUL - PROJETOS, SUPERVISÃO E PLANEJAMENTO LTDA</b></p> <p align="center">Rua Saldanha Maranhão, 116 - Edifício Liberal Center - 3º andar - Centro - Florianópolis - SC Fone/Fax: (48) 3027-2730 - Home-page: <a href="http://www.prosul.com">www.prosul.com</a> - E-mail: <a href="mailto:prosul@prosul.com">prosul@prosul.com</a></p>

OBRA:	<b>UBS VILA MANAUS - PORTE 1</b>	
ENDEREÇO: RUA SÃO FRANCISCO DE ASSIS, S/N - VILA MANAUS	NÚMERO DO CADASTRO: <b>60355</b>	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO:	CLIENTE:
CONTÉUDO: <b>IMPLANTAÇÃO</b>		PRANCHAS:  <div style="font-size: 2em; font-weight: bold; margin-top: 10px;">URB 01/07</div>
ESCALA: <b>INDICADA</b>	DATA: <b>OUTUBRO/2025</b>	ARQUIVO: <b>117_25_urb_a</b>
<b>URBANIZAÇÃO</b>		

*Direitos Autorais Lei 9.610/98 art. 70, itens X e XI (art. ), Único.*





2 ISOMÉTRICA

LEGENDA	
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE PISO
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE PAREDE
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE FORRO
	0.00 NÍVEL ACABADO ARQUITETURA/URBANIZAÇÃO (PLANTA BAIXA) - REFERÊNCIA NÍVEL DO MAR
	±0.00 NÍVEL ACABADO ARQUITETURA/URBANIZAÇÃO (CORTE) - REFERÊNCIA NÍVEL DO MAR

TABELA DE PISO	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
PI04	PISO EM BLOCO INTERTRAVADO EM CONCRETO TIPO HOLANDÊS e=8cm Fck=35MPa, NA COR CINZA (PAVER), ASSENTADO SOBRE ATERRAMENTO COMPACTADO DE CAMADA DE AREIA DE 5CM NO MÍNIMO, DISPOSTO DA FORMA ESPINHA DE PEIXE
PI05	PISO EM BLOCO INTERTRAVADO EM CONCRETO TIPO HOLANDÊS e=8cm Fck=35MPa, NA COR CINZA (PAVER) ASSENTADO SOBRE ATERRAMENTO COMPACTADO DE CAMADA DE AREIA (5cm) E BRITA (15cm), DISPOSTO NO FORMATO ESPINHA DE PEIXE
PI07	LADRILHO HIDRÁULICO PADRÃO KADREZ OU DADOS / 40x40cm E ESPESURA DE 2,5cm / COR NATURAL / SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE
PI08	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 8cm, ARMADO

TABELA DE EQUIPAMENTOS E MOBILIÁRIOS URBANOS		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD.
M01	BANCO RETO SEM ENCOISTO EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO ACABAMENTO PINTURA ACRÍLICA FOSCA CINZA ELEFANTE (L=2,00m / P=0,50m / H=0,45m)	3
M02	LIXEIRA PLÁSTICA EM POLIPROPILENO INDIVIDUAL 50L COM PEDESTAL METÁLICO PARA FIXAÇÃO	1
M03	BICICLETÁRIO EM R, EM TUBO DE AÇO CARBONO Ø1", INCLUSIVE PINTURA ANTICORROSIVA E ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO 2 DEMÃOS, NA COR PRETA	3

TABELA DE PORTÕES			
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LARGURA	ALTURA
PR01	PORTÃO COM 1 FOLHA DE CORRER / REQUADRO EM AÇO GALVANIZADO DE 60x40mm / PERFIS DE FECHAMENTO EM PAINÉIS CONFECCIONADOS DE ARAMES GALVANIZADOS MALHA 5x20cm, FIO REVESTIDO EM PVC e=5mm / PINTURA ELETROSTÁTICA EM POLIÉSTER NA COR PRETO ABSOLUTO, NÚMERO DE CURVATURAS "Y" = 4	2,00	1,90

TABELA DE GRADIL		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO
GR01	GRADIL DE ALTURA FINAL DE 1,58m, COMPOSTO POR POSTES DE AÇO GALVANIZADO DE 60x40mm E ALTURA DE 1,58m, COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO E ACABAMENTO EM PINTURA BASE POLIÉSTER NA COR VERDE, A BASE DOS POSTES SERÁ ENGASTADA EM MURETA DE ALVENARIA OU BALDRAME DE CONCRETO ESPALHADOS EM NO MÁXIMO, 25m, O FECHAMENTO SE DÁ POR PAINÉIS COM ALTURA DE 1,53m, CONFECCIONADOS DE ARAMES GALVANIZADOS MALHA 5x20cm, FIO e=5mm COM PINTURA COM BASE POLIÉSTER NA COR VERDE E NÚMERO DE CURVATURAS "Y"=3.	52,61

TABELA DE GUARDA-CORPO E CORRIMÃO		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO
C01	CORRIMÃO EM DUAS ALTURAS (0,70 E 0,92m) FIXOS EM BALAUSTRADO COMPOSTO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO Ø 1 1/2" (Ø=3,81cm) E PAREDE e=3mm, INSTALADOS SOBRE GUIA DE BALIZAMENTO, AS PARTES INICIAL E FINAL DO CORRIMÃO DEVEM SER PROLONGADAS EM 30cm DE ACORDO COM AS PREMISSAS DA NBR 9050. OS CORRIMÕES DEVERÃO TER TRATAMENTO ANTICORROSÃO E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA	18,36
C02	CORRIMÃO EM DUAS ALTURAS (0,70 E 0,92m) FIXOS EM PAREDE OU GUARDA-CORPO COMPOSTO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO Ø 1 1/2" (Ø=3,81cm) E PAREDE e=3mm, INSTALADOS SOBRE GUIA DE BALIZAMENTO, AS PARTES INICIAL E FINAL DO CORRIMÃO DEVEM SER PROLONGADAS EM 30cm DE ACORDO COM AS PREMISSAS DA NBR 9050. OS CORRIMÕES DEVERÃO TER TRATAMENTO ANTICORROSÃO E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA	9,57
GC01	GUARDA-CORPO COM ALTURA ACABADA DE 1,10m, ASSENTADO SOBRE GUIA DE BALIZAMENTO DE CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM PINGADEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA, SERÃO COMPOSTOS POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO VERTICAIS COM TRAVAMENTO HORIZONTAL, AS BARRAS INFERIOR E INTERMEDIÁRIA TERÃO Ø 1", ENQUANTO A BARRA SUPERIOR TERÁ Ø 1 1/2". AS BARRAS VERTICAIS DO BALAUSTRADO TERÃO AS SEGUINTE DIMENSÕES, TUBOS DOS MONTANTES PRINCIPAIS COM Ø 1 1/2" E BALAUSTRISTES INTERMEDIÁRIOS COM ESPESURA DE e=88" AFASTADOS 10CM ENTRE SI. OS GUARDA-CORPOS DEVERÃO TER TRATAMENTO ANTICORROSÃO E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA	13,66

TABELA DE MEIO-FIO	
CÓDIGO	DESCRIÇÃO
MF01	MEIO FIO EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO COM SEÇÃO DE 12 x 30 cm, ACABAMENTO EM PINTURA CINZA CLARO

- PARA PERFEITO ENTENDIMENTO DO PROJETO VER MEMORIAL DESCRITIVO DE ARQUITETURA, ASSIM COMO PROJETOS COMPLEMENTARES DE ESTRUTURA, INSTALAÇÕES, INFRAESTRUTURA URBANA E SEUS RESPECTIVOS MEMORIAIS.
  - O NÍVEL TOPOGRÁFICO 33,74 m (NÍVEL DO MAR) CORRESPONDE AO NÍVEL DO PROJETO DE ARQUITETURA 0,00 m.
  - PARA ELEMENTOS EM CONCRETO COMO MURETAS, ESCADA OU RAMPA, VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL.
- OBS.: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS EM OBRA, CASO SEJA NECESSÁRIO ALGUMA ALTERAÇÃO, ENTRAR EM CONTATO COM O PROJETISTA RESPONSÁVEL.

A - EMISSÃO INICIAL		OUT/2025
OBSERVAÇÕES	VISTO	DATA

**PREFEITURA MUNICIPAL DE CRICIÚMA**  
SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E OBRAS

PROSUL - PROJETOS, SUPERVISÃO E PLANEJAMENTO LTDA  
Rua Saldanha Marinho, 116 - Edifício Liberal Center - 3º andar - Centro - Florianópolis - SC  
Fone/Fax: (48) 3027-2730 - Home-page: www.prosul.com - E-mail: prosul@prosul.com

OBRA: **UBS VILA MANAUS - PORTE 1**

ENDEREÇO: **RUA SÃO FRANCISCO DE ASSIS, S/N - VILA MANAUS**

NÚMERO DO CADASTRO: **60355**

RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO: \_\_\_\_\_

RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO: \_\_\_\_\_

CLIENTE: \_\_\_\_\_

CONTEÚDO: **PLANTA BAIXA**

PRANCHETA: **URB 02/07**

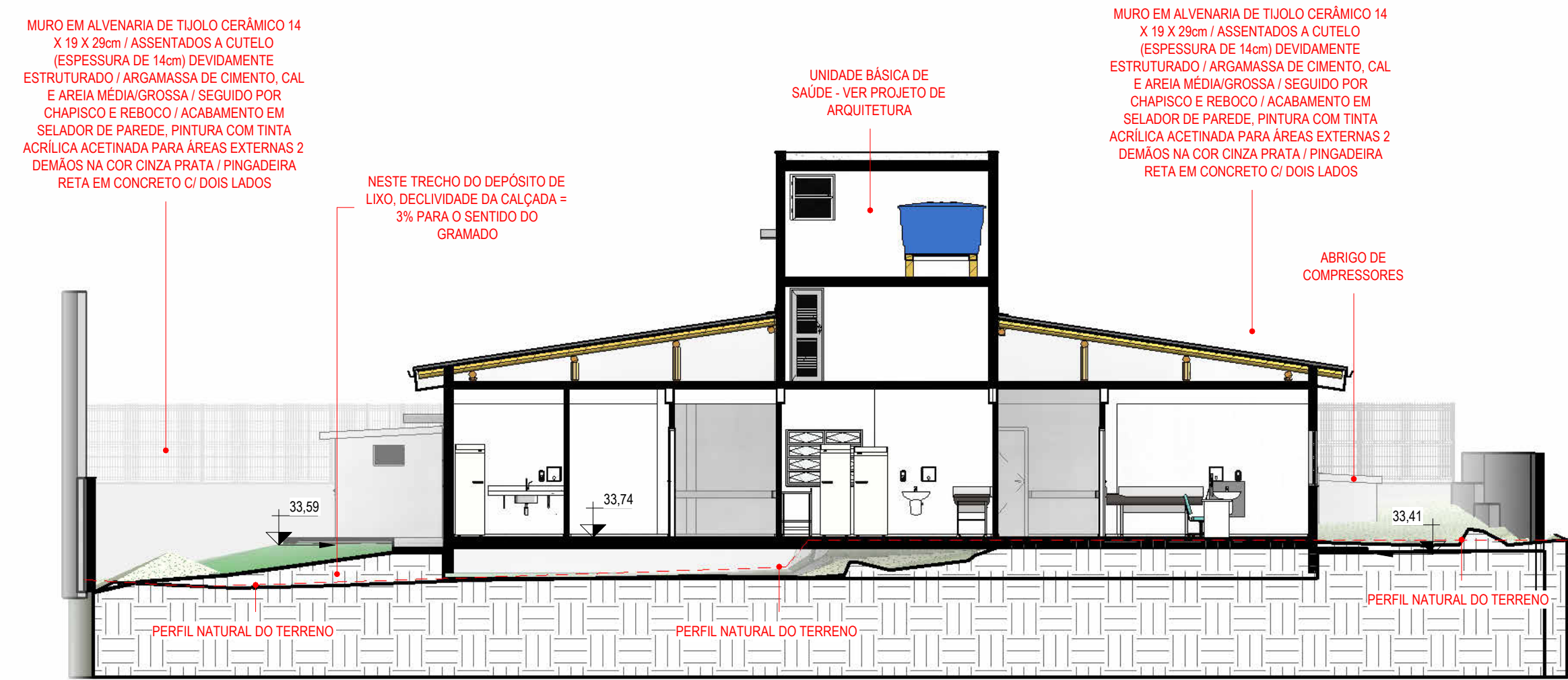
ESCALA: **INDICADA**

DATA: **OUTUBRO/2025**

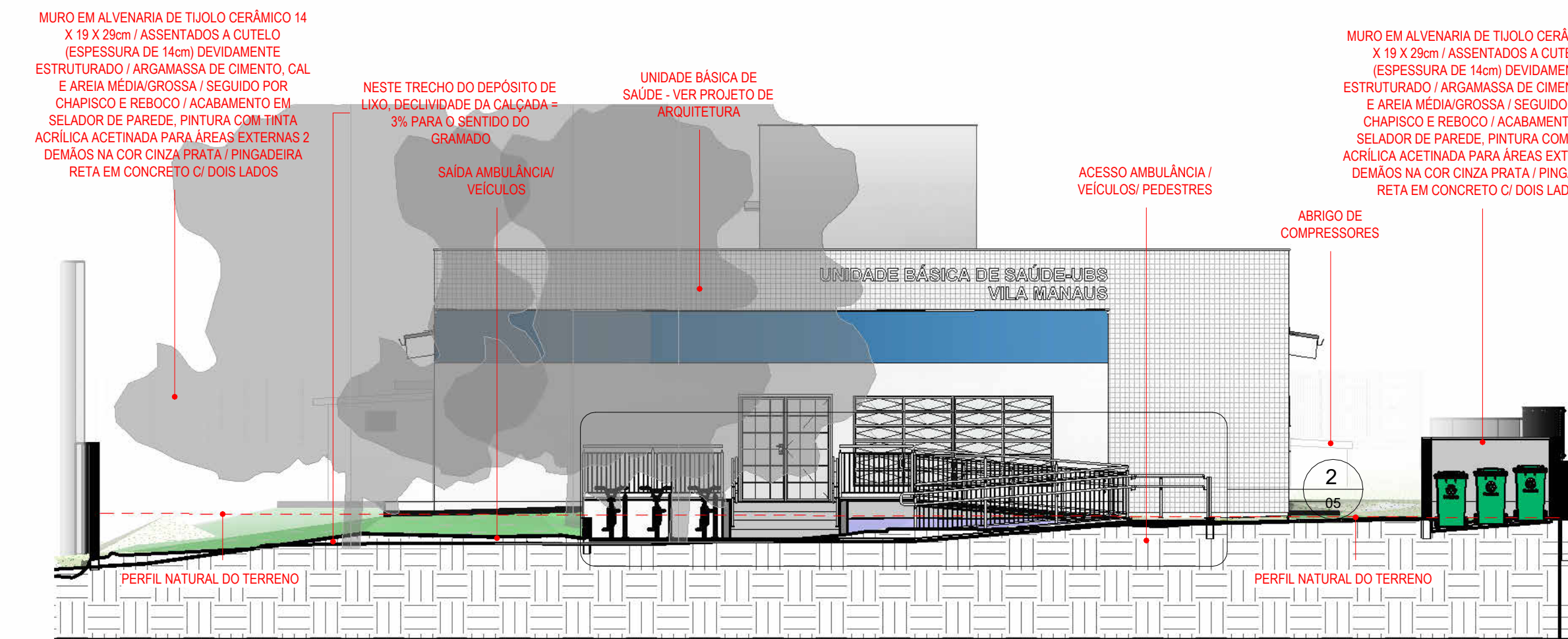
ARQUIVO: **117\_25\_urb\_a**

URBANIZAÇÃO: \_\_\_\_\_

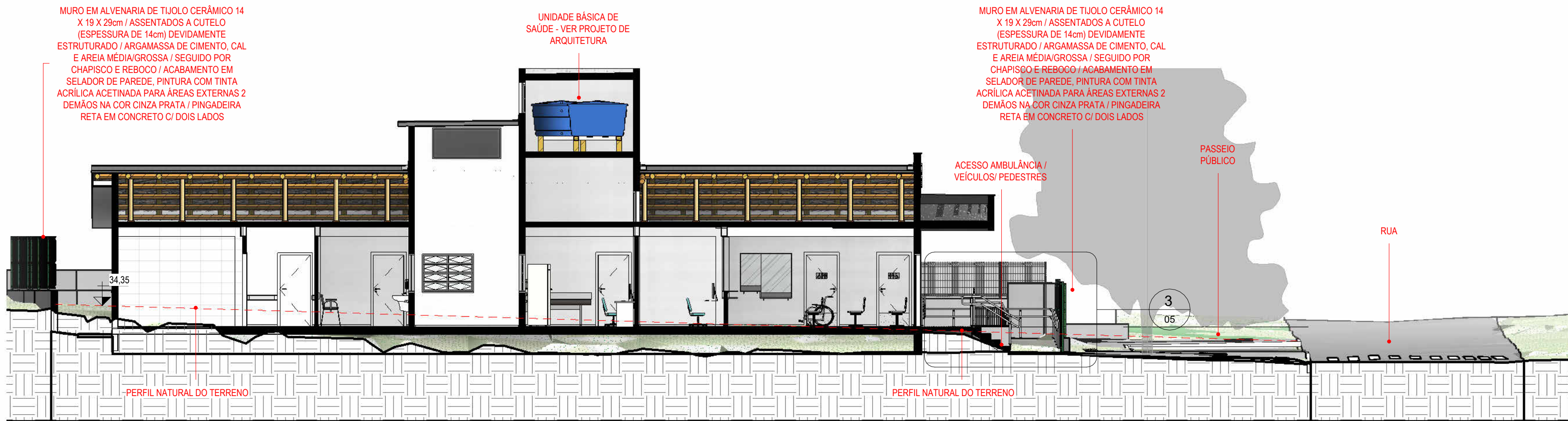




Corte 1  
1  
1:100



Corte 2  
2  
1:100



Corte 3  
3  
1:100

LEGENDA				
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE PISO			
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE PAREDE			
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE FORRO			
	0.00	NÍVEL ACABADO ARQUITETURA URBANIZAÇÃO (PLANTA BAIXA) - REFERÊNCIA NÍVEL DO MAR		
	0.00	NÍVEL ACABADO ARQUITETURA URBANIZAÇÃO (CORTE) - REFERÊNCIA NÍVEL DO MAR		

TABELA DE PORTÕES				
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LARGURA	ALTURA	QTD.
PR01	PORTÃO COM 1 FOLHA DE CORRER / REQUADRO EM AÇO GALVANIZADO DE 60x40mm / PERFIS DE FECHAMENTO EM PAINÉIS CONFECCIONADOS DE ARAMES GALVANIZADOS MALHA 5x20cm, FIO REVESTIDO EM PVC 65mm/ PINTURA ELETROSTÁTICA EM POLIESTER NA COR PRETO ABSOLUTO. NÚMERO DE CURVATURAS "Y" = 4	2,00	1,90	1

TABELA DE GRADIL		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO
GR01	GRADIL DE ALTURA FINAL DE 1,58m, COMPOSTO POR POSTES DE AÇO GALVANIZADO DE 60x40mm E ALTURA DE 1,58m, COM TRATAMENTO ANTICORROÇÃO E ACABAMENTO EM PINTURA BASE POLIESTER NA COR VERDE. A BASE DOS POSTES SERÁ ENGASTADA EM MURETA DE ALVENARIA OU BALDRAME DE CONCRETO ESPAÇADOS EM NO MÁXIMO, 2,5m. O FECHAMENTO SE DÁ POR PAINÉIS COM ALTURA DE 1,53m, CONFECCIONADOS DE ARAMES GALVANIZADOS MALHA 5x20cm, FIO 65mm, COM PINTURA COM BASE POLIESTER NA COR VERDE E NÚMERO DE CURVATURAS "Y" = 3.	52,61

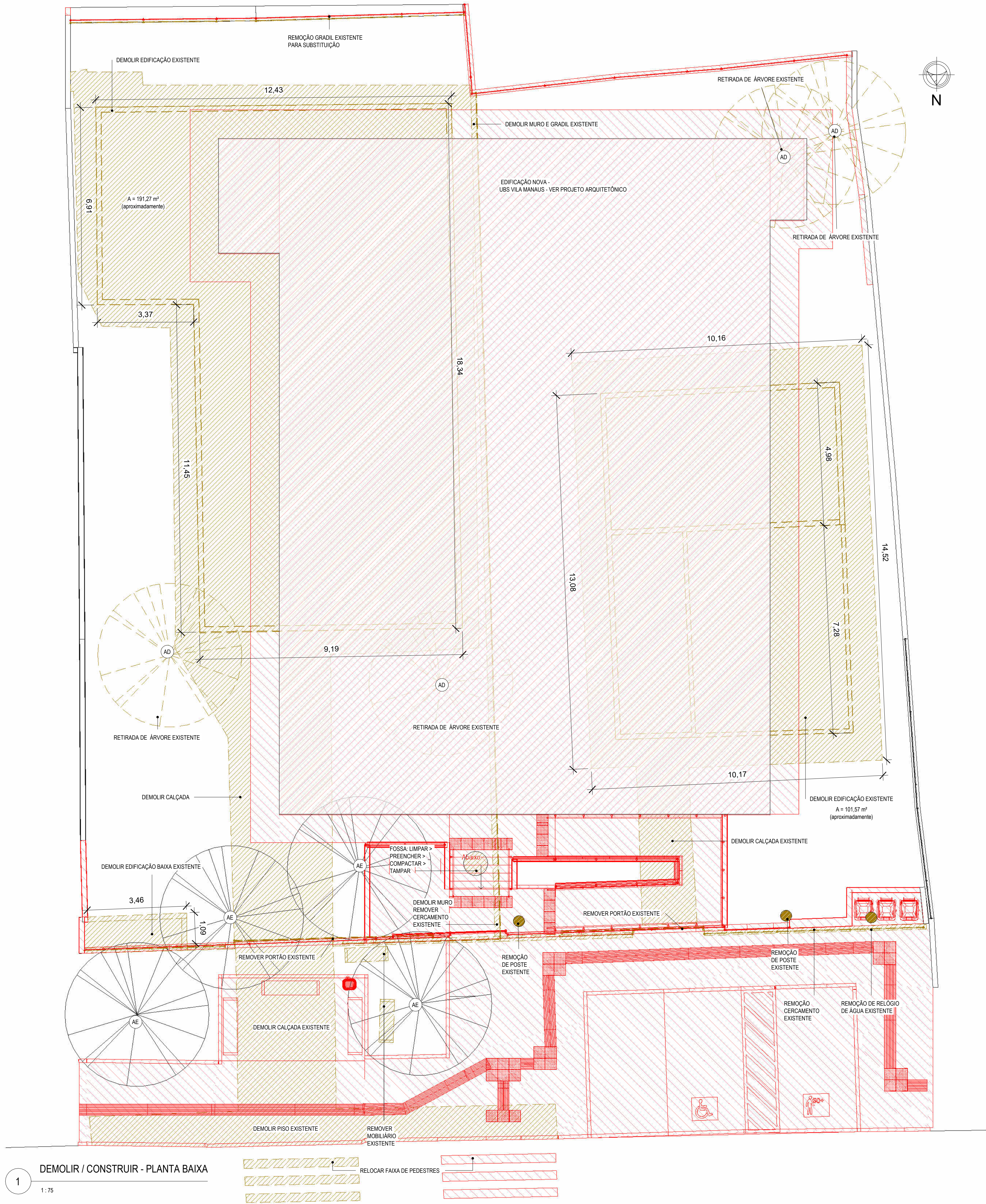
TABELA DE GUARDA-CORPO E CORRIMÃO		
CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO
C01	CORRIMÃO EM DUAS ALTURAS (0,70 E 0,93m) FIXOS EM BALAUSTRÉ COMPOSTO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO Ø 1 1/2" (Ø=3,81cm) E PAREDE e=3mm. INSTALADOS SOBRE GUIA DE BALIZAMENTO. AS PARTES INICIAL E FINAL DO CORRIMÃO DEVEM SER PROLONGADAS EM 30cm DE ACORDO COM AS PREMISSAS DA NBR 9050. OS CORRIMÃOS DEVERÃO TER TRATAMENTO ANTICORROÇÃO E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA.	18,36
C02	CORRIMÃO EM DUAS ALTURAS (0,70 E 0,93m) FIXOS EM PAREDE OU GUARDA-CORPO COMPOSTO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO Ø 1 1/2" (Ø=3,81cm) E PAREDE e=3mm. INSTALADOS SOBRE GUIA DE BALIZAMENTO. AS PARTES INICIAL E FINAL DO CORRIMÃO DEVEM SER PROLONGADAS EM 30cm DE ACORDO COM AS PREMISSAS DA NBR 9050. OS CORRIMÃOS DEVERÃO TER TRATAMENTO ANTICORROÇÃO E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA.	9,57
GC01	GUARDA-CORPO COM ALTURA ACABADA DE 1,10m, ASSENTADO SOBRE GUIA DE BALIZAMENTO DE CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM PINGADEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA. SERÃO COMPOSTOS POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO VERTICAIS COM TRAVAMENTO HORIZONTAL. AS BARRAS INFERIOR E INTERMEDIÁRIA TERÃO Ø 1". ENQUANTO A BARRA SUPERIOR TERÁ Ø 1 1/2". AS BARRAS VERTICAIS DO BALAUSTRÉ TERÃO AS SEGUINTES DIMENSÕES: TUBOS DOS MONTANTES PRINCIPAIS COM Ø 1 1/2" E BALAUSTRÉS INTERMEDIÁRIOS COM ESPESSURA DE e 58 "AFASTADOS 10CM ENTRE SI. OS GUARDA-CORPOS DEVERÃO TER TRATAMENTO ANTICORROÇÃO E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA.	13,66

- PARA PERFEITO ENTENDIMENTO DO PROJETO VER MEMORIAL DESCRITIVO DE ARQUITETURA, ASSIM COMO PROJETOS COMPLEMENTARES DE ESTRUTURA, INSTALAÇÕES, INFRAESTRUTURA URBANA E SEUS RESPECTIVOS MEMORIAIS.
  - O NÍVEL TOPOGRÁFICO 33,74 m (NÍVEL DO MAR) CORRESPONDE AO NÍVEL DO PROJETO DE ARQUITETURA 0,00 m.
  - PARA ELEMENTOS EM CONCRETO COMO MURETAS, ESCADA OU RAMPA, VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL.
- OBS.: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS EM OBRA, CASO SEJA NECESSÁRIO ALGUMA ALTERAÇÃO, ENTRAR EM CONTATO COM O PROJETISTA RESPONSÁVEL.

A - EMISSÃO INICIAL		OUT/2025
OBSERVAÇÕES	VISTO	DATA

	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE CRICIÚMA</b> SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E OBRAS	
	PROSUL - PROJETOS, SUPERVISÃO E PLANEJAMENTO LTDA Rua Saldanha Marinho, 116 - Edifício Liberal Center - 3º andar - Centro - Florianópolis - SC Fone/Fax: (48) 3027-2730 - Home-page: www.prosul.com - E-mail: prosul@prosul.com	
OBRA:	<b>UBS VILA MANAUS - PORTE 1</b>	
ENDEREÇO: RUA SÃO FRANCISCO DE ASSIS, S/N - VILA MANAUS	NÚMERO DO CADASTRO: 60355	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO:	CLIENTE:
CONTEÚDO: CORTES GERAIS		
ESCALA: INDICADA	DATA: OUTUBRO/2025	ARQUIVO: 117_25_urb_a
		URBANIZAÇÃO
PRANCHETA: <b>URB 03/07</b>		

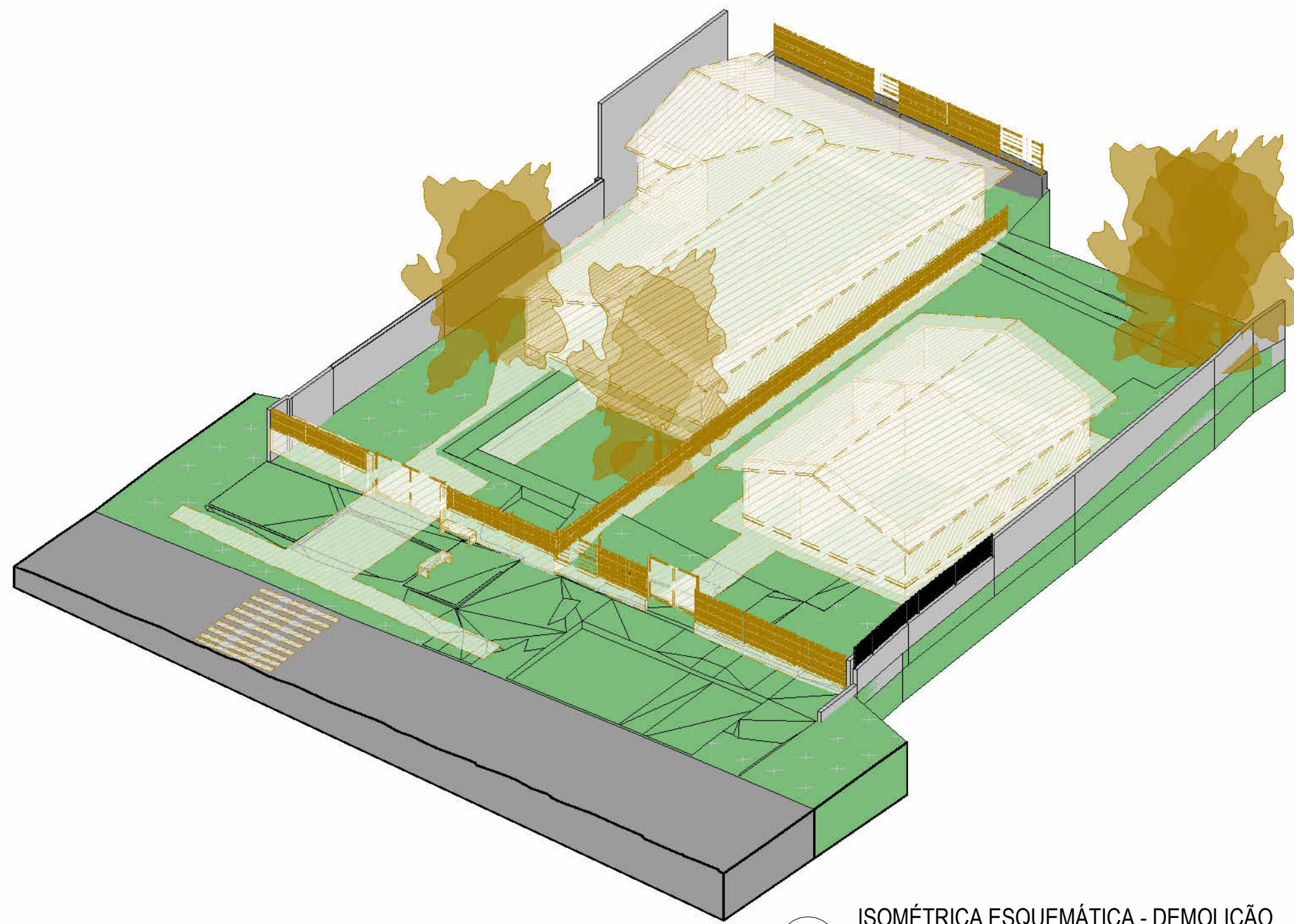




LEGENDA	
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE PISO
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE PAREDE
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE FORRO
	0,00 NÍVEL ACABADO ARQUITETURA/URBANIZAÇÃO (PLANTA BAIXA) - REFERÊNCIA NÍVEL DO MAR
	0,00 NÍVEL ACABADO ARQUITETURA/URBANIZAÇÃO (CORTE) - REFERÊNCIA NÍVEL DO MAR

LEGENDA - DEMOLIR / CONSTRUIR	
	ELEMENTOS MANTIDOS
	ELEMENTOS A DEMOLIR
	ELEMENTOS A CONSTRUIR

NOTAS:  
1 - FICARÁ A CARGO DA FISCALIZAÇÃO VERIFICAR SE O ELEMENTO QUE SERÁ REMOVIDO POSSUI AMIANTO;  
2 - MATERIAL COM PRESENÇA DE AMIANTO DEVERÁ TER O DESCARTE CORRETO DO RESÍDUO CONFORME PLANO DE REMOÇÃO, EM CONFORMIDADE COM ANEXO 12/NR-15 E CONAMA 307/2002;  
3 - RESPIRAR PÓSSUA DE AMIANTO É PREJUDICIAL À SAÚDE (ITEM 9.1 - ANEXO 12/NR-15);  
4 - DEVE SER DEMOLIDO O TRECHO DO MURO EXISTENTE QUE CONFLITA COM OS NOVOS MUROS PROPOSTOS;  
5 - DEVE SER REMOVIDOS OS POSTES DE ILUMINAÇÃO DO CAMPO DE FUTEBOL EXISTENTE QUE CONFLITAM COM O PROJETO;

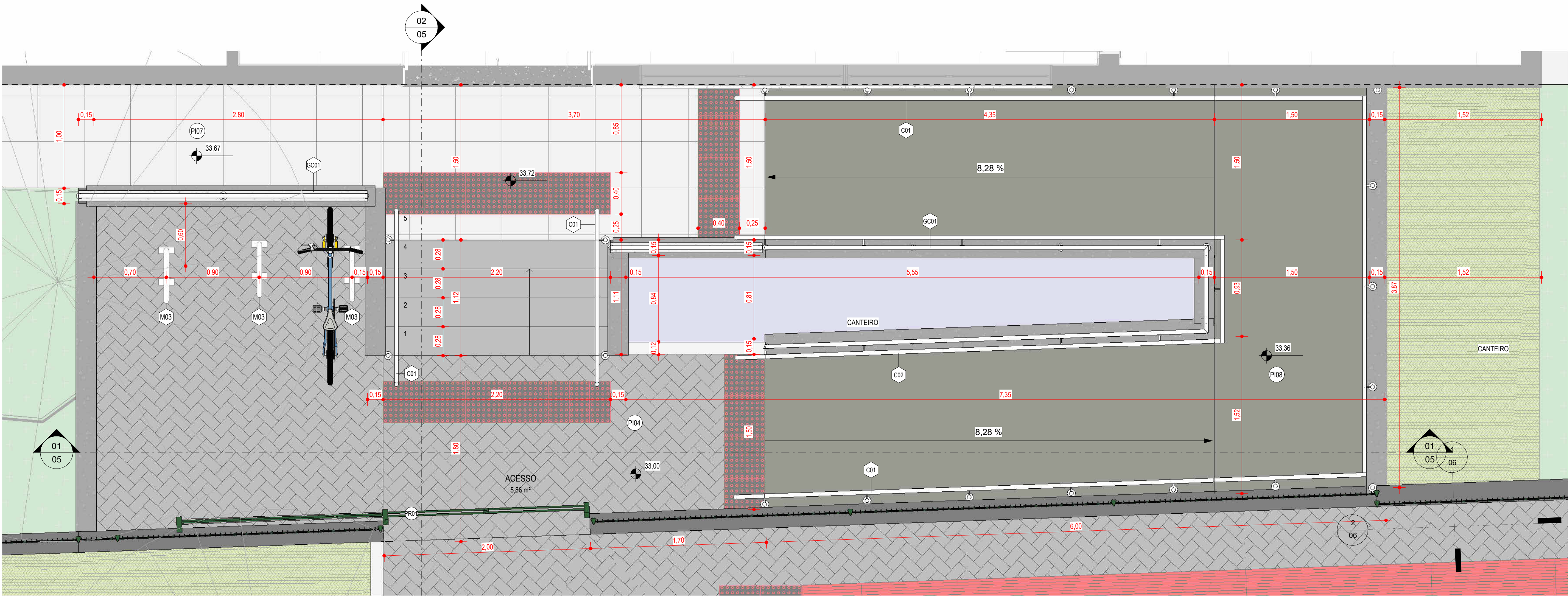


2 ISOMÉTRICA ESQUEMÁTICA - DEMOLIÇÃO

- 1 - PARA PERFEITO ENTENDIMENTO DO PROJETO VER MEMORIAL DESCRITIVO DE ARQUITETURA, ASSIM COMO PROJETOS COMPLEMENTARES DE ESTRUTURA, INSTALAÇÕES, INFRAESTRUTURA URBANA E SEUS RESPECTIVOS MEMORIAIS.
- 2 - O NÍVEL TOPOGRÁFICO 33,74 m (NÍVEL DO MAR) CORRESPONDE AO NÍVEL DO PROJETO DE ARQUITETURA 0,00 m;
- 3 - PARA ELEMENTOS EM CONCRETO COMO MURETAS, ESCADA OU RAMPA, VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL;
- OBS.: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS EM OBRA, CASO SEJA NECESSÁRIO ALGUMA ALTERAÇÃO, ENTRAR EM CONTATO COM O PROJETISTA RESPONSÁVEL.

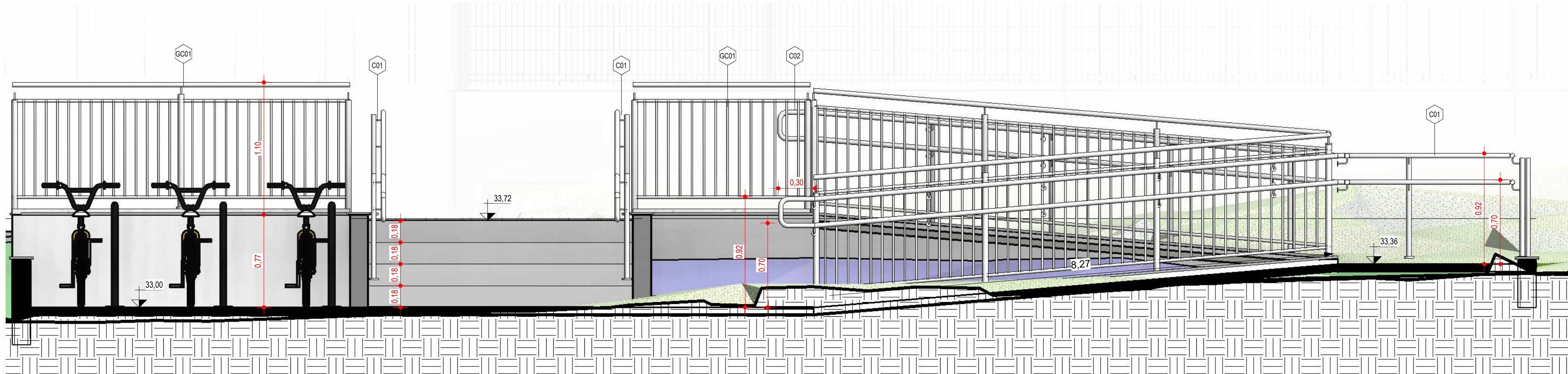
A - EMISSÃO INICIAL		OUT/2025
OBSERVAÇÕES	VISTO	DATA
	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE CRICIÚMA</b> SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E OBRAS	
	PROSUL - PROJETOS, SUPERVISÃO E PLANEJAMENTO LTDA Rua Saldanha Marinho, 116 - Edifício Liberal Center - 3º andar - Centro - Florianópolis - SC Fone/Fax: (48) 3027-2730 - Home-page: www.prosul.com - E-mail: prosul@prosul.com	
OBRA:	<b>UBS VILA MANAUS - PORTE 1</b>	
ENDEREÇO: RUA SÃO FRANCISCO DE ASSIS, S/N - VILA MANAUS	NÚMERO DO CADASTRO: 60355	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO:	CLIENTE:
CONTEÚDO: CONSTRUIR/DEMOLIR - PLANTA BAIXA		PRANCHAS: <b>URB 04/07</b>
ESCALA: INDICADA	DATA: OUTUBRO/2025	ARQUIVO: 117_25_urb_a
	URBANIZAÇÃO	





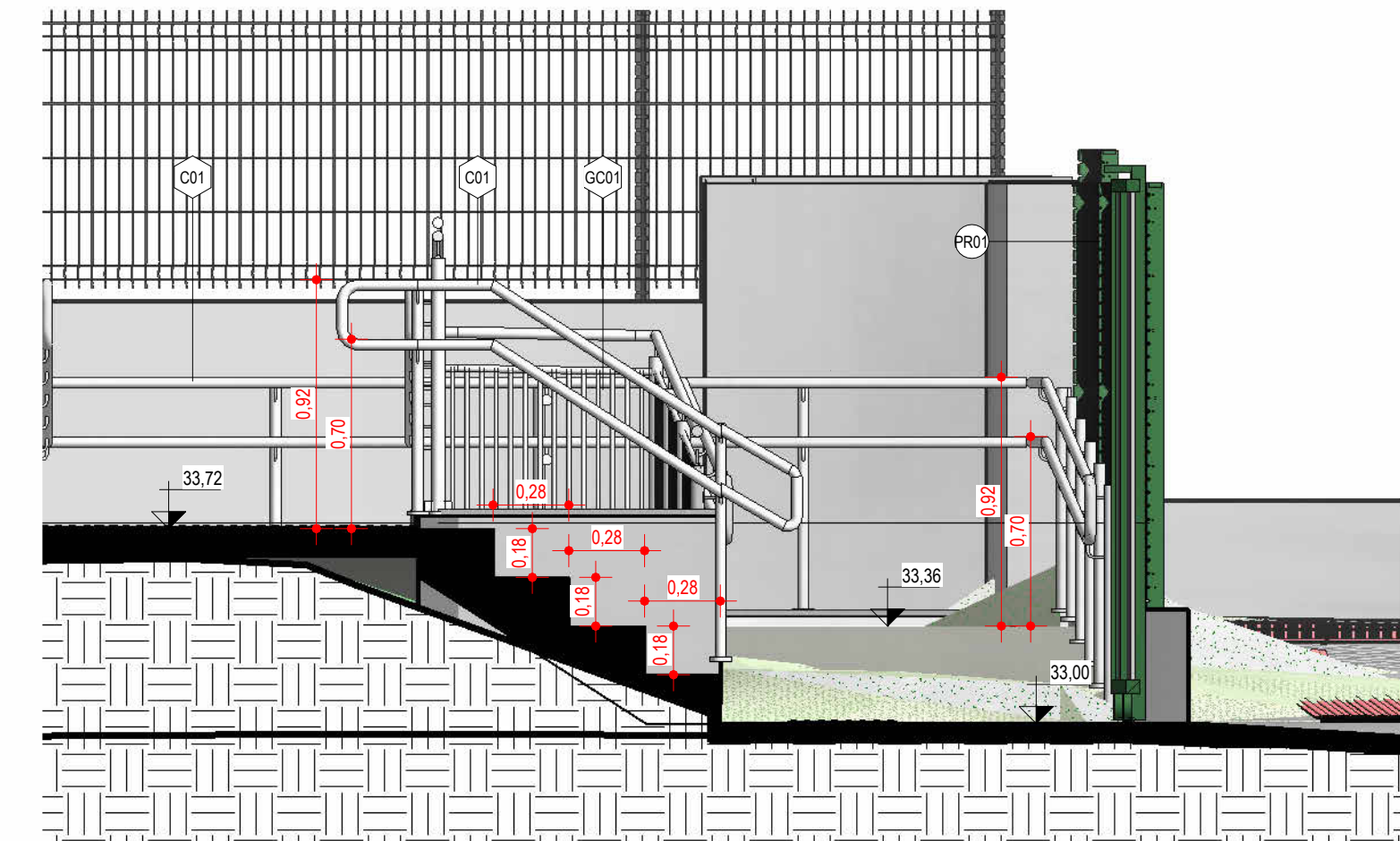
PLANTA BAIXA - AMPLIAÇÃO

1:25



DET. RAMPA CORTE 01

1:25



DET. ESCADA CORTE 02

1:25

0.00

0.00

INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE PISO

INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE PAREDE

INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE FORRO

NÍVEL ACABADO ARQUITETURA URBANIZAÇÃO (PLANTA BAIXA) - REFERÊNCIA NÍVEL DO MAR

NÍVEL ACABADO ARQUITETURA URBANIZAÇÃO (CORTE) - REFERÊNCIA NÍVEL DO MAR

TABELA DE PISO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO
P04	PISO EM BLOCO INTERTRAVADO EM CONCRETO TIPO HOLANDÊS e=8cm Fck=35MPa, NA COR CINZA (PAVER), ASSENTADO SOBRE ATERRO COMPACTADO DE CAMADA DE AREIA DE 5CM NO MÍNIMO, DISPOSTO DA FORMA ESPINHA DE PEIXE
P05	PISO EM BLOCO INTERTRAVADO EM CONCRETO TIPO HOLANDÊS e=8cm Fck=35MPa, NA COR CINZA (PAVER), ASSENTADO SOBRE ATERRO COMPACTADO DE CAMADA DE AREIA (5cm) E BRITA (15cm), DISPOSTO NO FORMATO ESPINHA DE PEIXE
P07	LADRILHO HIDRÁULICO PADRÃO XADREZ OU DADOS / 40x40cm E ESPESURA DE 2,5cm / COR NATURAL / SUPERFÍCIE ANTIDERRAPANTE
P08	PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 8cm, ARMADO

TABELA DE EQUIPAMENTOS E MOBILIÁRIOS URBANOS

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	QTD.
M01	BANCO RETO SEM ENCOISTO EM CONCRETO MOLDADO IN LOCO ACABAMENTO PINTURA ACRÍLICA FOSCA CINZA ELEFANTE (L=2,00m / P=0,50m / H=0,45m)	3
M02	LIXEIRA PLÁSTICA EM POLIPROPILENO INDIVIDUAL 50L COM PEDESTAL METÁLICO PARA FIXAÇÃO	1
M03	BICICLETEIRO EM R, EM TUBO DE AÇO CARBONO Ø1", INCLUSIVE PINTURA ANTICORROSIVA E ACABAMENTO EM PINTURA ESMALTE SINTÉTICO 2 DEMAS, NA COR PRETA	3

TABELA DE PORTÕES

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	LARGURA	ALTURA	QTD.
PR01	PORTÃO COM 1 FOLHA DE CORRER / REQUADRO EM AÇO GALVANIZADO DE 60x40mm / PERFIS DE FECHAMENTO EM PAINÉIS CONFECCIONADOS DE ARAMES GALVANIZADOS MALHA 5x20cm, FIO REVESTIDO EM PVC e=5mm/ PINTURA ELETROSTÁTICA EM POLIESTER NA COR PRETO ABSOLUTO, NÚMERO DE CURVATURAS "Y" = 4	2,00	1,90	1

TABELA DE GRADIL

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO
GR01	GRADIL DE ALTURA FINAL DE 1,58m, COMPOSTO POR POSTES DE AÇO GALVANIZADO DE 60x40mm E ALTURA DE 1,58m, COM TRATAMENTO ANTICORROSÃO E ACABAMENTO EM PINTURA BASE POLIESTER NA COR VERDE. A BASE DOS POSTES SERÁ ENGASTADA EM MURETA DE ALVENARIA OU BALDAME DE CONCRETO ESPACIADOS EM NO MÁXIMO, 2,5m. O FECHAMENTO SE DÁ POR PAINÉIS COM ALTURA DE 1,53m, CONFECCIONADOS DE ARAMES GALVANIZADOS MALHA 5x20cm, FIO e=5mm COM PINTURA COM BASE POLIESTER NA COR VERDE E NÚMERO DE CURVATURAS "Y"=3.	52,61

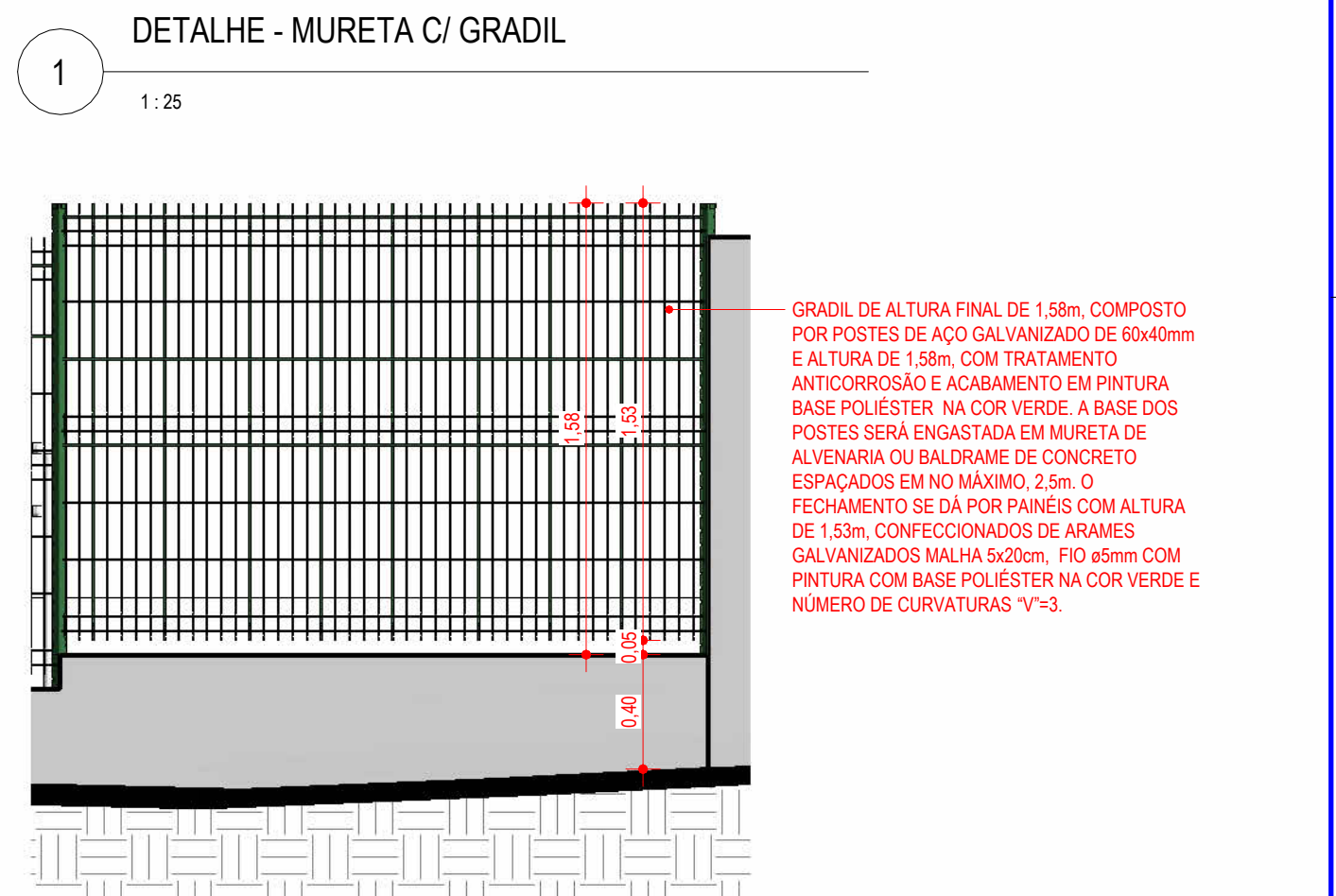
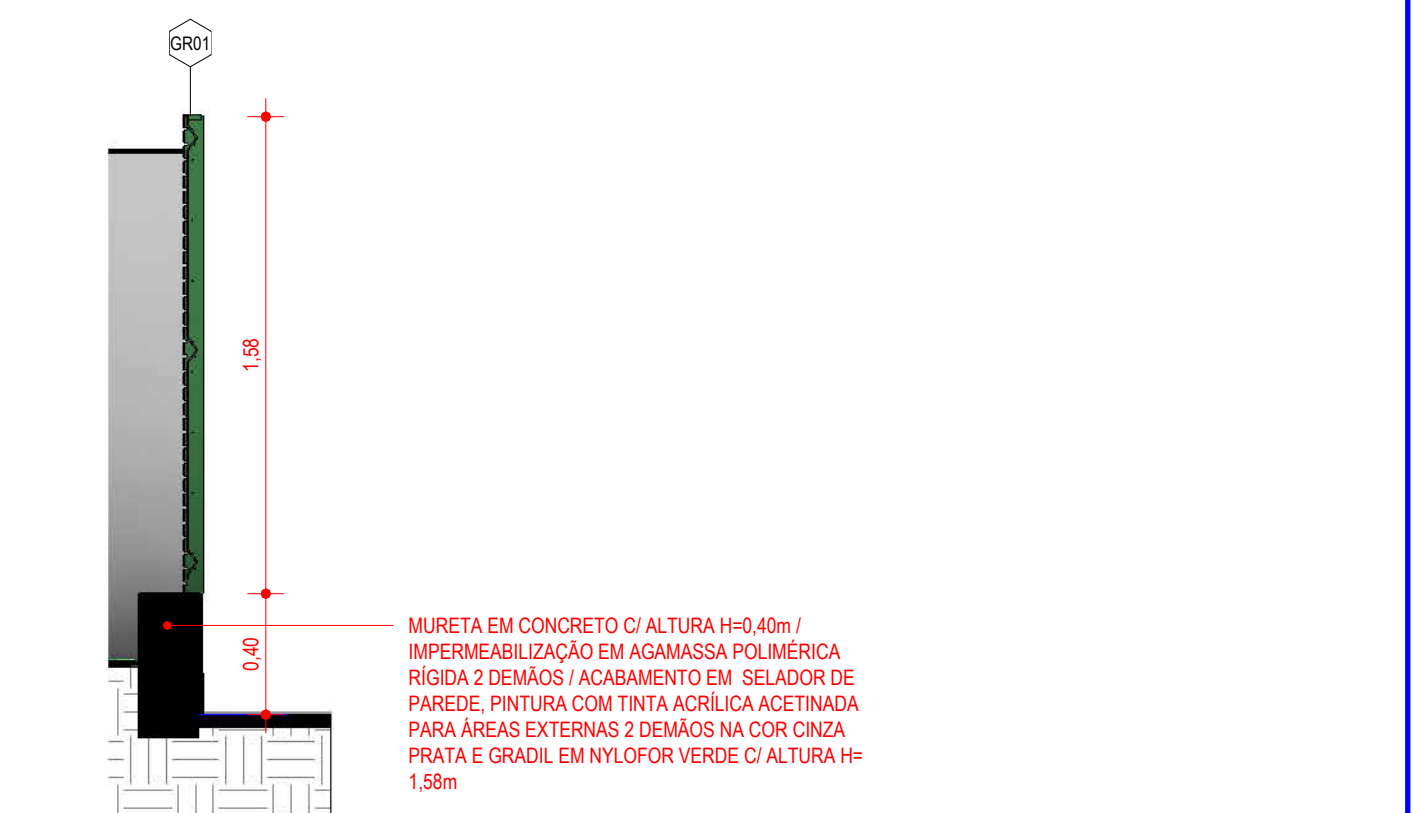
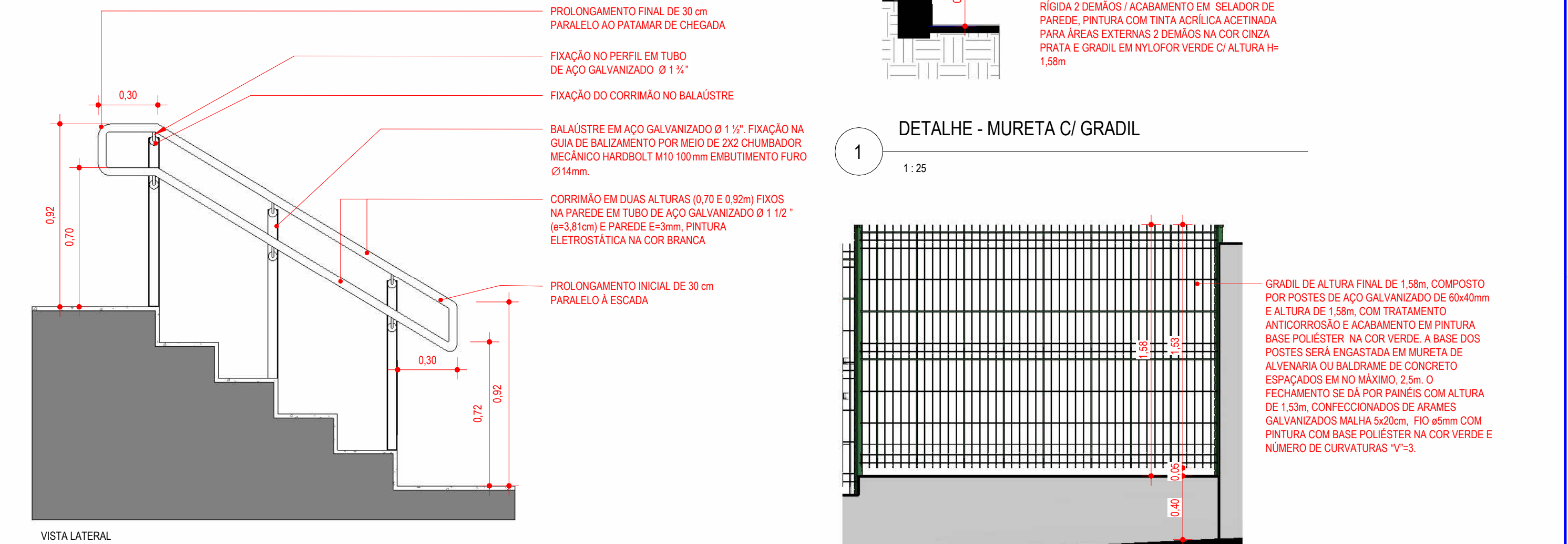
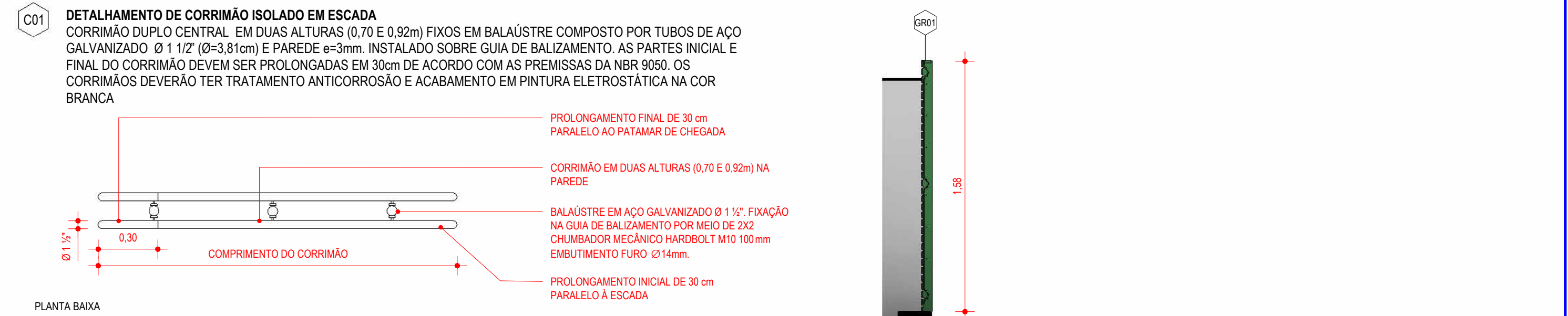
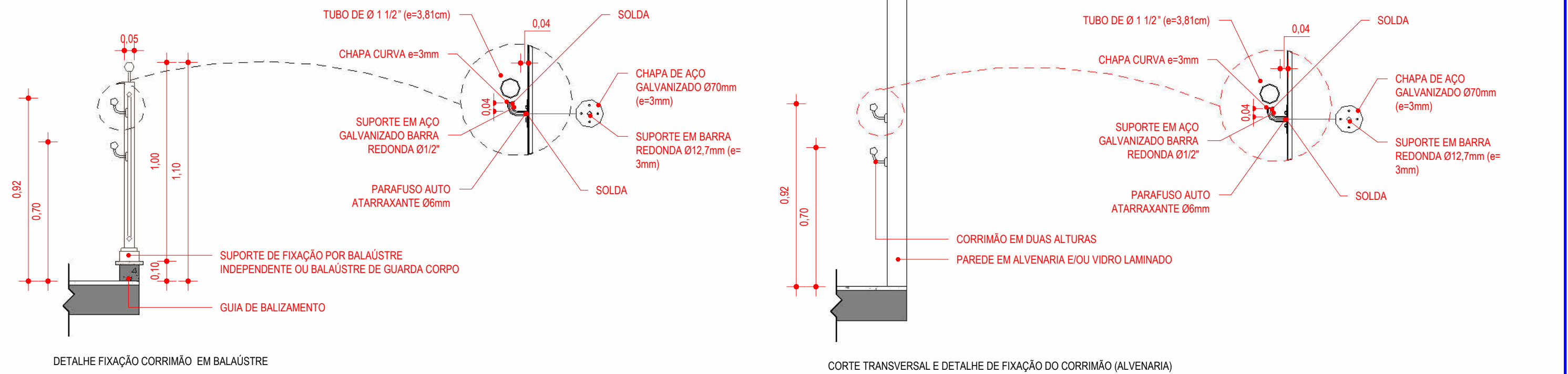
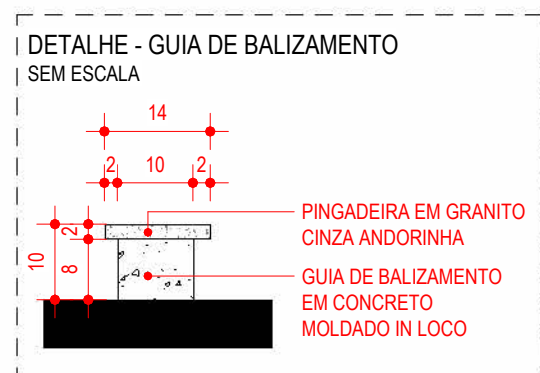
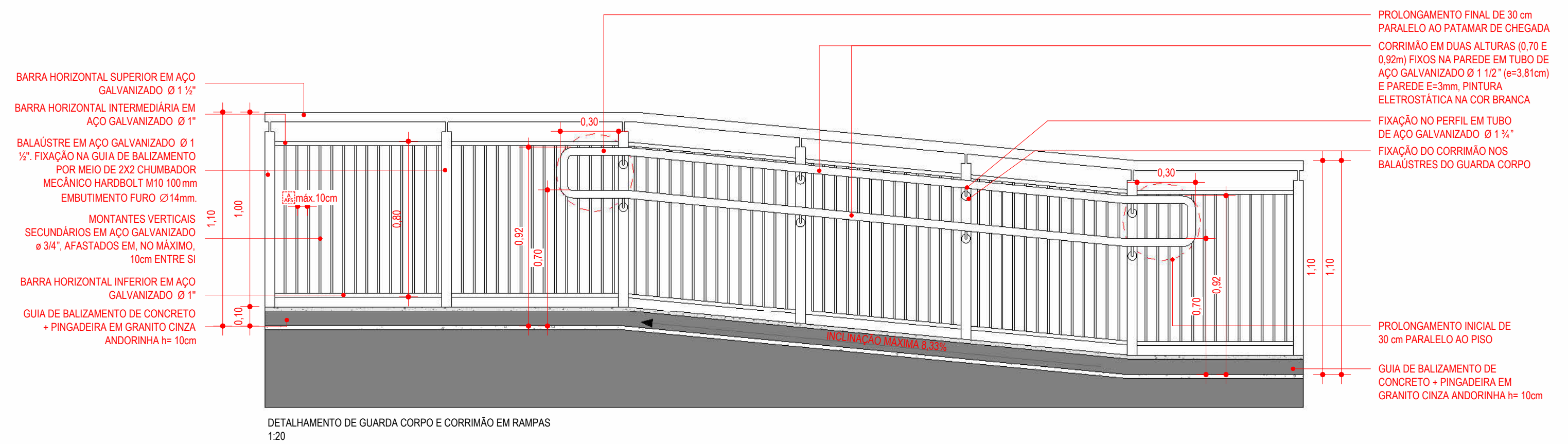
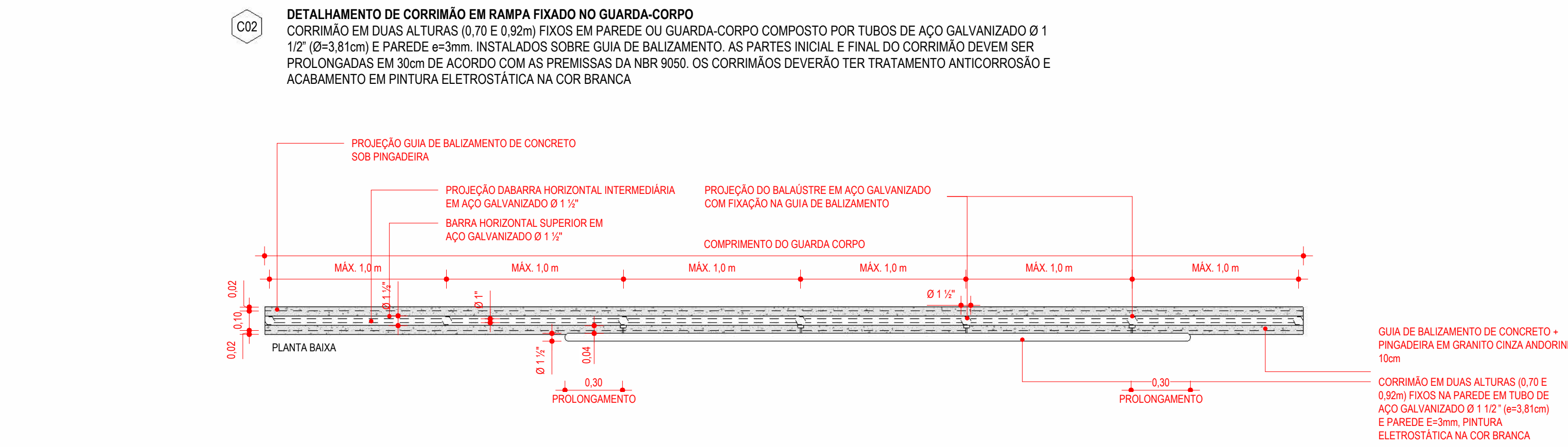
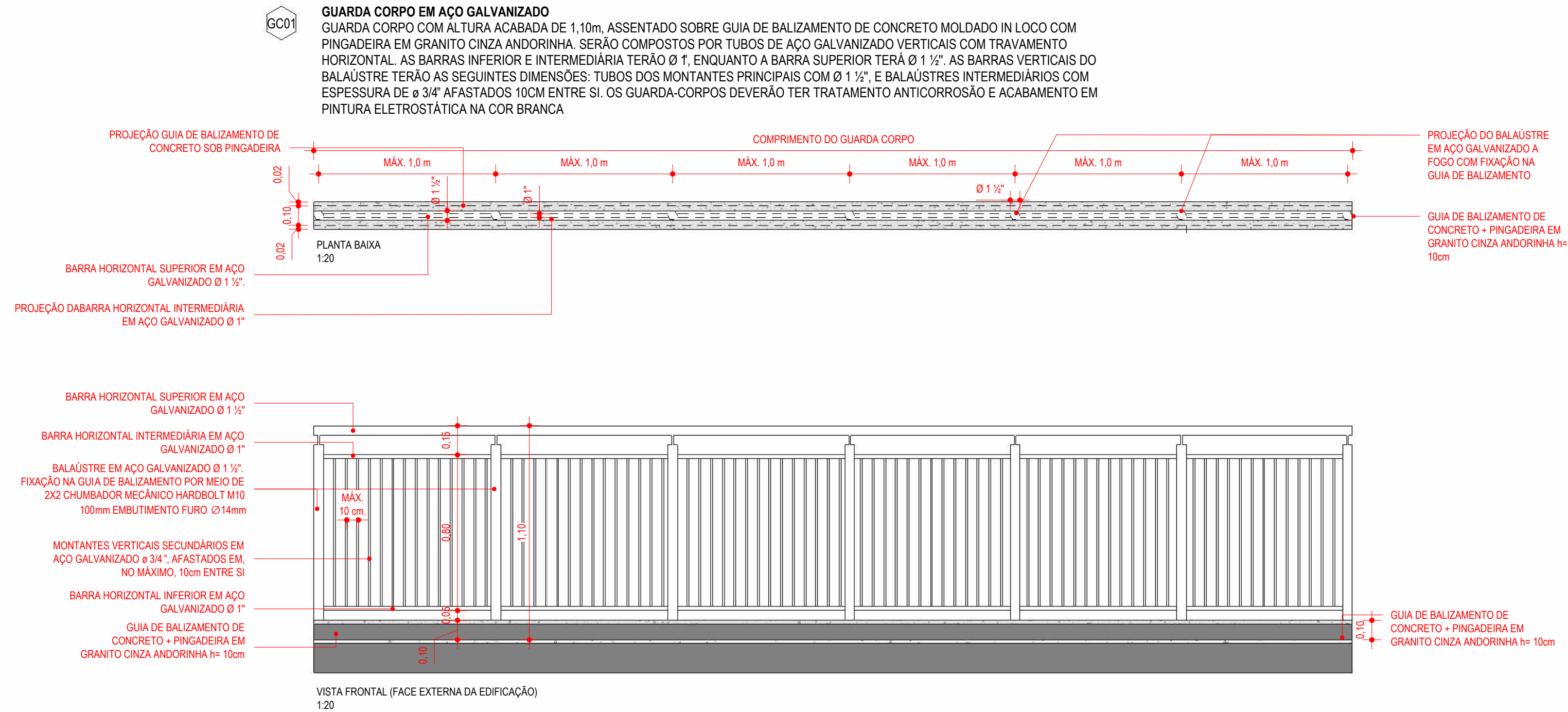
TABELA DE GUARDA-CORPO E CORRIMÃO

CÓDIGO	DESCRIÇÃO	COMPRIMENTO
C01	CORRIMÃO EM DUAS ALTURAS (0,70 E 0,92m) FIXOS EM BALAUSTRÉ COMPOSTO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO Ø 1 1/2" (Ø=3,81cm) E PAREDE e=3mm, INSTALADOS SOBRE GUIA DE BALIZAMENTO. AS PARTES INICIAL E FINAL DO CORRIMÃO DEVEM SER PROLONGADAS EM 30cm DE ACORDO COM AS PREMISSAS DA NBR 9050. OS CORRIMÃOS DEVERÃO TER TRATAMENTO ANTICORROSÃO E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA.	16,36
C02	CORRIMÃO EM DUAS ALTURAS (0,70 E 0,92m) FIXOS EM PAREDE OU GUARDA-CORPO COMPOSTO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO Ø 1 1/2" (Ø=3,81cm) E PAREDE e=3mm, INSTALADOS SOBRE GUIA DE BALIZAMENTO. AS PARTES INICIAL E FINAL DO CORRIMÃO DEVEM SER PROLONGADAS EM 30cm DE ACORDO COM AS PREMISSAS DA NBR 9050. OS CORRIMÃOS DEVERÃO TER TRATAMENTO ANTICORROSÃO E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA.	9,57
GC01	GUARDA CORPO COM ALTURA ACABADA DE 1,10m, ASSENTADO SOBRE GUIA DE BALIZAMENTO DE CONCRETO MOLDADO IN LOCO COM PINGADEIRA EM GRANITO CINZA ANDORINHA. SERÃO COMPOSTOS POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO VERTICAIS COM TRAVAMENTO HORIZONTAL. AS BARRAS INFERIORES E INTERMEDIÁRIAS TERÃO Ø 1", ENQUANTO A BARRA SUPERIOR TERÁ Ø 1 1/2". AS BARRAS VERTICAIS DO BALAUSTRÉ TERÃO AS SEGUINTES DIMENSÕES: TUBOS DOS MONTANTES PRINCIPAIS COM Ø 1 1/2", E BALAUSTRÉS INTERMEDIÁRIOS COM ESPESURA DE e=58 "AFASTADOS 10CM ENTRE SI. OS GUARDA-CORPOS DEVERÃO TER TRATAMENTO ANTICORROSÃO E ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA.	13,66

- 1 - PARA PERFEITO ENTENDIMENTO DO PROJETO VER MEMORIAL DESCRITIVO DE ARQUITETURA, ASSIM COMO PROJETOS COMPLEMENTARES DE ESTRUTURA, INSTALAÇÕES, INFRAESTRUTURA URBANA E SEUS RESPECTIVOS MEMORIAIS.
- 2 - O NÍVEL TOPOGRÁFICO 33,74 m (NÍVEL DO MAR) CORRESPONDE AO NÍVEL DO PROJETO DE ARQUITETURA 0,00 m.
- 3 - PARA ELEMENTOS EM CONCRETO COMO MURTELAS, ESCADA OU RAMPA, VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL;
- OBS.: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS EM OBRA, CASO SEJA NECESSÁRIO ALGUMA ALTERAÇÃO, ENTRAR EM CONTATO COM O PROJETISTA RESPONSÁVEL.

A - EMISSÃO INICIAL		OUT/2025
OBSERVAÇÕES	VISTO	DATA
	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE CRICIÚMA</b> SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E OBRAS	
	<b>PROSUL - PROJETOS, SUPERVISÃO E PLANEJAMENTO LTDA</b> Rua Saldanha Marinho, 116 - Edifício Liberal Center - 3º andar - Centro - Florianópolis - SC Fone/Fax: (48) 3027-2730 - Home-page: www.prosul.com - E-mail: prosul@prosul.com	
OBRA:	<b>UBS VILA MANAUS - PORTE 1</b>	
ENDEREÇO: RUA SÃO FRANCISCO DE ASSIS, S/N - VILA MANAUS	NÚMERO DO CADASTRO: 60355	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO:	CLIENTE:
CONTEÚDO: AMPLIAÇÃO / DETALHAMENTO - RAMPA E ESCADA		
ESCALA: INDICADA	DATA: OUTUBRO/2025	ARQUIVO: 117_25_urb_a
		URBANIZAÇÃO
PRANCHETA <b>URB 05/07</b>		





- 2**
- 1 - PARA PERFEITO ENTENDIMENTO DO PROJETO VER MEMORIAL DESCRITIVO DE ARQUITETURA, ASSIM COMO PROJETOS COMPLEMENTARES DE ESTRUTURA, INSTALAÇÕES, INFRAESTRUTURA URBANA E SEUS RESPECTIVOS MEMÓRIAS.
- 2 - O NÍVEL TOPOGRÁFICO 33,74 m (NÍVEL DO MAR) CORRESPONDE AO NÍVEL DO PROJETO DE ARQUITETURA 0,00 m.
- 3 - PARA ELEMENTOS EM CONCRETO COMO MURETAS, ESCADA OU RAMPA, VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL;
- OBS.: TODAS AS MEDIDAS DEVEREM SER CONFERIDAS EM OBRA. CASO SEJA NECESSÁRIO ALGUMA ALTERAÇÃO, ENTRAR EM CONTATO COM O PROJETISTA RESPONSÁVEL.

A - EMISSÃO INICIAL		OUT/2025
OBSERVAÇÕES		VISTO DATA
<div><div><div><div>CRICIÚMA Cidade do Futuro e da Cultura</div></div><div><div><b>PREFEITURA MUNICIPAL DE CRICIÚMA</b></div><div>SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E OBRAS</div></div></div></div>		
<div><div><div><div>PROSUL</div></div><div><div>PROSUL - PROJETOS, SUPERVISÃO E PLANEJAMENTO LTDA</div><div>Rua Saldanha Marinho, 116 - Edifício Liberal Center - 3º andar - Centro - Florianópolis - SC</div><div>Fone/Fax: (48) 3027-2730 - Home-page: www.prosul.com - E-mail: prosul@prosul.com</div></div></div></div>		
<div><div>OBRA:</div><div><div>UBS VILA MANAUS - PORTE 1</div><div><div>ENDEREÇO: RUA SÃO FRANCISCO DE ASSIS, S/N - VILA MANAUS</div><div>NÚMERO DO CADASTRO: 60355</div></div></div></div>		
<div><div>RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:</div><div>RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO:</div><div>CLIENTE:</div></div>		
<div><div><div>CONTEÚDO: DETALHAMENTO - PORTÕES, CORRIMÃOS E GRADIL</div><div>PRANCHA: <div>URB 06/07</div></div></div></div>		
ESCALA: INDICADA	DATA: OUTUBRO/2025	ARQUIVO: 117_25_urb_a
URBANIZAÇÃO		







## **PROJETO DE PAISAGISMO**



**PROJETO DE PAISAGISMO**

Nº DA FOLHA	ARQUIVOS	DESCRIÇÃO
01/01	117_25_psg_001_a	IMPLANTAÇÃO PAISAGISMO





LEGENDA	
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE PISO
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE PAREDE
	INDICAÇÃO DE ACABAMENTO DE FORRO
	0.00 NÍVEL ACABADO ARQUITETURA/URBANIZAÇÃO (PLANTA BAIXA) - REFERÊNCIA NÍVEL DO MAR
	0.00 NÍVEL ACABADO ARQUITETURA/URBANIZAÇÃO (CORTE) - REFERÊNCIA NÍVEL DO MAR

TABELA DE ÁREAS - PAISAGISMO	
DESCRIÇÃO	ÁREA
CANTEIRO	4,12 m²
CANTEIROS EXTERNO	34,50 m²
ÁREA GRAMADO	323,72 m²
Total geral	362,34 m²

PAISAGISMO - TABELA DE ÁRVORES			
CÓDIGO	NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	QTD.
A-E	ÁRVORES EXISTENTES	ÁRVORES EXISTENTES	4

PAISAGISMO - FORRAÇÕES E VEGETAÇÕES				
LEGENDA	CÓDIGO	NOME POPULAR	NOME CIENTÍFICO	ÁREA
	F01	GRAMA VERDE ESMERALDA	Zoysia japonica	324,48 m²
	F02	GRAMA AMENDOIM	Arachis repens	22,16 m²
	V01	XANADU	Philodendron xanadu	18,48 m²
	V03	AGAPANTO	Agapanthus africanus	4,55 m²

- 1 - PARA PERFEITO ENTENDIMENTO DO PROJETO VER MEMORIAL DESCRITIVO DE ARQUITETURA, ASSIM COMO PROJETOS COMPLEMENTARES DE ESTRUTURA, INSTALAÇÕES, INFRAESTRUTURA URBANA E SEUS RESPECTIVOS MEMORIAIS.
  - 2 - O NÍVEL TOPOGRÁFICO 33,74 m (NÍVEL DO MAR) CORRESPONDE AO NÍVEL DO PROJETO DE ARQUITETURA 0,00 m;
  - 3 - PARA ELEMENTOS EM CONCRETO COMO MURETAS, ESCADA OU RAMPA, VERIFICAR PROJETO ESTRUTURAL;
- OBS.: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS EM OBRA. CASO SEJA NECESSÁRIO ALGUMA ALTERAÇÃO, ENTRAR EM CONTATO COM O PROJETISTA RESPONSÁVEL.

A - EMISSÃO INICIAL		OUT/2025
OBSERVAÇÕES	VISTO	DATA
	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE CRICIÚMA</b> SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E OBRAS	
	PROSUL - PROJETOS, SUPERVISÃO E PLANEJAMENTO LTDA Rua Saldanha Marinho, 116 - Edifício Liberal Center - 3º andar - Centro - Florianópolis - SC Fone/Fax: (48) 3027-2730 - Home-page: www.prosul.com - E-mail: prosul@prosul.com	
OBRA:	<b>UBS VILA MANAUS - PORTE 1</b>	
ENDEREÇO: RUA SÃO FRANCISCO DE ASSIS, S/N - VILA MANAUS	NÚMERO DO CADASTRO: 60355	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:	RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO:	CLIENTE:
CONTEÚDO: IMPLANTAÇÃO PAISAGISMO	PRANCHETA <b>PSG 01/01</b>	
ESCALA: INDICADA	DATA: OUTUBRO/2025	ARQUIVO: 117_25_psg_a
PAISAGISMO		



**MAQUETE ELETRÔNICA**



**MAQUETE ELETRÔNICA**



Nº DA FOLHA	ARQUIVOS	DESCRIÇÃO
01/01	117_25_mqt_001_a	MAQUETE ELETRÔNICA - IMAGENS RENDERIZADAS





1 - PARA PERFEITO ENTENDIMENTO DO PROJETO VER MEMORIAL DESCRITIVO DE ARQUITETURA, ASSIM COMO PROJETOS COMPLEMENTARES DE ESTRUTURA, INSTALAÇÕES, INFRAESTRUTURA URBANA E SEUS RESPECTIVOS MEMORIAIS.

OBS.: TODAS AS MEDIDAS DEVEM SER CONFERIDAS EM OBRA, CASO SEJA NECESSÁRIO ALGUMA ALTERAÇÃO, ENTRAR EM CONTATO COM O PROJETISTA RESPONSÁVEL.

A - EMISSÃO INICIAL			OUT/2025
OBSERVAÇÕES		VISTO	DATA
	<b>PREFEITURA MUNICIPAL DE CRICIÚMA</b> SECRETARIA DE INFRAESTRUTURA E OBRAS		
	PROSUL - PROJETOS, SUPERVISÃO E PLANEJAMENTO LTDA Rua Saldanha Marinho, 116 - Edifício Liberal Center - 3º andar - Centro - Florianópolis - SC Fone/Fax: (48) 3027-2730 - Home-page: www.prosul.com - E-mail: prosul@prosul.com		
OBRA:		<b>UBS VILA MANAUS - PORTE 1</b>	
ENDEREÇO: RUA SÃO FRANCISCO DE ASSIS, S/N - VILA MANAUS		NÚMERO DO CADASTRO: 60355	
RESPONSÁVEL TÉCNICO PROJETO:		RESPONSÁVEL TÉCNICO EXECUÇÃO:	
		CLIENTE:	
CONTEÚDO: MAQUETE ELETRÔNICA - IMAGENS RENDERIZADAS		PRANCHETA: <b>MQT 01/01</b>	
ESCALA: INDICADA	DATA: OUTUBRO/2025	ARQUIVO: 117_25_mqt_a	MAQUETE