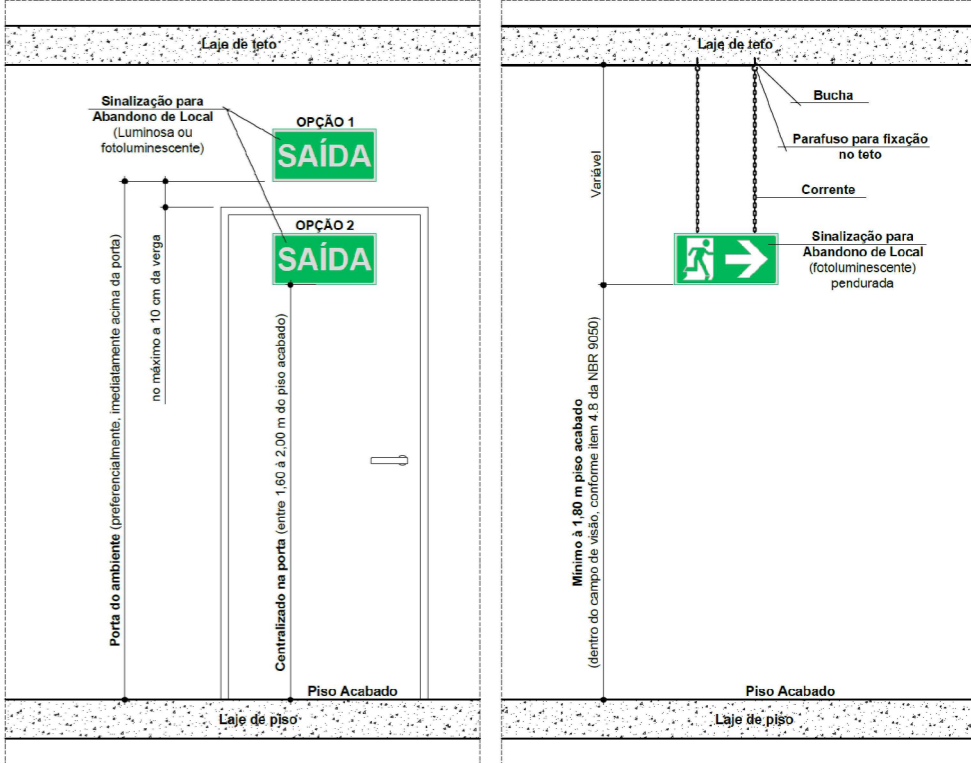
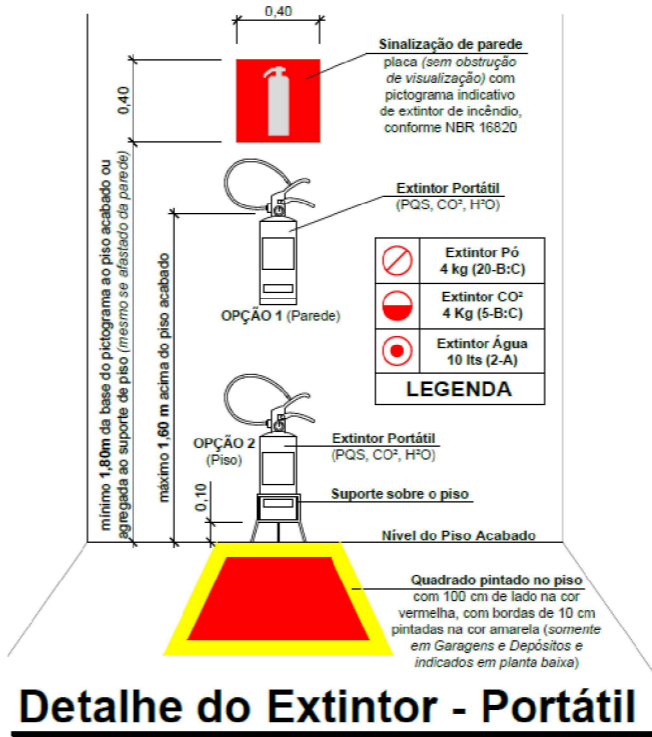
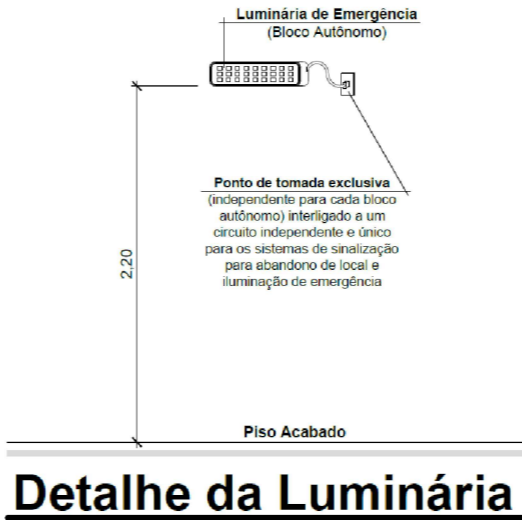
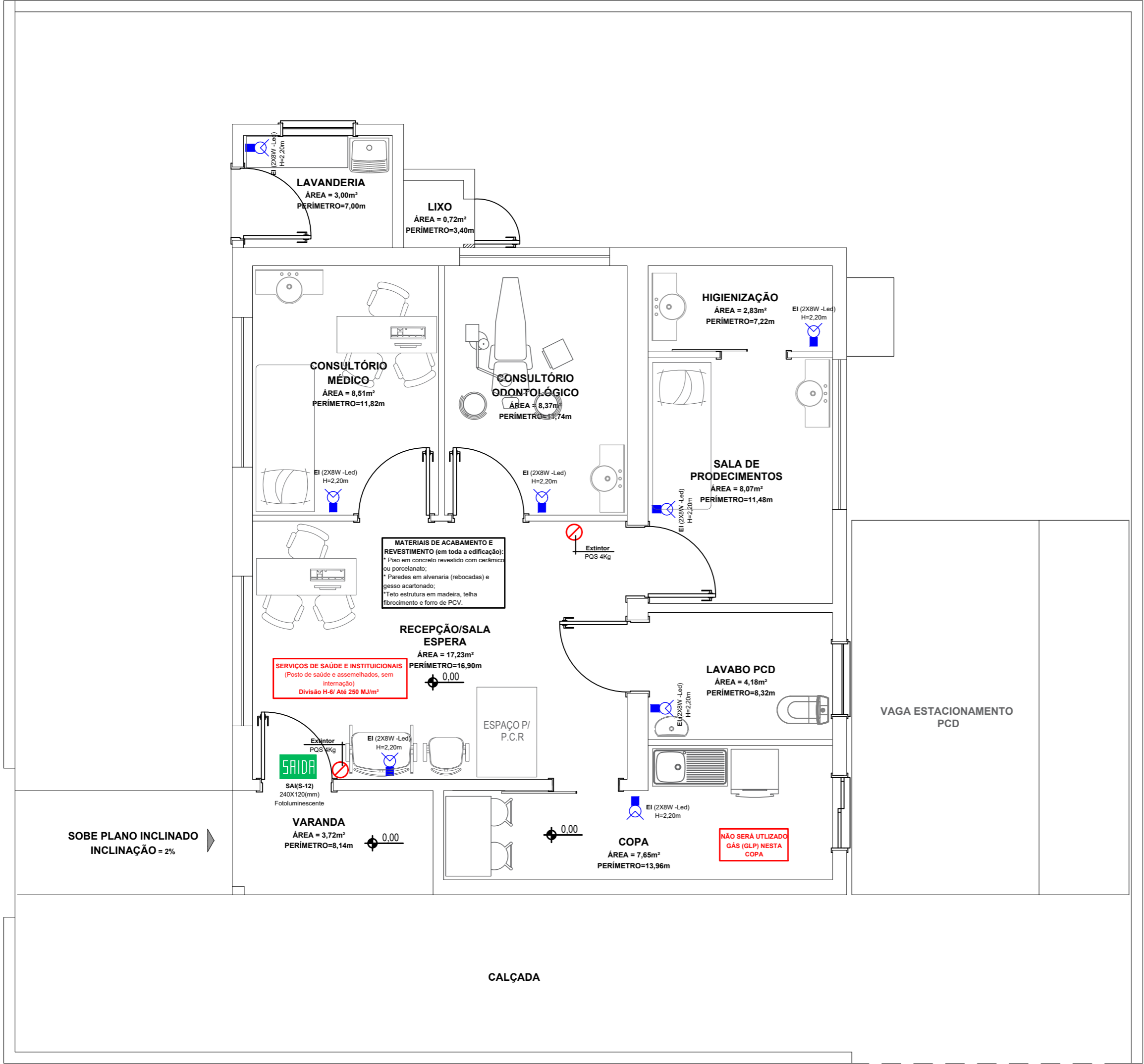


	Extintor de pó químico ( PQS ) - 4kg
	Luminária 2x8W ou Led, bloco autônomo (H = 2,00 m)
	Placa de saída - Tipo 2 (fotoluminescente, 12x24cm)

Legenda Preventivo de Incêndio



Detalhe de Instalação 1 Detalhe de Instalação 2



PLANTA BAIXA - PAVIMENTO TÉRREO  
ÁREA A REFORMA= 75,60 m²  
ESCALA = 1 : 50

NÃO SERÁ UTILIZADO GÁS (GLP) NESTA EDIFICAÇÃO

- OBSERVAÇÃO 1:**  
A edificação deverá atender a exigência de "Brigadista de Incêndio", conforme prescreve a IN 01 e IN 28.
- OBSERVAÇÃO 2:**  
A edificação deverá atender as exigências das "Instalações Elétricas de Baixa Tensão", conforme prescreve a IN 01 e IN 19.
- OBSERVAÇÃO 3:**  
A edificação deverá possuir dispositivos de proteção e realização de testes de funcionamento com disjuntores para os Sistemas de Iluminação de Emergência e Sinalização de Abandono de Local (podendo ser disjuntor compartilhado), dimensionados e instalados no Quadro Geral de Disjuntores da edificação com sua respectiva identificação.
- OBSERVAÇÃO 4:**  
Os tipos e as propriedades dos materiais de acabamento, de revestimento, de decoração e de tratamento termo-acústico utilizados estão de acordo com a IN 018.



PREFEITURA MUNICIPAL DE CAPINZAL

Obra:	REGULARIZAÇÃO E.S.F. VILA UNIÃO
Referência:	PROJETO DE PREVENTIVO CONTRA INCÊNDIO
Local da Obra:	COMUNIDADE DE VILA UNIÃO, CAPINZAL/SC

Conteúdo:	PLANTA BAIXA TÉRREO LEGENDA IMPLNATAÇÃO GERAL DETALHES
-----------	---

Assinatura Responsável Técnico	Assinatura Prefeito Municipal
Responsável Técnico Projeto: NAIARA MARIA FACCIN - ENG. CIVIL - CREA SC 103.644-2	Prancha: 01/01
Data: JULHO/2023	Escala: Indicada(s)
Área Total: 75,60 m²	