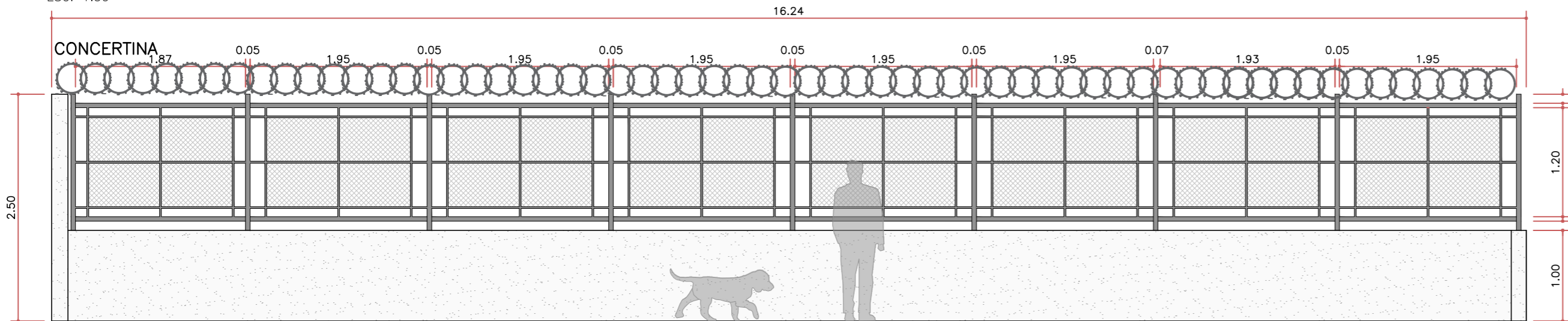
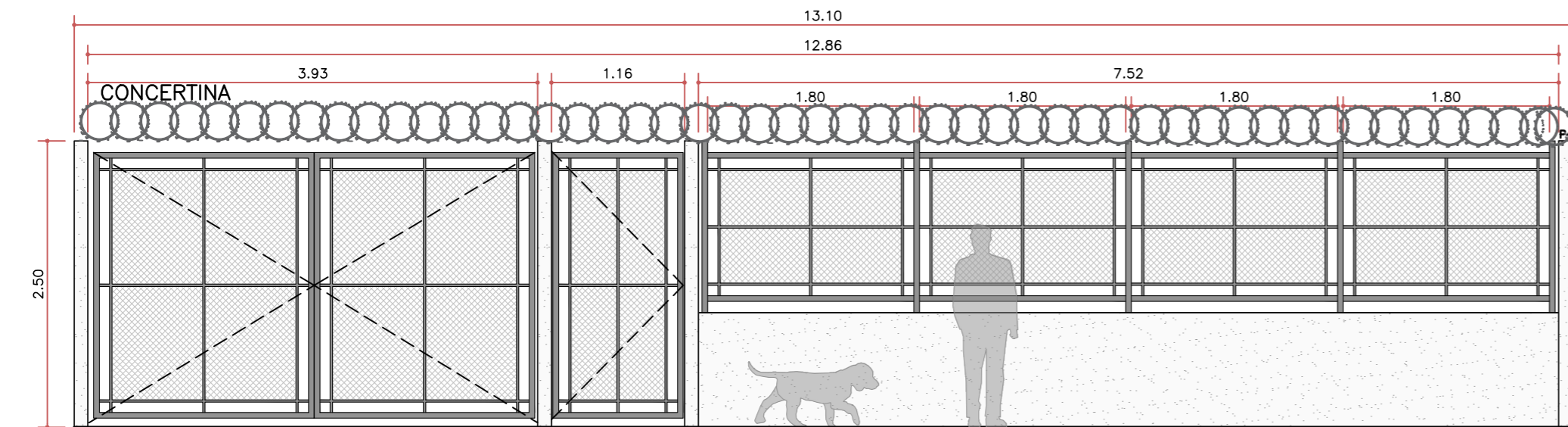


ELEVAÇÃO POSTERIOR
ESC. 1:50



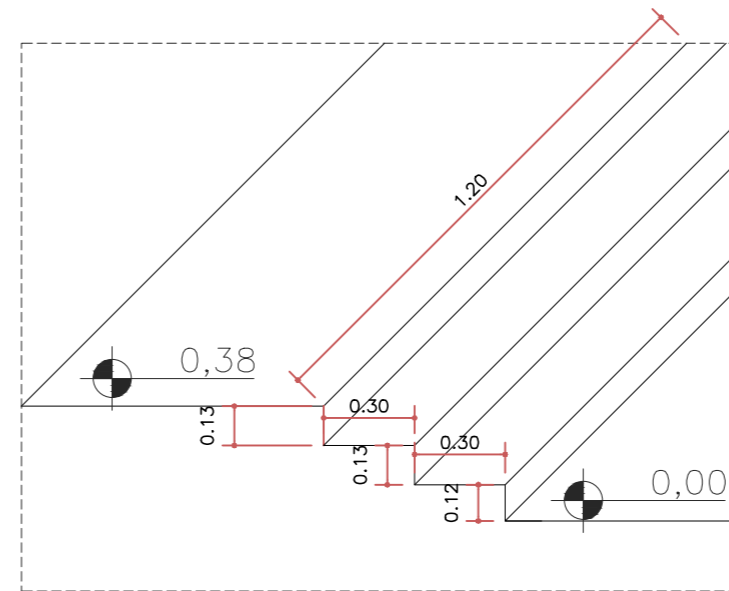
ELEVAÇÃO ESQUERDA
ESC. 1:50



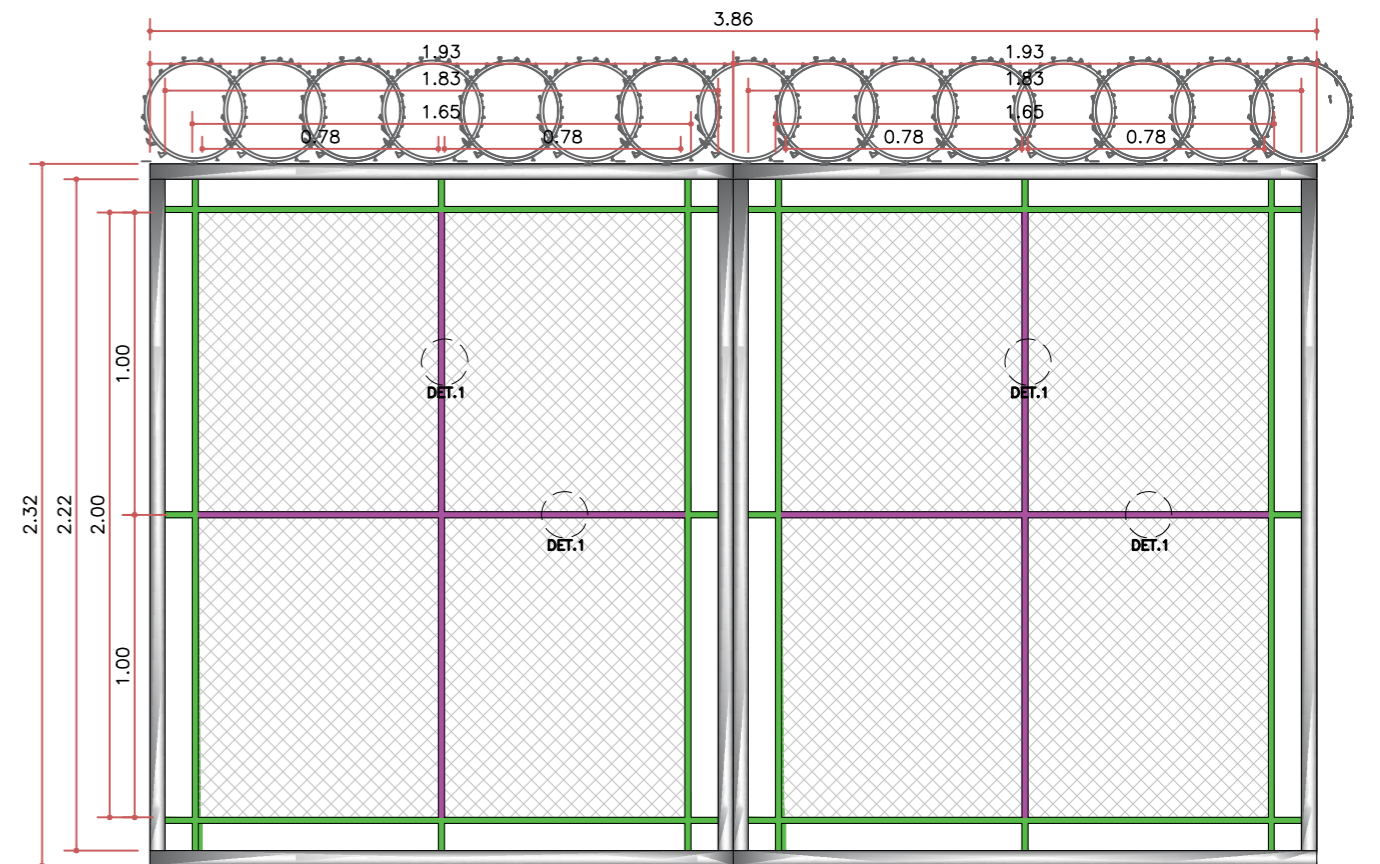
ELEVAÇÃO FRONTAL
ESC. 1:50

P2=15X20cm

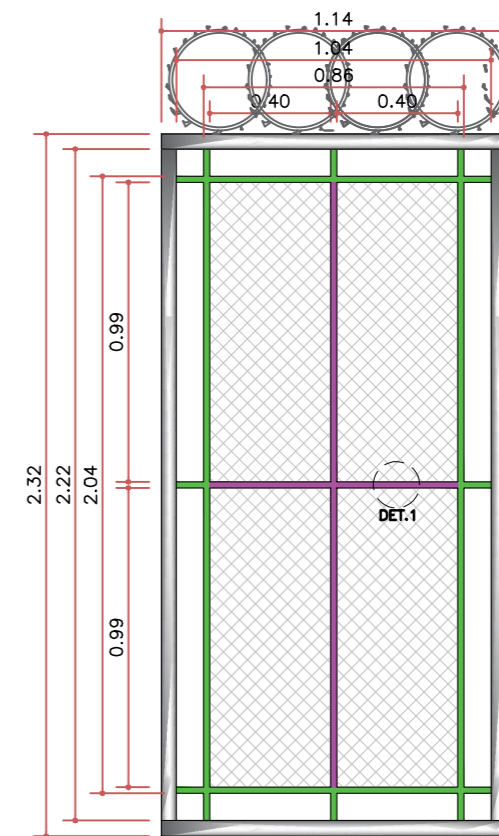
ÁREA ALVENARIA = 7,65 m²



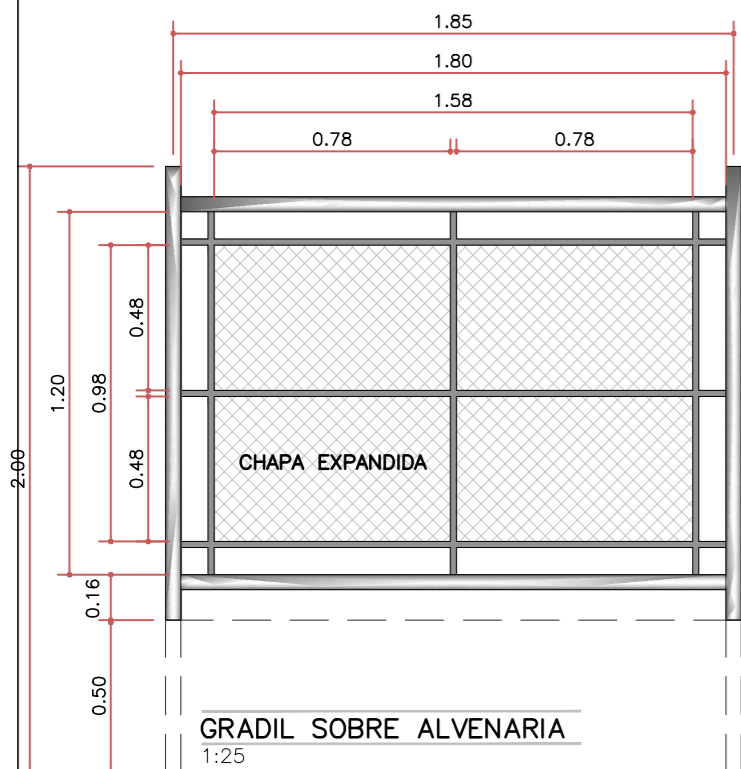
DETALHE ESCADA
1:25



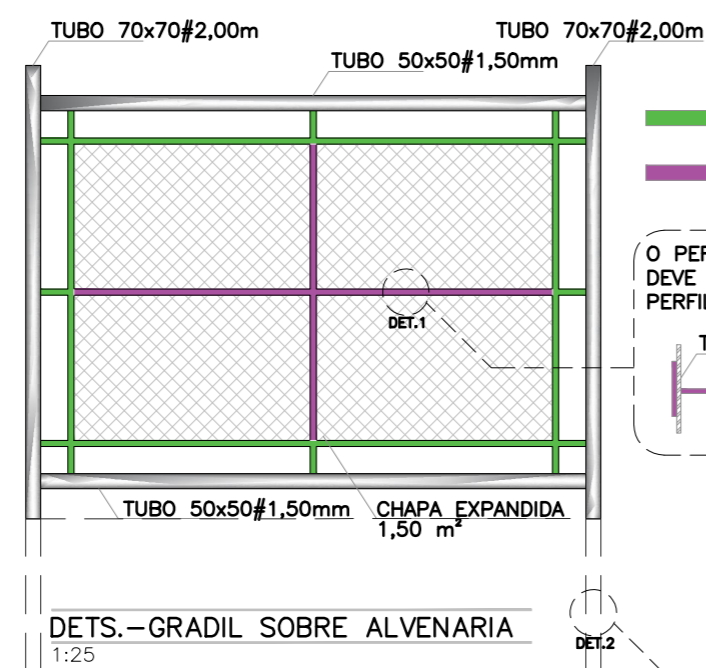
PORTÃO SAMUVET
1:25



PORTÃO ACESSO PEDESTRE
1:25



GRADIL SOBRE ALVENARIA
1:25



DETS.-GRADIL SOBRE ALVENARIA
1:25

PERFIL L 1"1/4" #1/8"

PERFIL CHATO 1"1/4" #1/8"

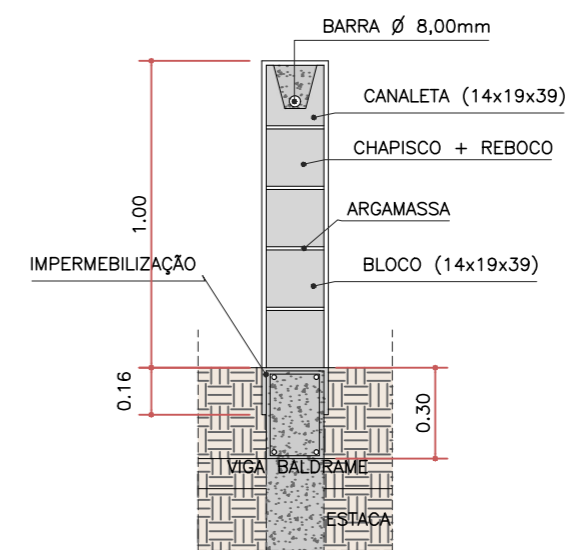
O PERFIL CHATO 1"1/4" #1/8" HORIZONTAL DEVE SER REFORÇADO COM UM SEGUNDO PERFIL CHATO, FORMANDO UM PERFIL T:

TELA

DETALHE-1 SEM ESCALA

Espessura	Peso em Kg m²	Dimensão das malhas entre centro em mm		Cordão
	Normal	Largura	Comprimento	
1/8	9,2	20	50	3,5

TUBOS VERTICAIS DE 70x70" DEVEM ENTRAR 50,00cm NO PILARETE DA ALVENARIA



DETALHE ALVENARIA
1:25

REVISÃO

PRIMEIRA EMISSÃO

DATA: 28/11/2025

NOTAS DE REVISÃO

NOTAS GERAIS

ESTE DESENHO DEVE SER IMPRESSO COLORIDO;
MEDIDAS DE COTA EM METROS;
MEDIDAS DE COTA PREVALECEM SOBRE AS MEDIDAS DO DESENHO;
CONFERIR OUTRAS MEDIDAS, NÍVEL, PRUMOS E ABERTURAS NO LOCAL;

INFORMAÇÕES DO PROJETO

PROJETO
CERCAMENTO CONTAINER-PET

FASE DO PROJETO
PROJETO BÁSICO

LOCAL
CRUZAMENTO AV. DA SAUDE COM R. HUGO FAVERO - GUARIBA/SP

TÍTULO DO DESENHO
ELEVÇÕES
DETALHAMENTOS

ESCALAS
1:50
1:25

RESPONSÁVEL PELO PROJETO DE ARQUITETURA
ARQUITETO MURILO HENRIQUE SOUZA SPAGNOL
CAU: A266972-2

PREFEITURA DE GUARIBA
SECRETARIA DE OBRAS



FOLHA
03
03