

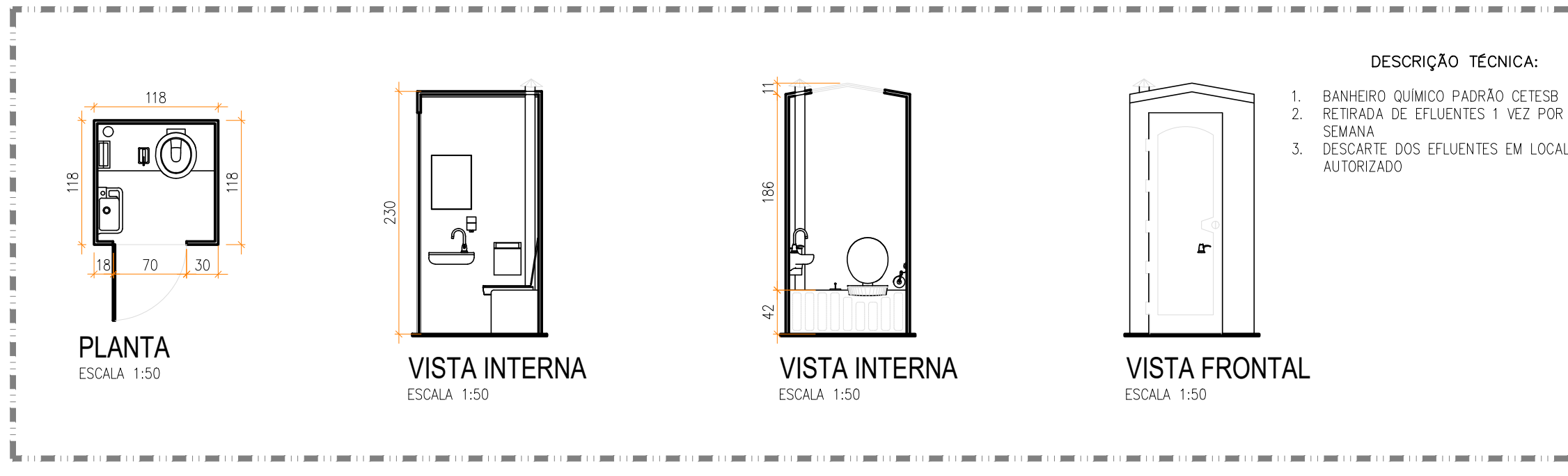
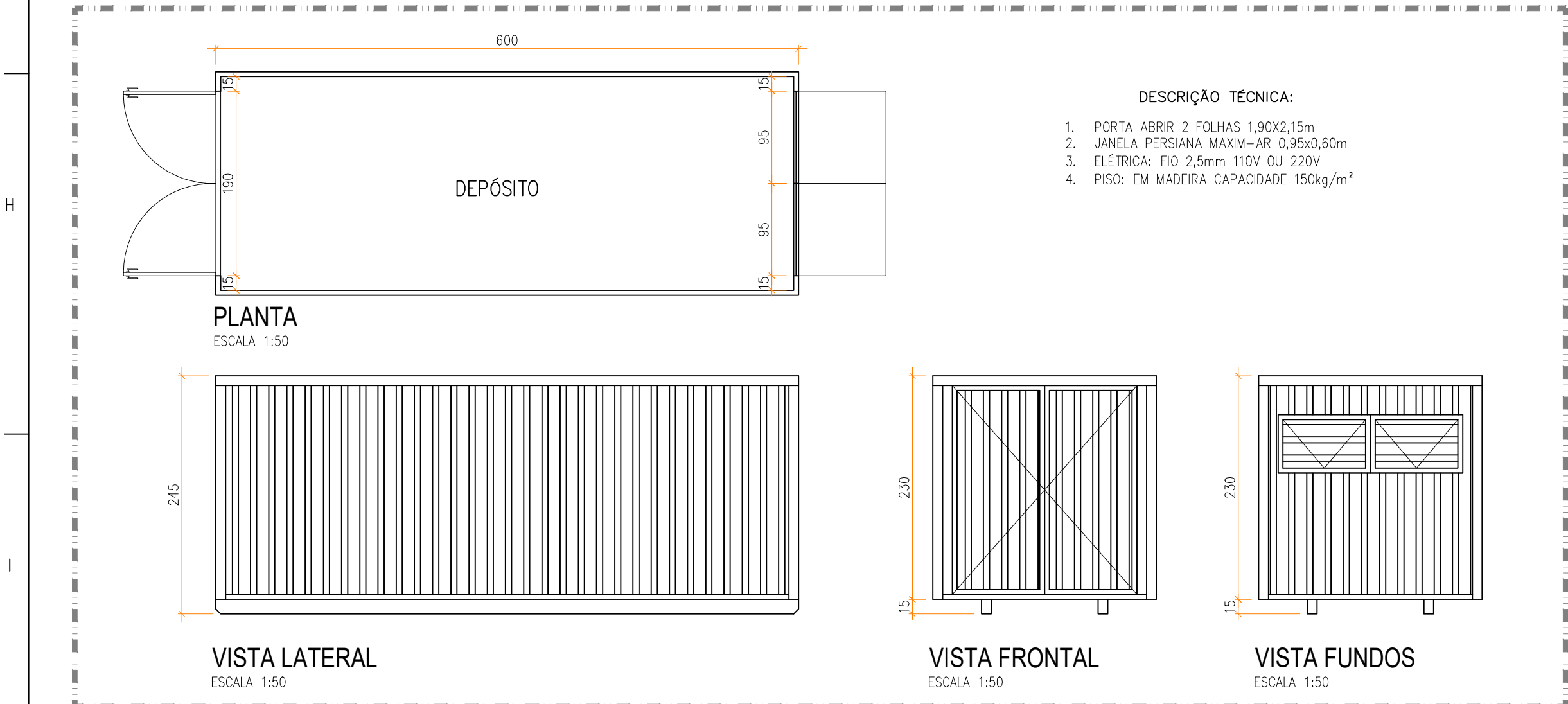
PLANTA DE IMPLANTAÇÃO

Escala 1:100

TABELA DE CONTAINER	
INDICAÇÃO	DESCRIÇÃO
01	BANHEIRO QUÍMICO MODELO STANDARD – CONFORME EXIGÊNCIAS DA CETESB
02	CONTAINER TIPO DEPÓSITO – DIM. 2,30X6,00M

NOTAS:

- DISPOSIÇÃO GERAL
 - A implantação do canteiro respeita a setorização por função, separando áreas de vivência, armazenamento, instalações sanitárias e circulação.
 - Todos os containers apresentam dimensões padronizadas de 2,30m x 6,00m e são identificados em planta, em exceção ao banheiro químico que deverá seguir os padrões da CETESB.
 - As circulações respeitam faixa mínima de 1,20m, conforme exigências de acessibilidade e segurança.
- ÁREA DE VIVÊNCIA (NR-18)
 - Composta pelos seguintes módulos:
 - Banheiro químico modelo Standard, conforme padrões da CETESB.
- ÁREA TÉCNICA E LOGÍSTICA
 - Container Depósito: destinado ao armazenamento de ferramentas e materiais. Acesso por porta dupla (1,90x2,15m).
- FECHAMENTO PERIMETRAL E SEGURANÇA
 - Tapume em chapa compensada resinada de 6mm, com altura mínima de 2,20m, garantindo isolamento visual e físico do canteiro.
 - Portão de acesso com controle de entrada.
 - Sinalização obrigatória (placa de obra, áreas restritas, rota de fuga).
- OBSERVAÇÕES COMPLEMENTARES
 - O projeto atende aos critérios da NR-18 (Condições e Meio Ambiente de Trabalho na Indústria da Construção).
 - Todos os containers devem ser ancorados e nivelados adequadamente.
 - O layout permite futuras ampliações sem comprometer o funcionamento da operação.
- LIMPEZA DO CANTEIRO
 - Deverá ser prevista, pela contratada, a limpeza diária de todo o canteiro de obras, abrangendo áreas de circulação, refeitório, sanitários, vestiários e entorno dos containers.
 - O serviço será executado por servente de obras designado exclusivamente para esta função, com dedicação mínima de 1 (uma) hora por dia.
 - A manutenção da higiene é condição indispensável à continuidade dos serviços, devendo ser mantida ao longo de toda a vigência da obra, em conformidade com os requisitos da NR-18 e NR-24 do Ministério do Trabalho.
- Este projeto possui caráter representativo, com objetivo de ilustrar a ocupação física, os fluxos operacionais e os elementos essenciais do canteiro de obras.
- A contratada deverá, obrigatoriamente, verificar em campo e propor a melhor disposição final dos módulos (containers e demais instalações provisórias), considerando as condições reais do terreno, interferências existentes, acessos operacionais, movimentação de máquinas e logística de execução.
- Toda e qualquer modificação ou confirmação da disposição definitiva deverá ser submetida à contratante para validação e aprovação formal, antes da execução.
- A contratada também será responsável pela elaboração e entrega dos projetos executivos complementares de instalações elétricas, hidráulicas, de esgoto e infraestrutura de apoio, assegurando conformidade com as normas vigentes, segurança do trabalho (NRs aplicáveis) e eficiência operacional do canteiro.
- É proibida a cópia ou reprodução, total ou parcial, dos elementos técnicos deste projeto, incluindo esta folha e todas as demais, sem a devida autorização formal do autor, sob pena de responsabilização civil e criminal, além da cobrança dos direitos autorais e patrimoniais correspondentes.



CONTROLE DAS REVISÕES			
Nº	DISCRIMINAÇÃO DAS REVISÕES	DATA	APROVAÇÃO
R00	EMIÇÃO INICIAL	10/02/2026	RENAN DIAS
R01	REVISÃO GERAL	26/02/2026	RENAN DIAS

ESTRUTURA DE CANTEIRO DE OBRAS			
OBRA: REVITALIZAÇÃO PRAÇA CONSTITUCIONALISTA			
ENDEREÇO: AVENIDA MANOEL ZANIN, CRUZAMENTO COM A RUA DURVAL BRITO - OLÍMPIA/SP			
PROPRIETÁRIO: PREFEITURA DA ESTÂNCIA TURÍSTICA DO MUNICÍPIO DE OLÍMPIA		Nº DA ART: -	
ASSUNTO: IMPLANTAÇÃO CANTEIRO DE OBRAS		DATA: 10/02/2026	ESCALA: INDICADA
		DESENHO: MAICON FRANZIN	VISÃO: RENAN DIAS
CONTRATADA: 		CONTRATANTE: 	
RESP. TEC.: RENAN CESAR DE OLIVEIRA DIAS, ENGENHEIRO CIVIL, CREIA 506.404.151-8		DISCIPLINA: CAN	Nº DA PRANCHA: 01/01
NOME DO ARQUIVO: 2023-251-45-CAN-PE-CA-001-R02		ETAPA: EXECUTIVO	TODOS OS DIREITOS RESERVADOS ©