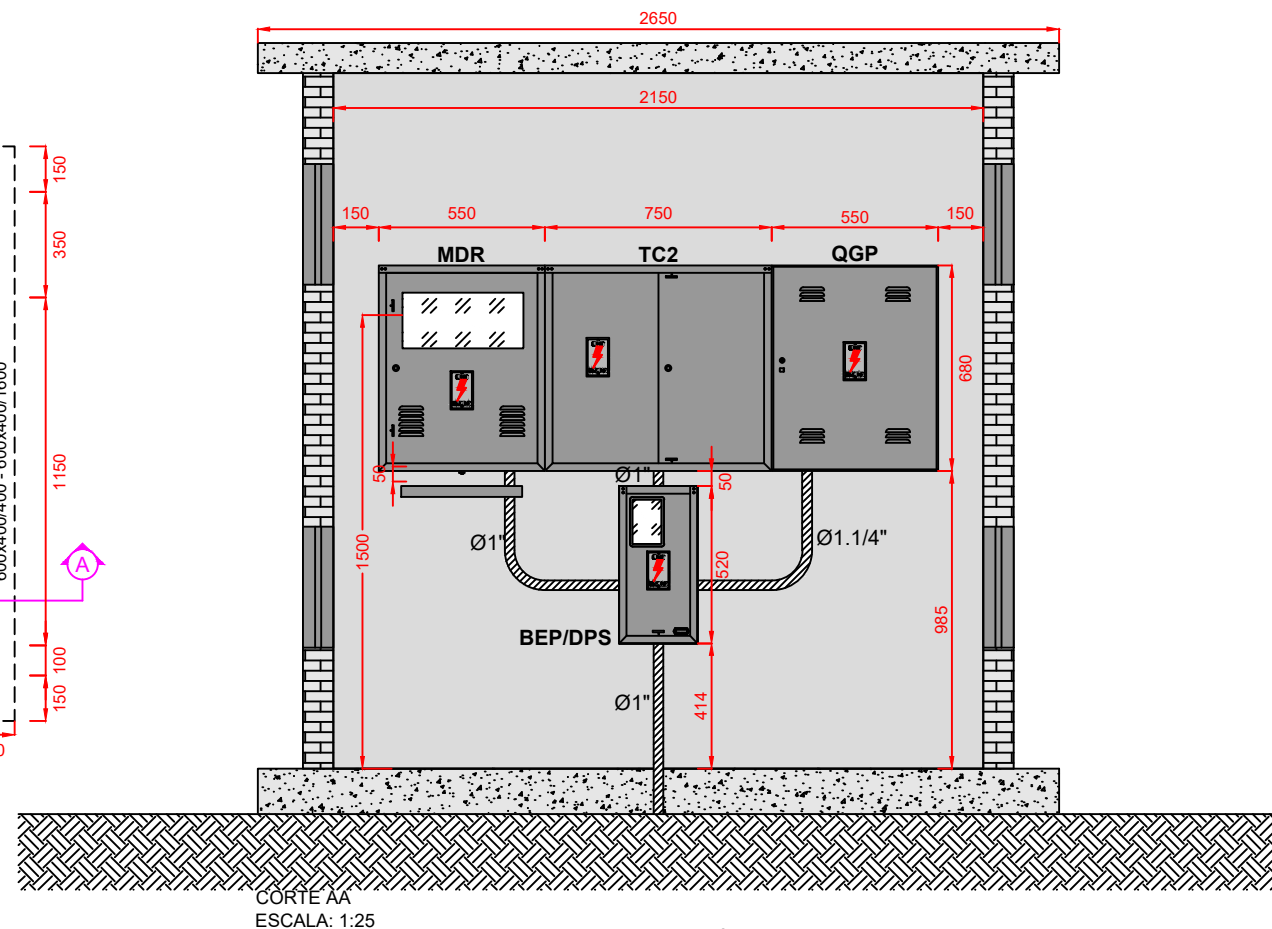


PLANTA BAIXA - CABINE DE MEDIÇÃO
ESCALA: 1:25

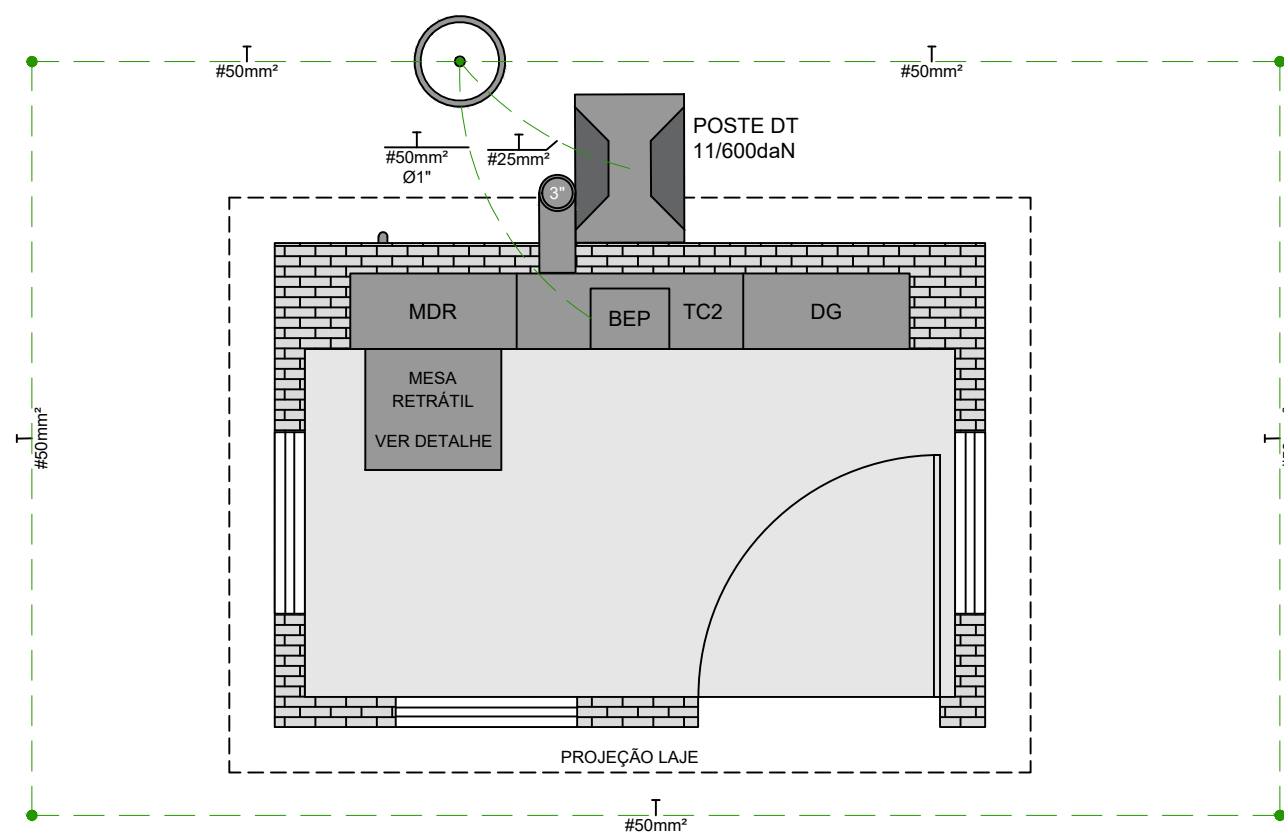


LEGENDA

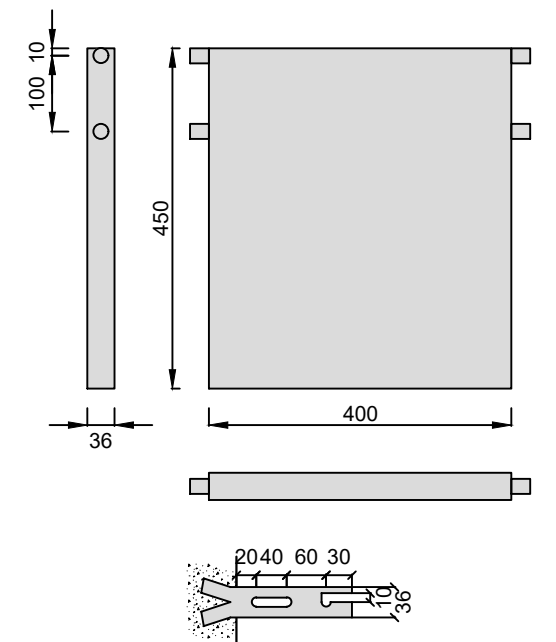
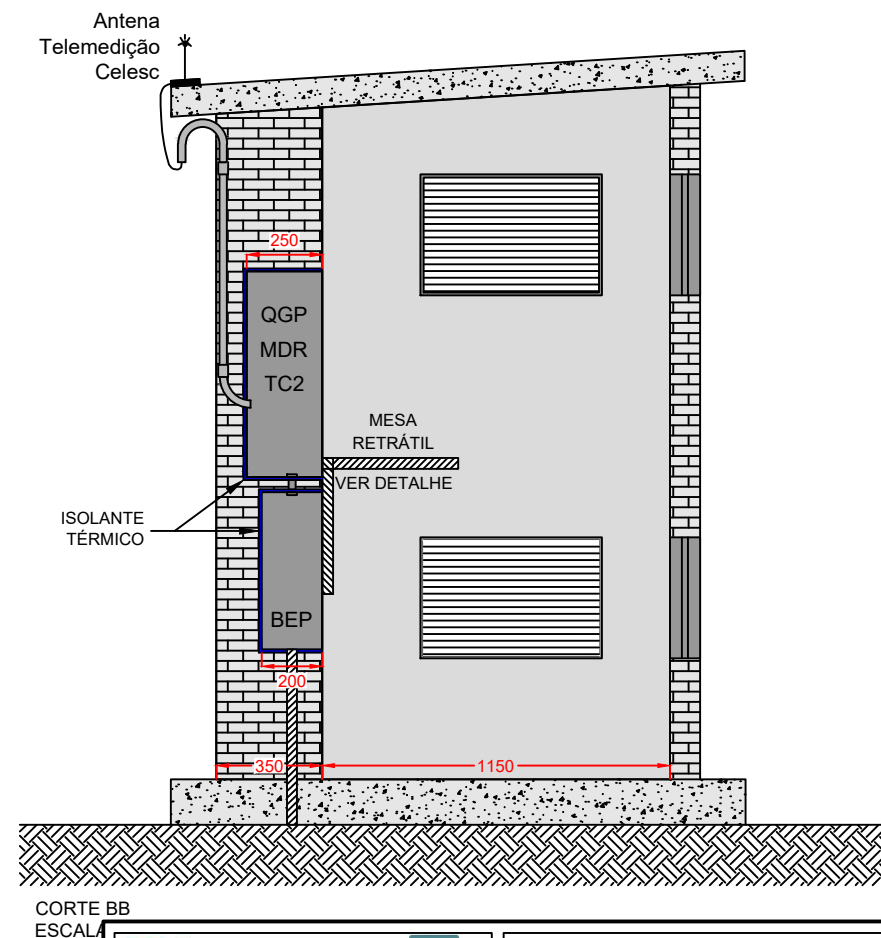
- Luminária LED 1x20W
- Caixa de teto octogonal PVC 4x4" embutida na laje
- Conjunto interruptor 1 tecla simples + 1 tomada média 2P+T 20A embutido em caixa PVC 4x2" H=1,10m
- Eletroduto PVC flexível reforçado Ø3/4"
- Condutores Fase, Neutro, Retorno, Terra, respectivamente
- Caixa de inspeção de concreto Ø30x40cm (DxA)
- Haste de aterramento alta camada Ø5/8"x2400mm 254µm

- CORES DOS CONDUTORES:**
- Neutro: Azul ou Azul claro;
 - Terra: Verde ou Verde-amarelo;
 - Fase R: Vermelho
 - Fase S: Branco
 - Fase T: Preto ou Marrom

MEDIDAS EM MILÍMETROS.
EM CASO DE DIVERGÊNCIA ENTRE ESCALA E COTA, PREVALECERÁ A COTA.



PLANTA BAIXA - MALHA DE ATERRAMENTO
ESCALA: 1:25



DETALHE - MESA RETRÁTIL
ESCALA: 1:10



RESPONSÁVEL TÉCNICO:
CHARLAN SMANIOTTO LUZZATTO
ENGENHEIRO ELETRICISTA
CREA/SC: 127.695-8

DESCRIÇÃO: PLANTA BAIXA - CORTES
MALHA ATERRAMENTO

PROPRIETÁRIO:
MUNICÍPIO DE JUPIÁ
CNPJ: 01.593.132/0001-37

ENDEREÇO DA OBRA:
RUA RIO DE JANEIRO, ESQUINA
AVENIDA CRUZEIRO, SN, CENTRO
JUPIÁ - SC

DATA:
17/10/2022

SO:
-

PRANCHA:
05A
/05D