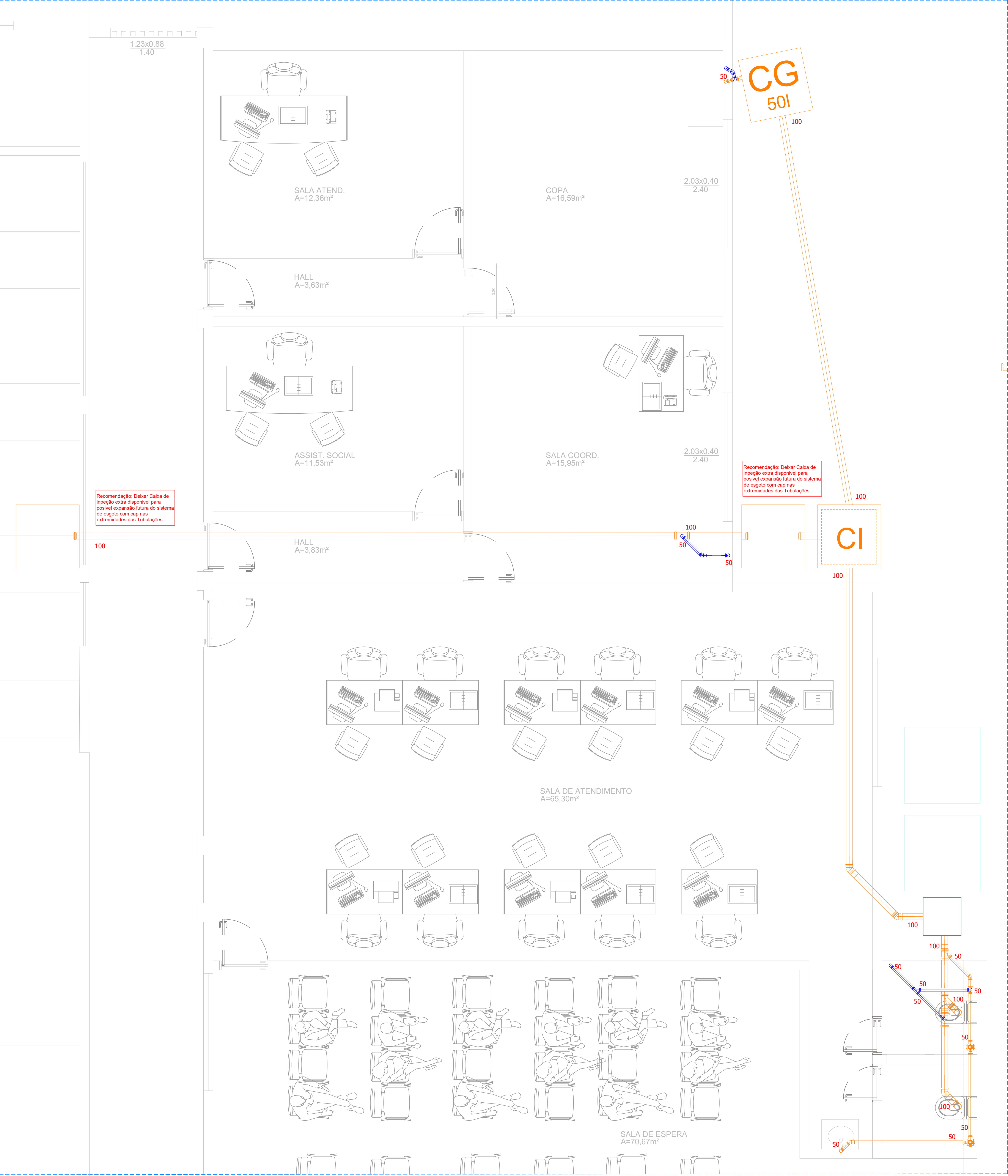
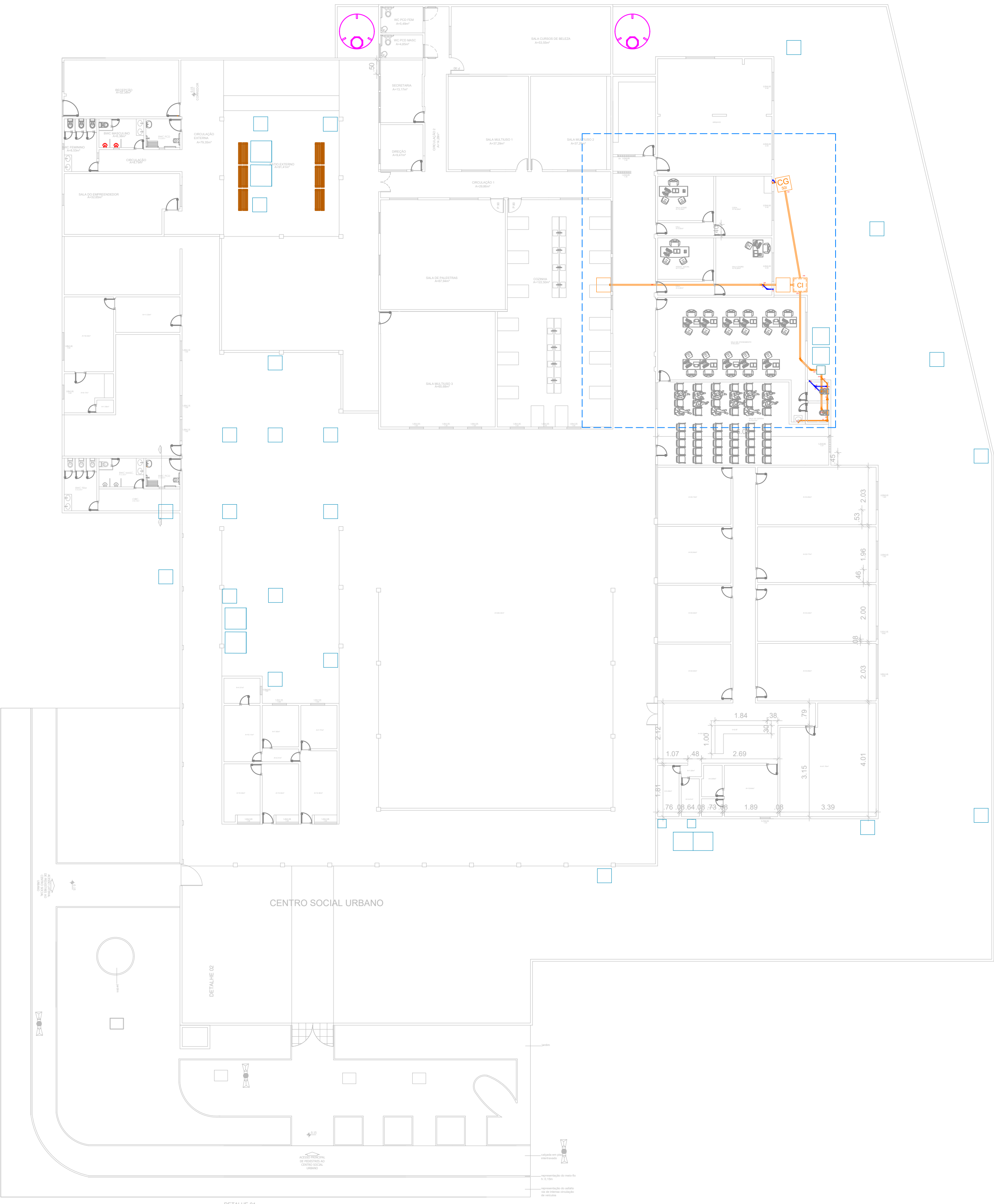


PLANTA BAIXA TÉRREO - Escala 1:25



PLANTA BAIXA GERAL
Escala 1:200



OBSERVAÇÕES

- 01

No caso de inviabilidade de execução do sistema de tratamento enterrado por condições do terreno, pode ser usado tanques e filtros pre-fabricados apoiados com inclusão de estação trituradora e elevatória de esgoto com bombeamento reserva, devendo a justificativa ser apresentada ao fiscal da obra.
- 02

Toda tubulação de esgoto e ventilação deve ter uma inclinação mínima, sendo ela 1% para diâmetros iguais ou maiores que 100mm, e 2% para diâmetros menores.
- 03

Devido as condições do nível do lençol freático recomenda-se a execussão dos pontos finais o mais fundo possível e as tubulações com a menor inclinação possível(Observação 02) para viabilizar sua execução e funcionamento.

SIMBOLOGIA

	Caixa sifonada 100x100 de 3E + 1S
	Joelho de 90° - Bacia Sanitária
	tubulação PVC esgoto
	tubulação PVC ventilação
	Caixa de inspeção de concreto(0,60x0,60)m
	Caixa de gordura de gordura com volume útil >XYZlitros
	Indicação de tubulação PVC subindo ou descendo



Aprovação:		
Área Construída (m²):	3124,70 m²	Área Coberta (m²):
Área Coberta (m²):	3124,70 m²	Área Terreno (m²):
Área Terreno (m²):	3996,20m²	
Objeto:	Projeto Hidrosanitário para a requalificação e ampliação do atendimento ao Programa Bolsa família e do abastecimento do Centro Social Urbano, no bairro Centro, em São Lourenço da Mata/PE.	
Título do Projeto:	Requalificação e Ampliação do Centro Social Urbano	
Endereço do Obra:	Rua Pedro Corrêa, 778, São Lourenço da Mata-PE	
Prancha Tipo:	SISTEMA DE ESGOTO	Prancha:
Indicada:		A0
Responsável Técnico:	Vinicius Moraes e Silva - CREA-PE: 181959309/PE (81)98888-9519	Data:
27/11/2025		Prancha:
212		