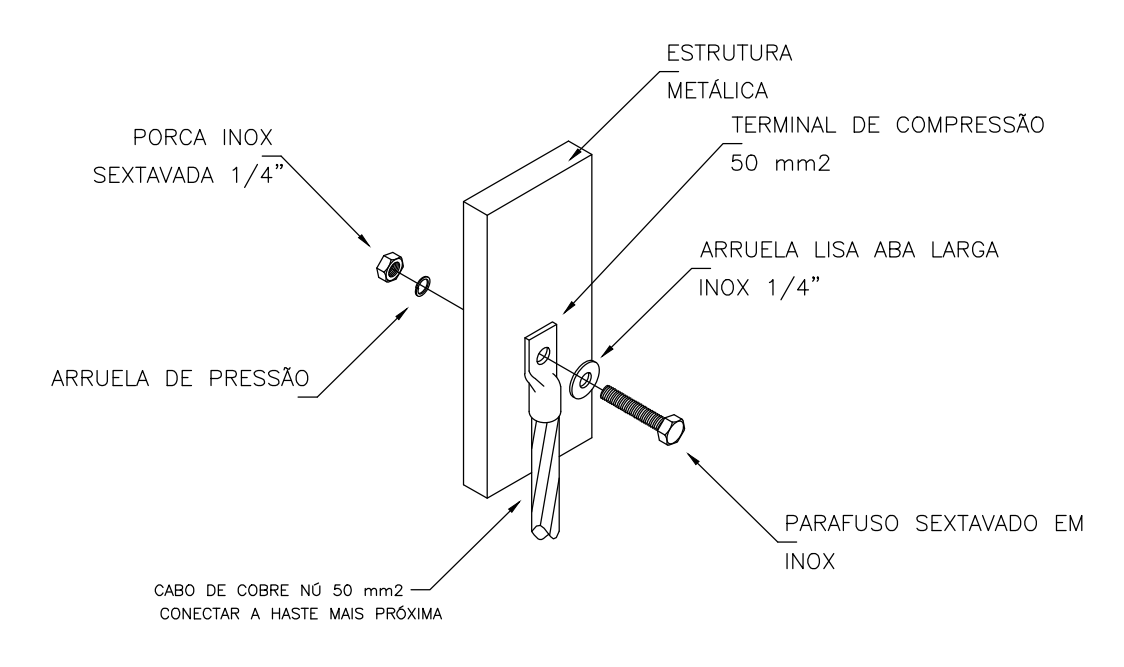
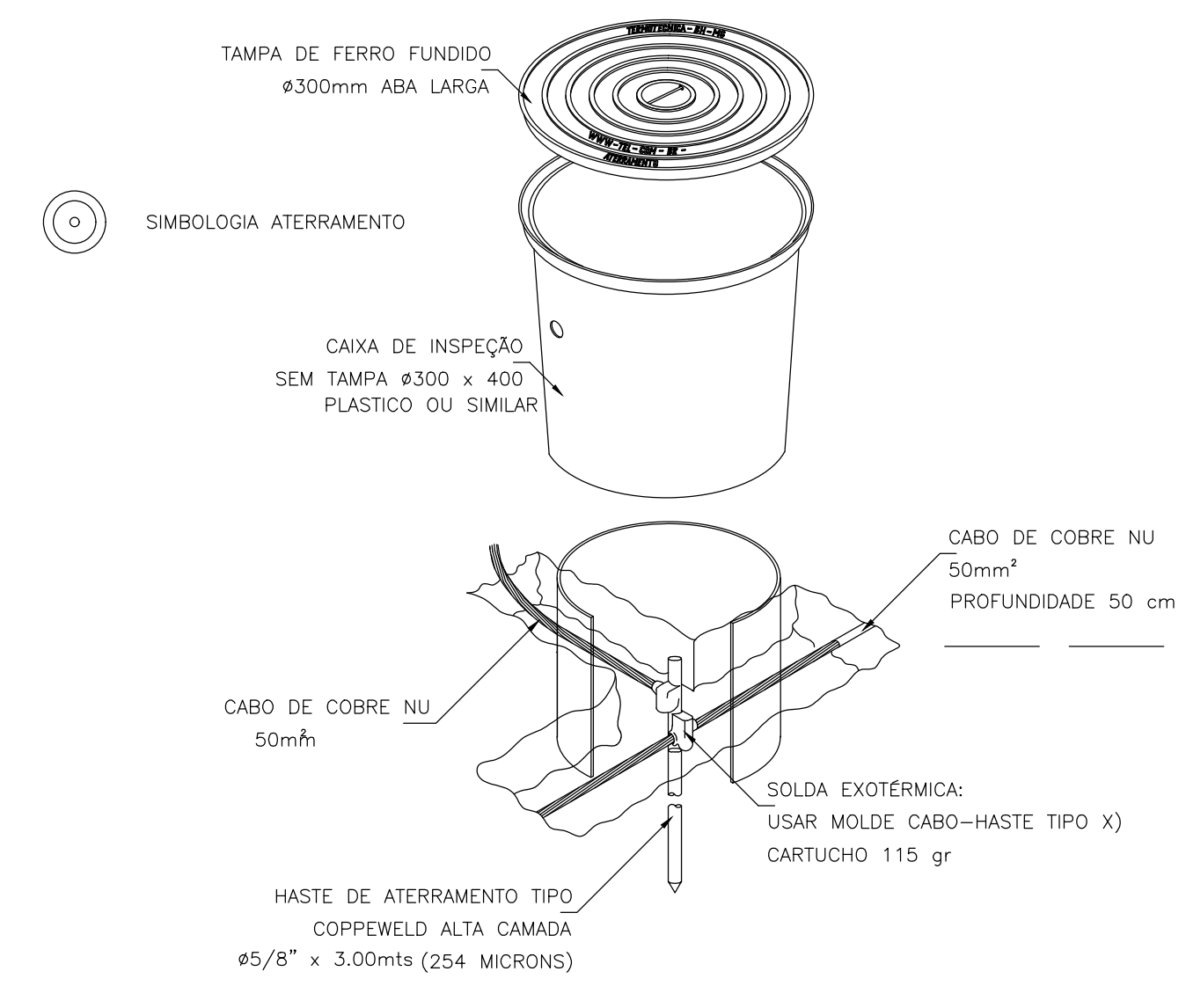
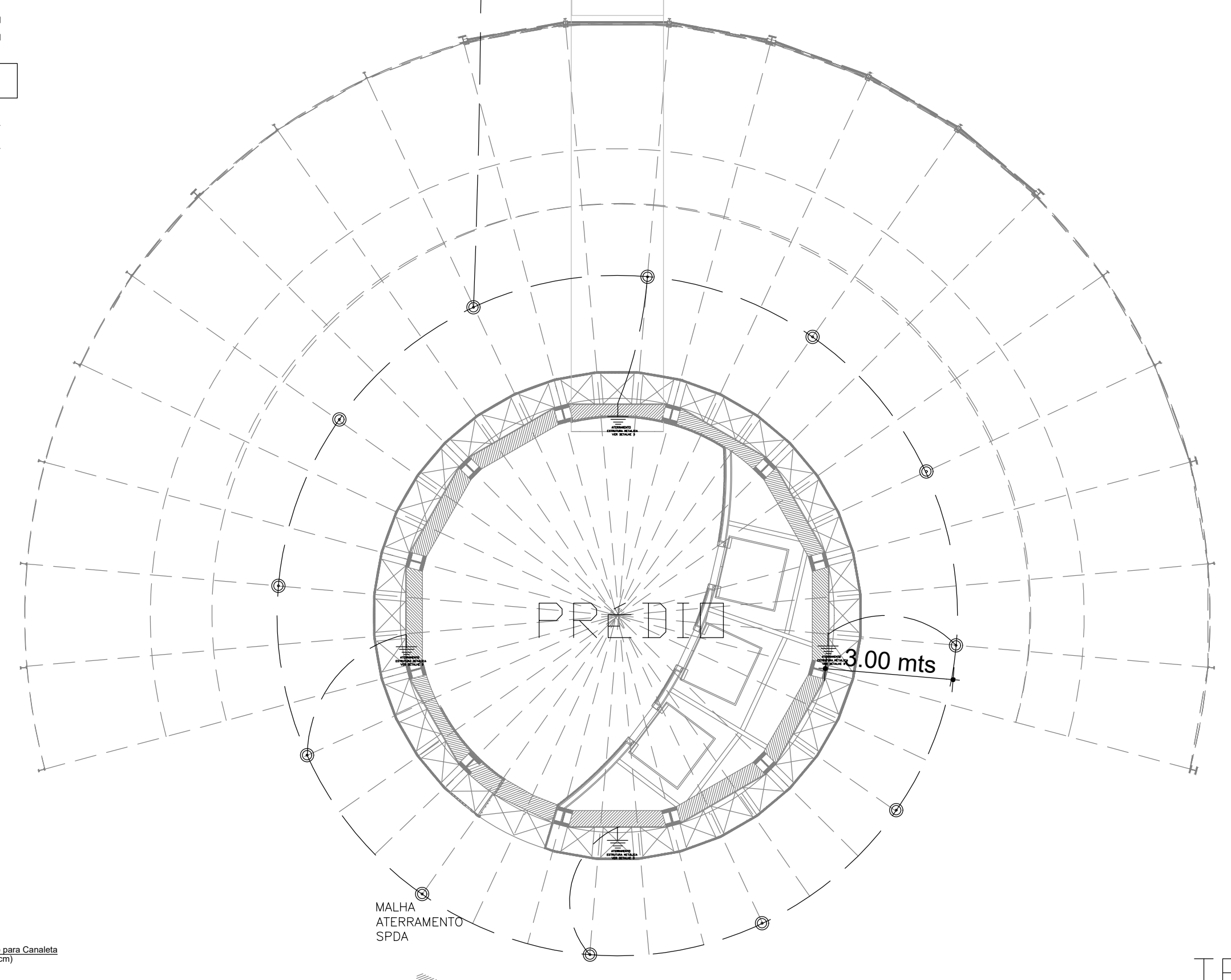
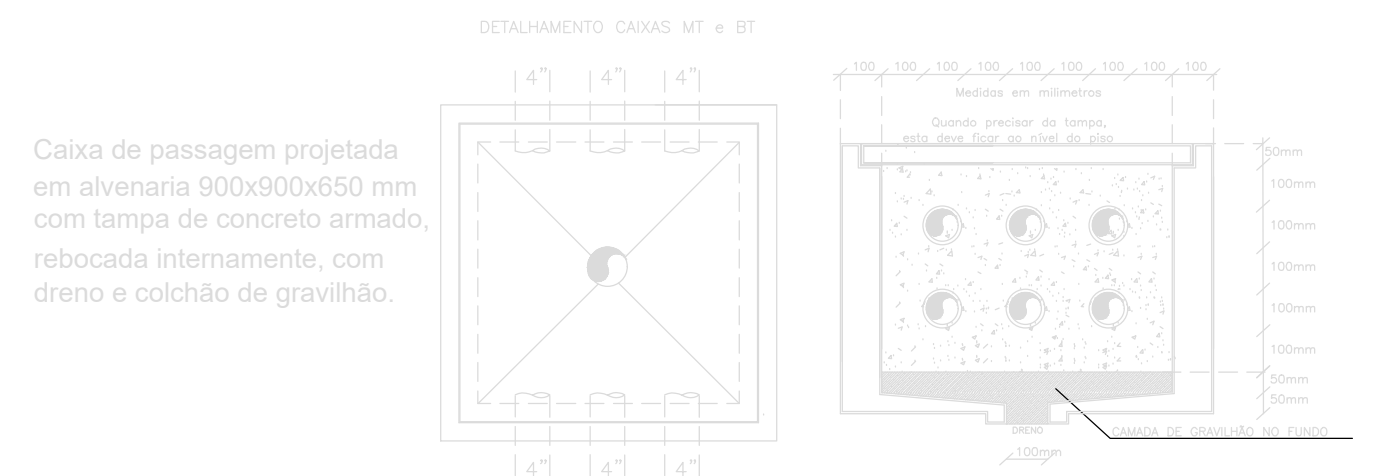


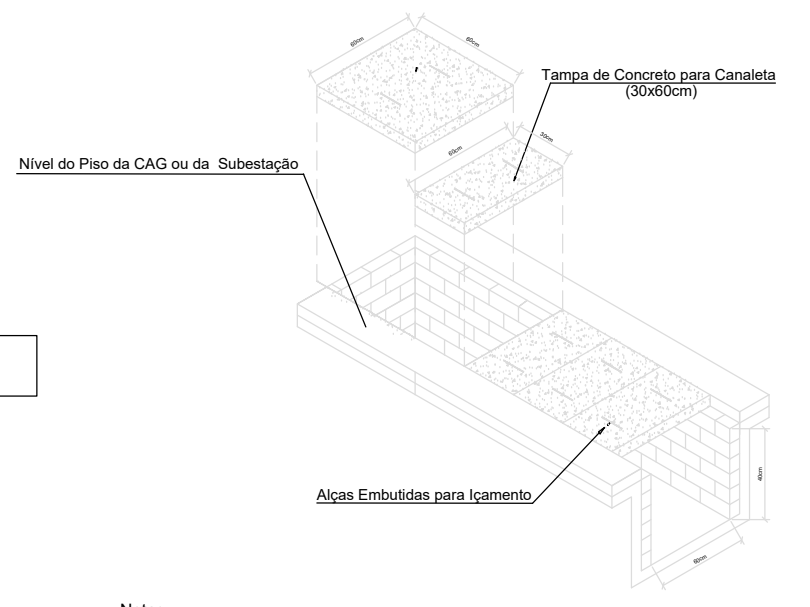
DETALHE 1
ATERRAMENTO
DAS FERRAGENS



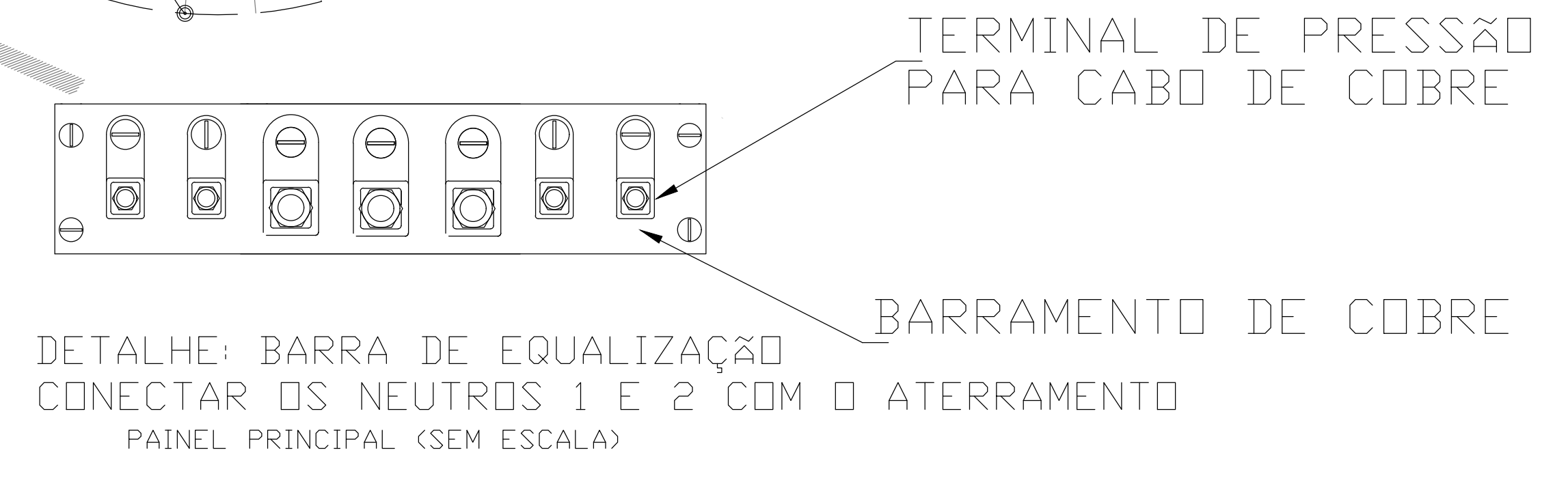
DETALHE 3
ATERRAMENTO
ESTRUTURAS
METÁLICAS



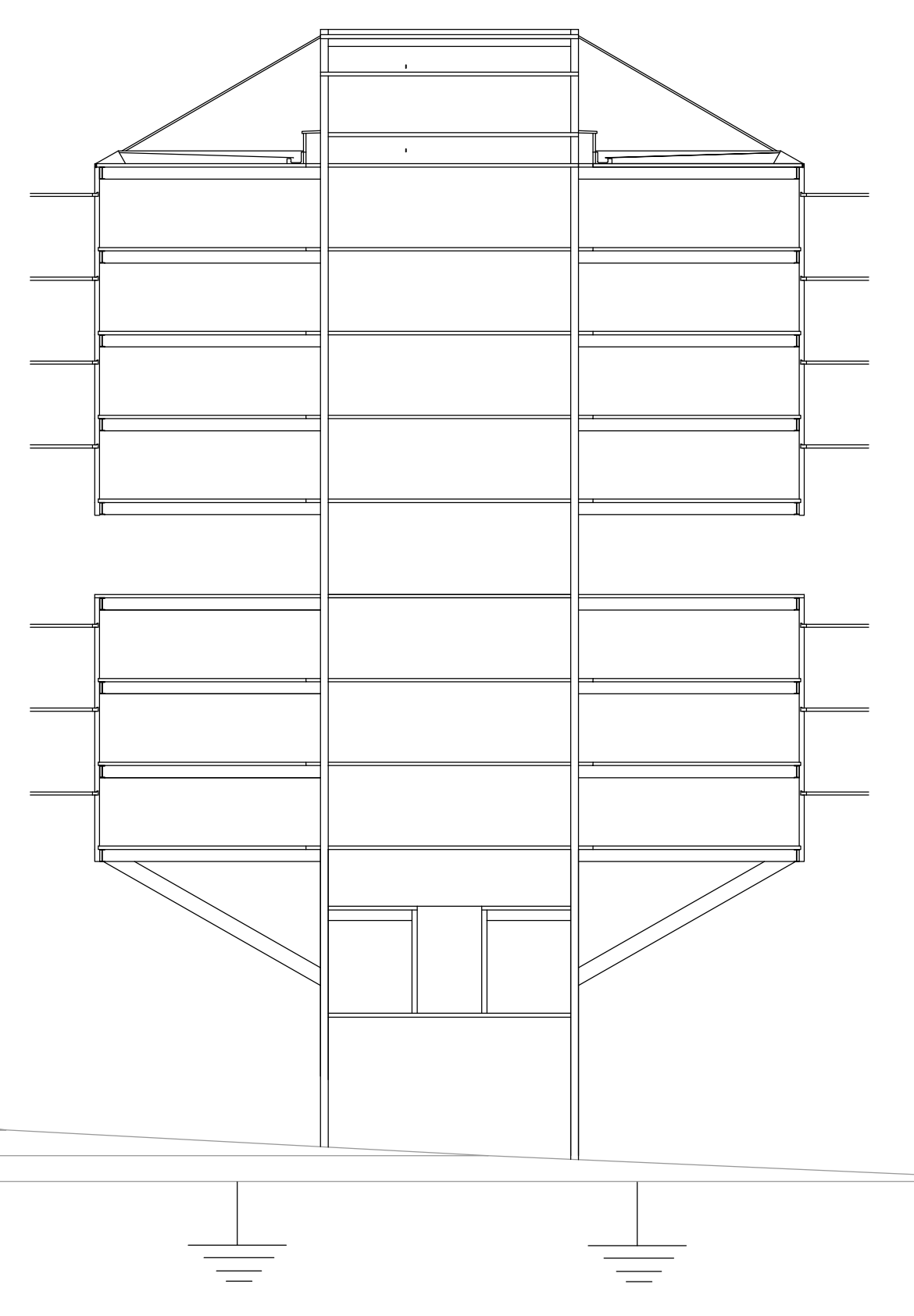
DETALHE 2
PONTOS DE ATERRAMENTO



DETALHE 4
VALETAMENTO SOB PAINÉIS



NESTA ESTAPA, SERÁ CONSIDERADA UM ATERRAMENTO APENAS COMO REFORÇO DO SPDA NATURAL DO PRÉDIO.
POR SE TRATAR DE UMA EDIFICAÇÃO TOTALMENTE EM ESTRUTURA METÁLICA, A NORMA 5419:2015-3 PERMITE QUE SEJA CONSIDERADO COMO CAPTAÇÃO E DESCIDA O CORPO DA EDIFICAÇÃO.



PROPRIETÁRIO: TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA

RESPONSÁVEL TÉCNICO: LUIZ SERGIO DA SILVA LIMA

REV. Nº	DATA	RESPONSÁVEL	DESCRIÇÃO
1	16/07/2025	LUIZ SERGIO DA SILVA LIMA	PROJETO DE REFORMA

ACSONOMIA

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA

SECRETARIA DE GESTÃO DE SERVIÇOS

COORDENADORIA DE OBRAS E MANUTENÇÃO PRECATORIAL

SEÇÃO DE PROJETOS E OBRAS

PODER JUDICIÁRIO FEDERAL

PROJETO DE REFORMA

1ª AVENIDA DO CAB

PROJETO EXECUTIVO SPDA 3a ETAPA

ANEXO III

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ENG. LUIZ SERGIO DA SILVA LIMA

CAU / CREA: 16098-D

TIPO PROJETO: ELÉTRICA

FRANQUIA: SPDA 01

ESCALA: 1/50

DATA: JULHO 2025

REVISÃO