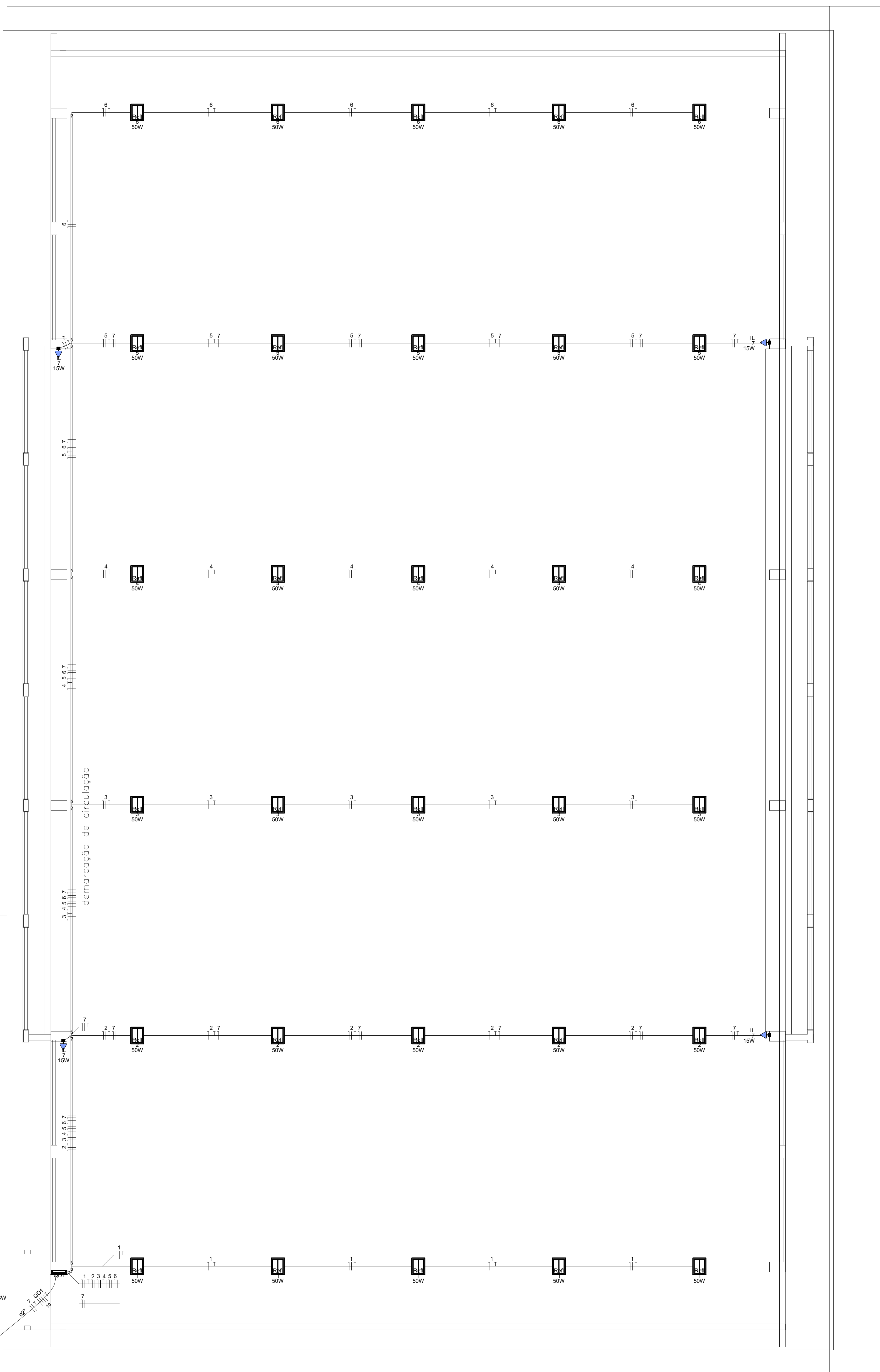
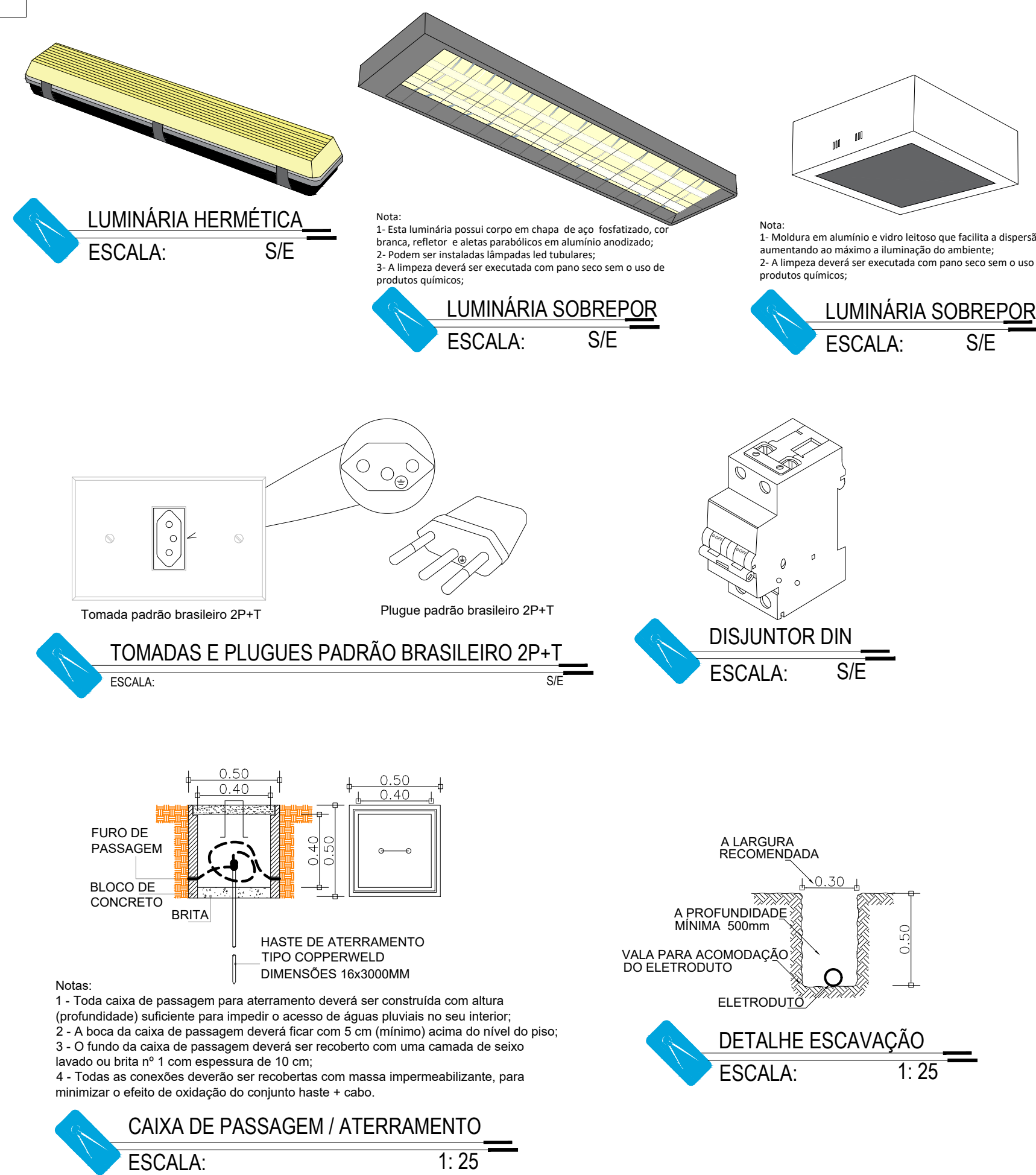


REFERÊNCIAS
- NBR 5410 da ABNT

Simbolo	LEGENDA
	Quadro de Medição
	Quadro de distribuição
	Caixa de passagem em bloco e Tampa de concreto embutida no piso
	Interruptor simples 1-leda - 1,00m do piso
	Interruptor simples 2-ledas - 1,10m do piso
	Interruptor simples 3-ledas - 1,10m do piso
	Luminária Tipo Fafar, Quadrado, Amporada LED 2x15w
	Luminária Hermética Tubo LED 12x19w de 1,2m
	Luminária Tubo LED 12x19w de 1,2m com aletas de alumínio
	Luminária reflector LED
	Ponto com tomada 2P+T para Iluminação de emergência
	SAI Ad / Ar Cond - a 0,20m do teto (VER NOTA 8)
	Tomada padrão brasileiro 2P+T a 0,30m do piso
	Tomada padrão brasileiro 2P+T a 1,10m do piso
	Tomada padrão brasileiro 2P+T a 2,20m do piso
	Botoneira de acionamento a 0,40m do piso
	Eletrodo embutido no piso (ELETRICO)
	Eletrodo embutido sobre o piso parede (ELETRICO)
	Identificação dos condutores ao longo da tubulação onde:
	1- neutro;
	2- terra;
	4- retorno simples;
	Aterramento (ver nota 7)



OBSERVAÇÕES:

- Onde não tiver especificação de acabamento, seguir projeto específico.
- Favor conferir medidas no local.
- Qualquer dúvida consultar o autor do projeto.



GERÊNCIA DE PROJETOS E INFRAESTRUTURA
APROVADO ____/____/____
TÉCNICO RESPONSÁVEL PELA APROVAÇÃO

AMPLIAÇÃO E REFORMA

ENDEREÇO AV DAS ROSAS QD. 03 S/N, CRUZEIRO DO SUL,
APARECIDA DE GOIÂNIA - GO

ÁREA DO TERRENO	ÁREA PERMEAB.	ÁREA EXISTENTE	ÁREA A DEMOLIR	ÁREA A CONSTRUIR	ÁREA TOTAL CONSTRUÇÃO
VIDE ARQ. 01	—	—	—	—	VIDE ARQ. 01

AUTOR: CARLOS ALBERTO DIAS JUNIOR | CREA-SP: 505241491

RT DA CBRN

PROPRIETÁRIO: SECRETARIA DE ESTADO DA EDUCAÇÃO CNPJ: 01.409.706/0001-2
PREPOSTO: SABRINA SILVA VIEIRA VALENTE CPF: 041.530.091-64

ELÉTRICO

TIPO DE PROJETO _____

PLANTA ELÉTRICA

L'ASSUNTO

DATA: _____ ESCALA: _____ REVISÃO: _____ N° RRT/ART _____

MARÇO/2024		INDICADA	000
REV.	DATA	DESCRIÇÃO	VISTO