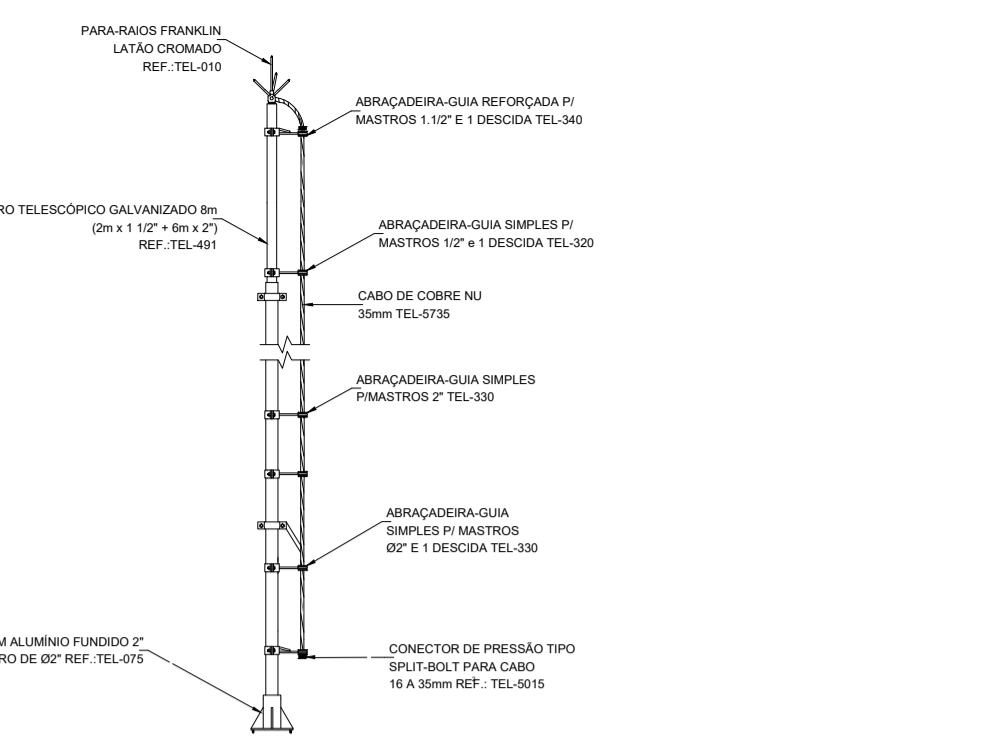


DET.-CAPTOR TIPO FRANKLIN (SPDA)

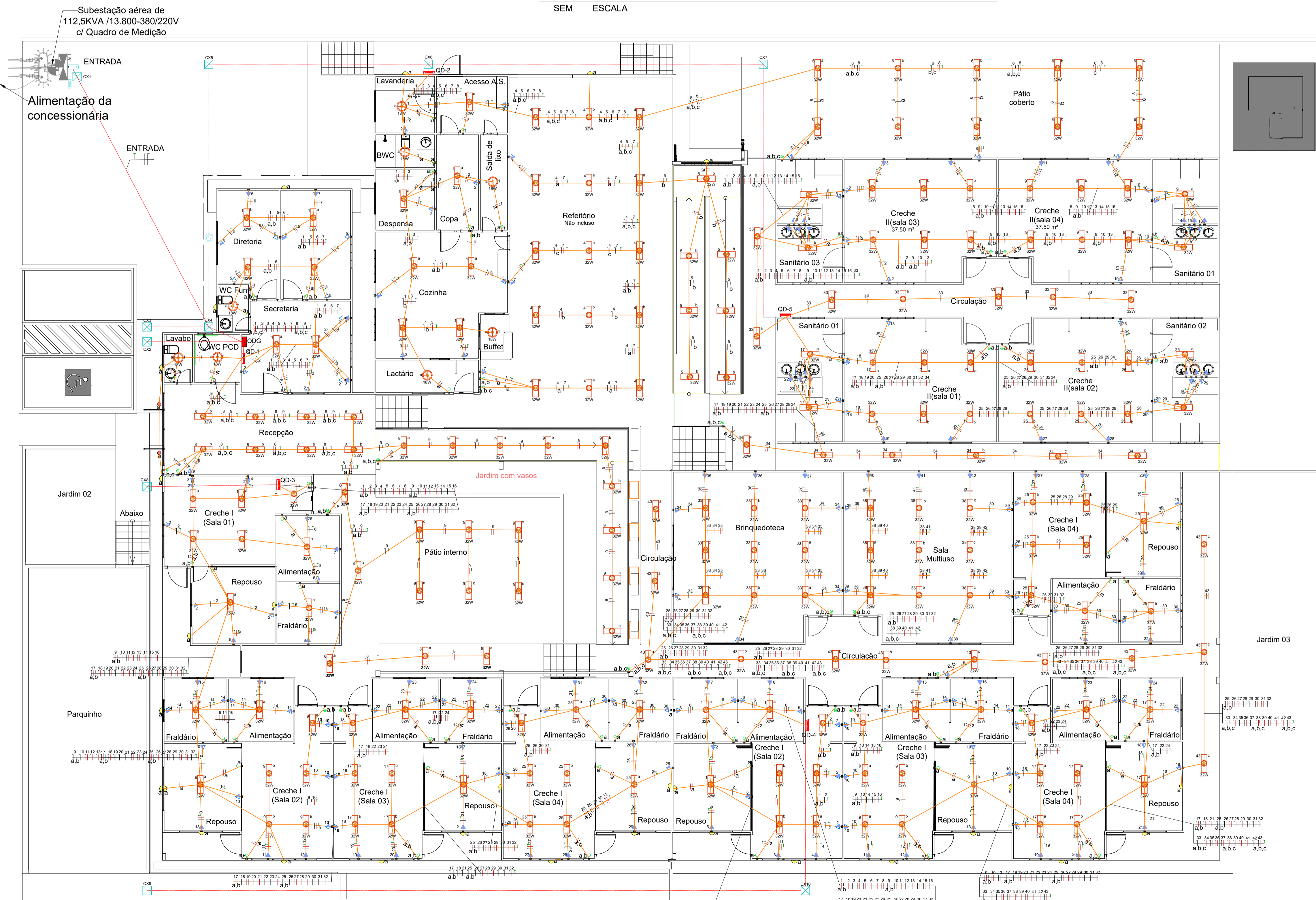
SEM ESCALA * INSTALADO SOBRE O CASTELO D'ÁGUA



IDENTIFICAÇÃO DO QUADRO		
QD - 01		
Circuito	Utilidade	Local
1	Iluminação	Obs: Salas ADM
2	Tomadas	Obs: Secretaria
3	Ar condicionado	Obs: Secretaria
4	Ar condicionado	Obs: Secretaria
5	Tomadas	Obs: Diretoria
6	Ar condicionado	Obs: Diretoria
7	Ar condicionado	Obs: Diretoria
8	Iluminação	Obs: Corredor (entrada principal)
9	Iluminação	Obs: Corredor (Rampa/pátio)

ABRANGÊNCIA DOS QUADROS DE ENERGIA

SEM ESCALA



LEGENDA	
+	Entrada de serviço - Poste padrão CELPE
—	Eletroduto - Colocado sobre o forro
—	Eletroduto - Aterrado Sob o piso
⊗	Caixa de passagem
⊗	Interruptor simples 1 tecla - 1,10m do piso
⊗	Interruptor simples 2 teclas - 1,10m do piso
⊗	Interruptor simples 3 teclas - 1,10m do piso
⊗	Ponto genérico de luz - Instalado nas paredes externas
⊗	Luminária LED de 32W
⊗	Ponto genérico de luz 20W
⊗	Ponto genérico de luz - (instalado sobre o piso)
⊗	Quadro geral de distribuição
⊗	Quadro de distribuição
⊗	Quadro de medição
⊗	Refletor de led
⊗	Tomada alta a 2,20m do piso
⊗	Tomada baixa a 0,30m do piso
⊗	Tomada média a 1,10m do piso

- NOTAS:
- 1 - Verificar a bitola da fiação contida em cada diagrama unifilar correspondente ao seu quadro de distribuição;
 - 2 - Toda fiação sobre o forro será embutida em eletroduto rígido roscável com diâmetro mínimo de 3/4";
 - 3 - Qualquer alteração na distribuição e/ou caminho da fiação deverá ser previamente comunicada ao projetista e a fiscalização por escrito.

DESCRIÇÃO:
Projeto das instalações elétrica para construção de uma creche (público infantil de 0-2 anos), com 12 salas, localizada entre as Ruas Projetada 10 e 11 no lot. Luar do Senhor, S/N, bairro Deus é Fiel, no município de Toritama - PE.

CLEYTON DA SILVA ENGENHARIA - EIRELI
CNPJ: 27.928.441/0001-04
CREA 598860 - PE

Cleyton da Silva
Engenheiro Civil
CREA 12814477 D/PE

Município de Toritama
C.N.P.J.11.245.054/0001-39

NATUREZA:
Projeto estrutura concreto.

PROPRIETÁRIO:
Município de Toritama
C.N.P.J.11.245.054/0001-39

DESENHOS:
- Planta baixa-instalações elétrica
- Quadros de cargas
- Detalhes construtivos
- Diagramas unifilar

ÁREAS GERAIS:
Área do terreno = 2.400,00 m²
Área de solo natural = 435,06 m²
Área de coberta = 1.766,85m²
Área construída = 1.604,70m²



ESCALA: 1/100 e 1/20
PRANCHA: 01/02
DATA: Setembro de 2022

PLANTA BAIXA - Instalações elétrica

Escala: 1/100