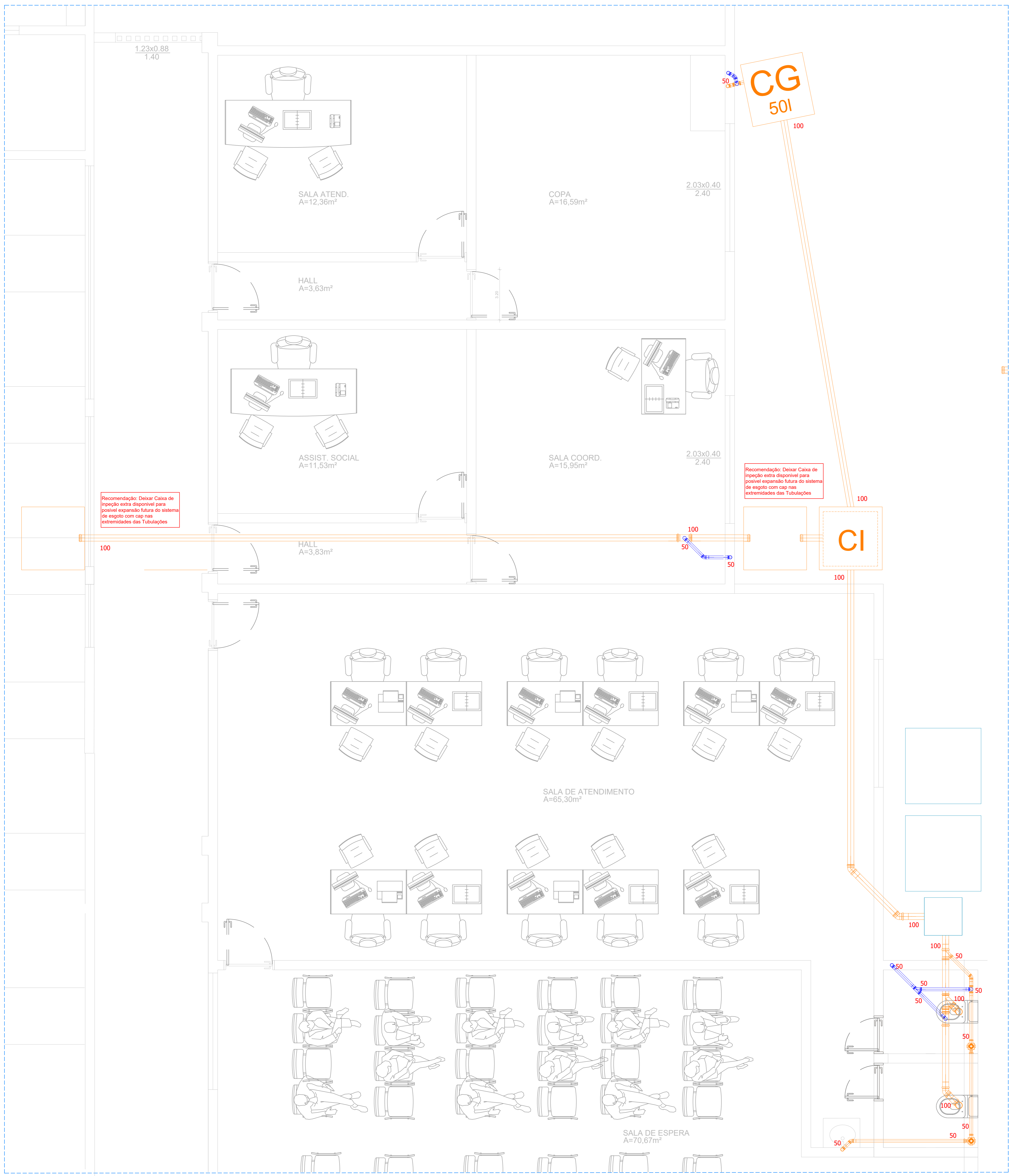
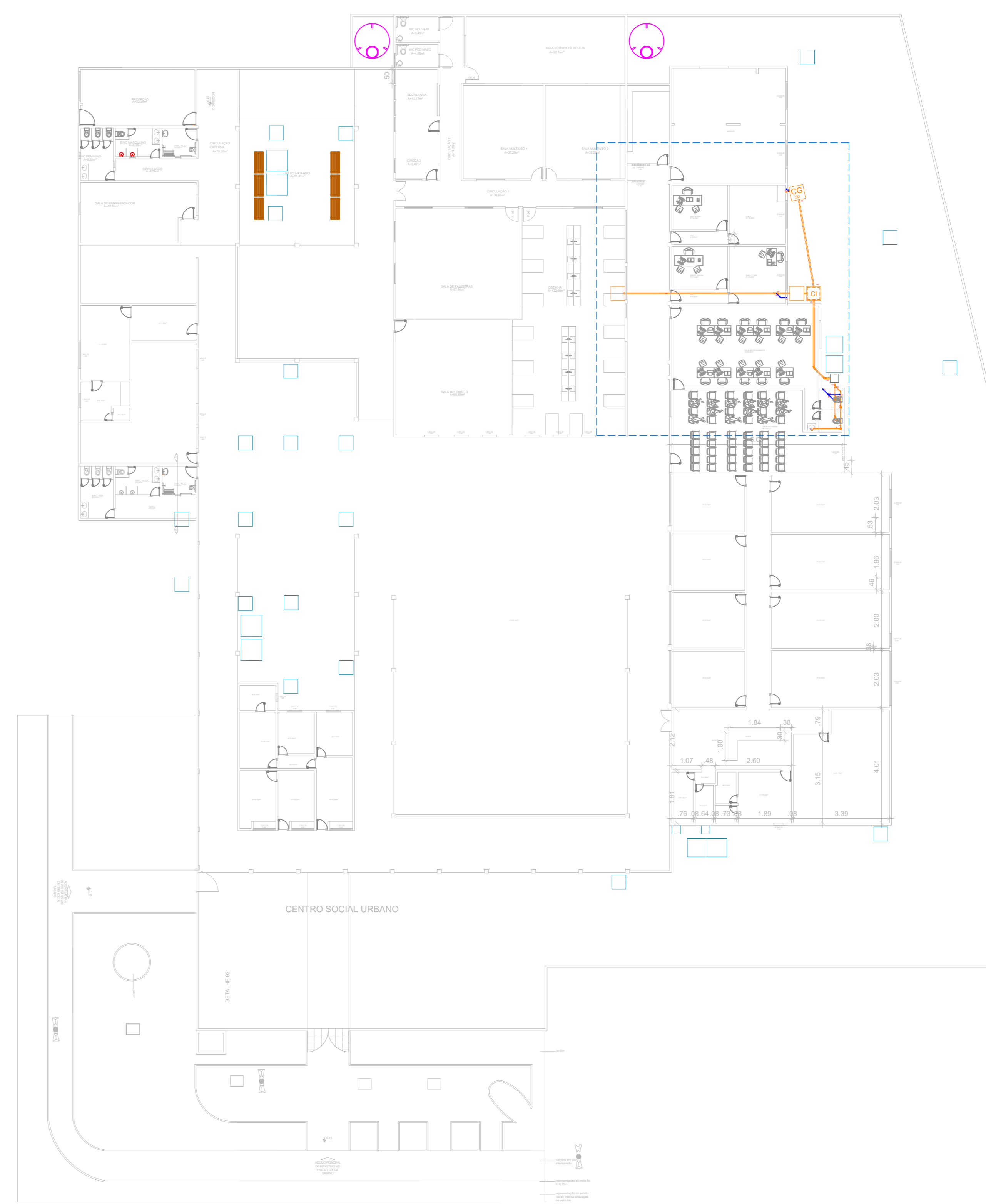


PLANTA BAIXA TÉRREO - Escala 1:25



PLANTA BAIXA GERAL Escala 1:200



OBSERVAÇÕES

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

SÍMBOLOGIA

	Caixa sifônica 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 util >XYZlitros
	Indicação de tubulação PVC subindo ou descendo



Aprovação:			
Área Construída (m ²)	3124,70 m ²	Área Coberta (m ²)	3124,70 m ²
Área Terreno (m ²)	3996,20m ²		
Objeto:	Projeto Hidrossanitário 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 da Obra:	Rua Pedro Corrêa, 778, São Lourenço da Mata/PE		
Prancha Tipo:	SISTEMA DE ESGOTO		
Escala:	Indicada	Folha:	A0
Responsável Técnico:	Vínius Moraes e Silva - CREA-PE: 1819593096PE // (81)98888-9519		
Data:	27/11/2025		
Prancha:	212		