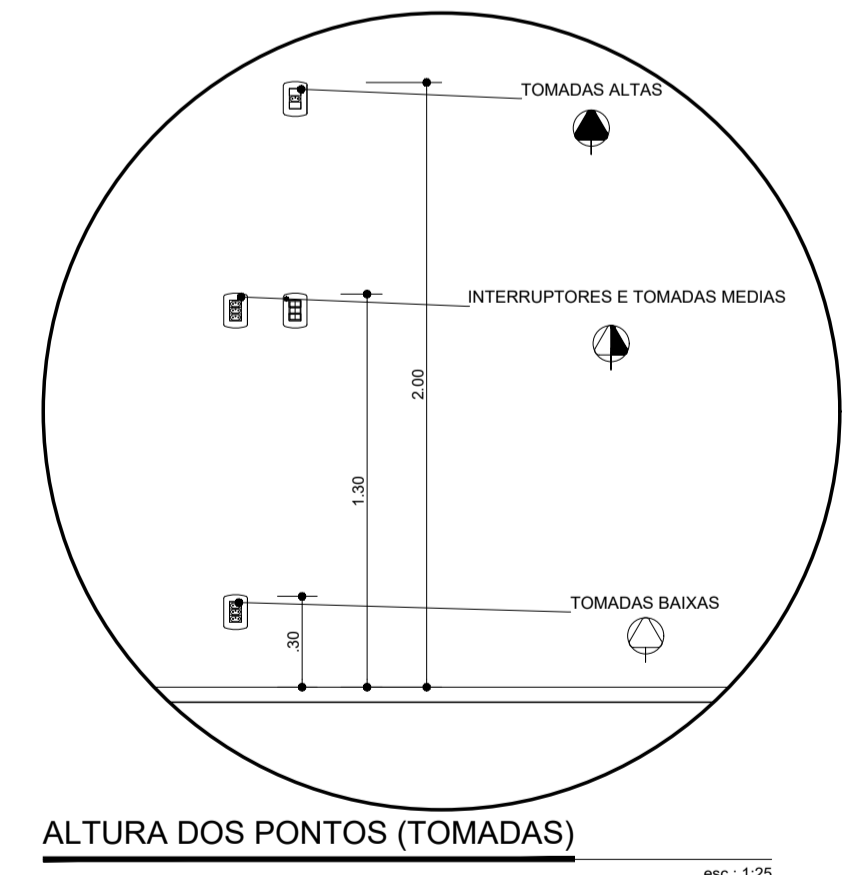
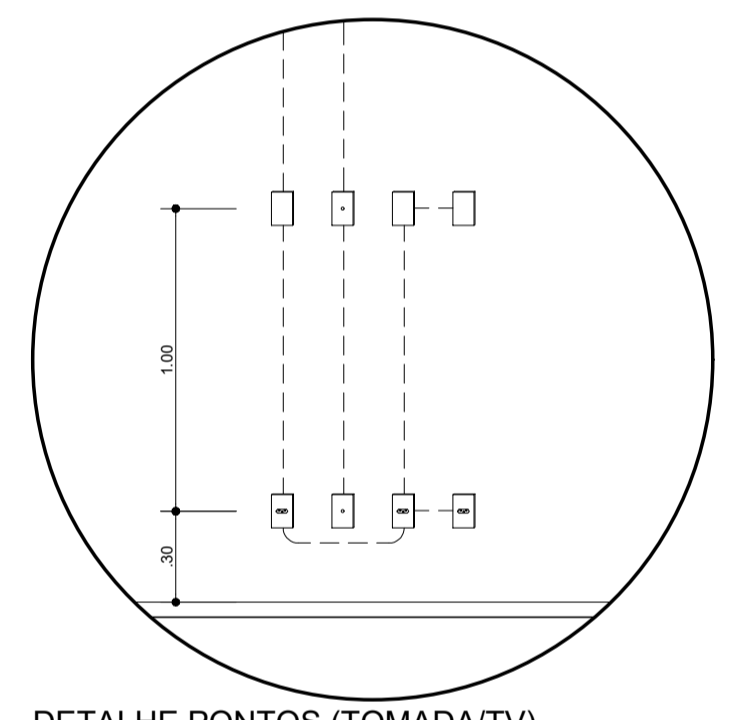
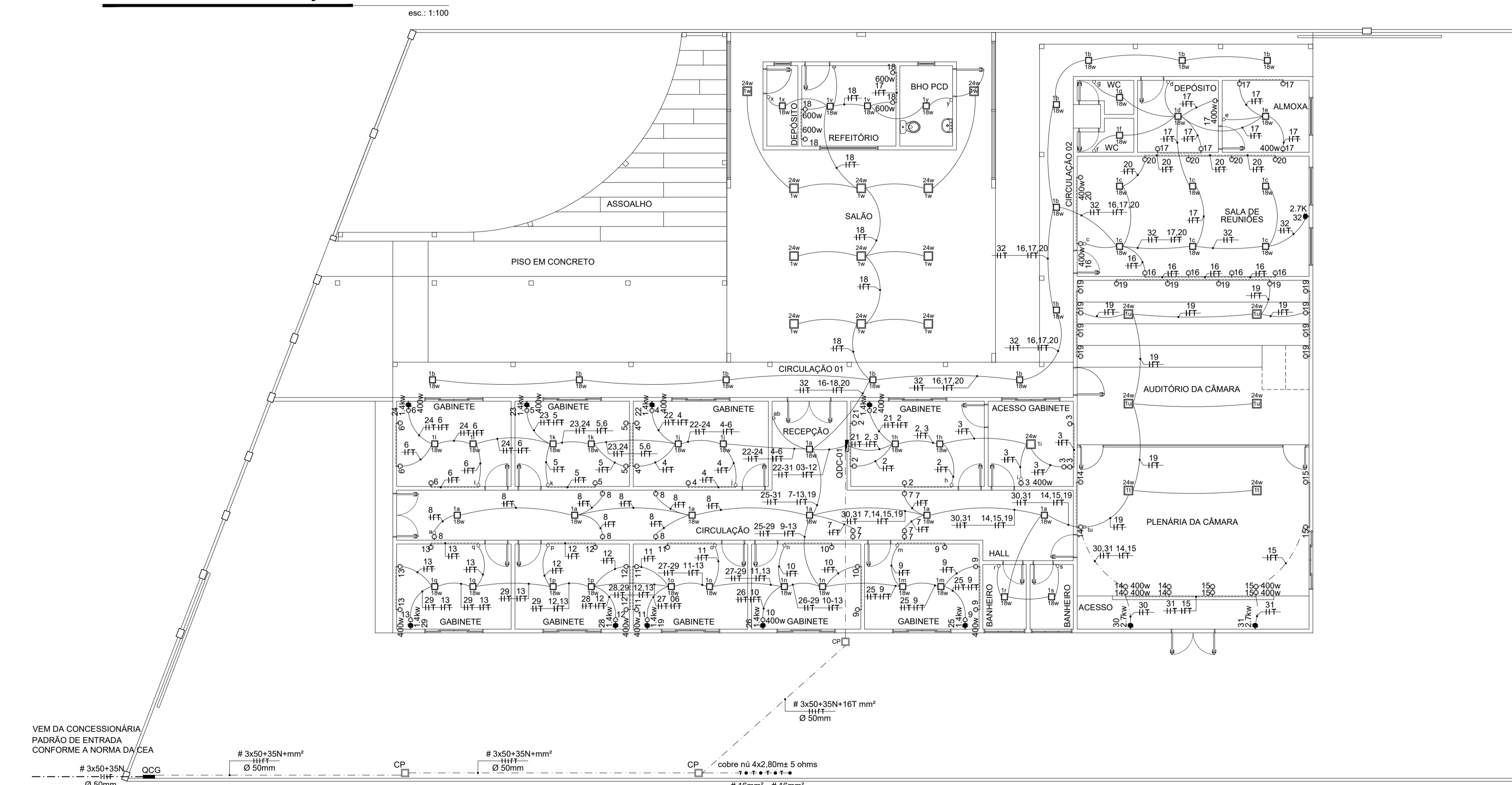


LEGENDA		
DESENHO	REPR. GRÁFICA	NOME - DESCRIÇÃO
-		Disjuntor Termomagnético DIN
-		Interruptor Diferencia Residual (IDR)
-		Caixa de passagem
-		Medidor
-		Quadro de Cargas
		Interruptor de uma seção Alturas do Piso acabado: 1,30m
		Interruptor de duas seções Alturas do Piso acabado: 1,30m
		Interruptor de três seções Alturas do Piso acabado: 1,30m
		Interruptor paralelo de uma seção Alturas do Piso acabado: 1,30m
		1 Tomada 2P+T (2x4") Alturas do Piso acabado: B: 0,30m M: 1,30m A: 2,00m
		2 Tomadas 2P+T (2x4") Alturas do Piso acabado: B: 0,30m M: 1,30m A: 2,00m
		Interruptor de uma seção + 1 Tomada 2P+T (2x4") Altura do Piso acabado: 1,30m
		Interruptor de duas seções + 1 Tomada 2P+T (2x4") Altura do Piso acabado: 1,30m
		Ponto de força 2P+T - Split Altura do Piso acabado: 2,00m
		Luminária - Arandela Efekt (2 FACHOS ABERTOS) Tamanho: 30mmx50mm/120mm Potencia: 5w Lumens: 240+240 Marca: Stella
		Luminária - Spot - Embutido Deep Tamanho: 53mmx93mm Potencia: 5w Lumens: 350 Marca: Stella
		Luminária - Painel Slim - stella (embutido) Tamanho: 21,5x21,5cm Potencia: 18w Lumens: 1200 Marca: Stella
		Luminária - Painel Slim (embutido) Tamanho: 30x30cm Potencia: 24w Lumens: 1600 Marca: Stella
		Luminária - Espeto Tamanho: 84mmx56mm/243mm Potencia: 7w Marca: Stella
		Fotocélula
		Eletruduto que sobe
		Eletruduto que desce
		Eletruduto embutido no teto
		Eletruduto embutido na parede
		Eletruduto embutido no piso
		Ponto para TV Alturas do Piso acabado: B: 0,30m M: 1,30m A: 2,00m
		Condutor Fase - Neutro - Retorno - Terra



**ELÉTRICO - ILUMINAÇÃO**



**ELÉTRICO - DISTRIBUIÇÃO**

**OBSERVAÇÕES:**

- Eletrodutos não cotados 25mm (3/4").
- Deixar no mínimo 30cm de fio com as pontas isoladas, para ligação das luminárias.
- Inadmissível mais de duas curvas de 90° entre caixas consecutivas.
- Inadmissível joelhos ou encurvamentos bruscos na tubulação.
- A tubulação deverá conter arame-guia (arame galvanizado nº 16).
- Verificar circuitos nos quadros de cargas e diagramas.
- Tensão entre fase/neutro - 127 v.
- Tensão entre fase/fase - 220 v.
- Padronização de cores para fiação:
  - # Proteção: Verde
  - # Fase: Vermelho
  - # Neutro: Azul claro
  - # Retorno: Preto

	ANO	TIPO	FOLHA	PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAUBAL
	2022	ELE	01/02	ESTADO DO AMAPÁ
CONVENIENTE	LOCAL	ÁREA	MODIFICAÇÕES	
PREFEITURA MUNICIPAL DE ITAUBAL	MUNICÍPIO DE ITAUBAL - AP	492,54 m²		
<b>REFORMA E AMPLIAÇÃO DA CÂMARA MUNICIPAL DE ITAUBAL</b>				
PLANTA DE ILUMINAÇÃO E DISTRIBUIÇÃO, LEGENDA, DETALHES E ESQUEMA MULTIFILAR				
AUTOR	DESENHADOR	DATA		
PAULO HENRIQUE GUIMARÃES TEIXEIRA	ALEX WILLYAM SARMENTO BORGES DA SILVA	22/07/2022		
PREFEITO		INDICADA		
JOSE SERAFIM PICAÑO FILHO				