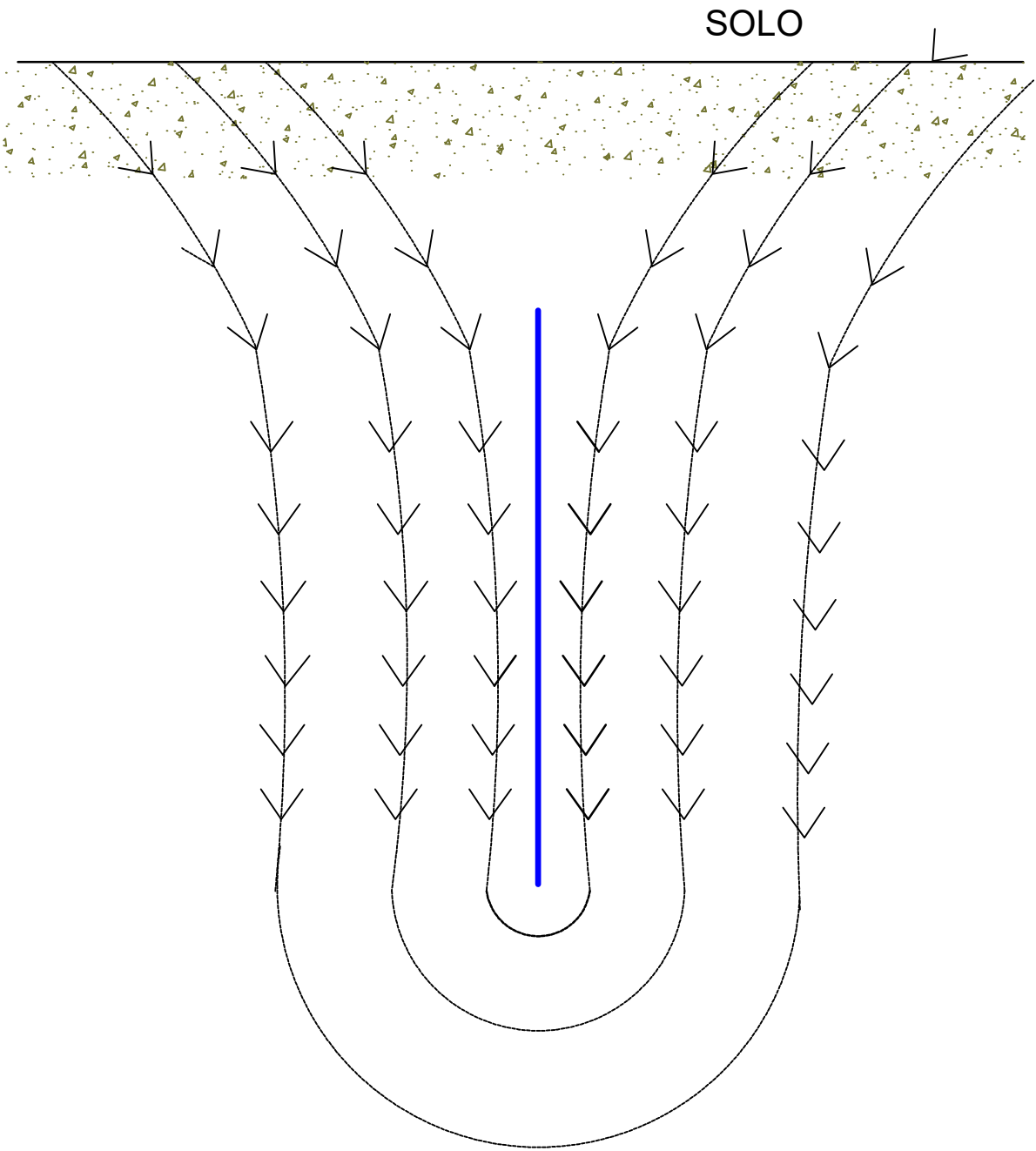
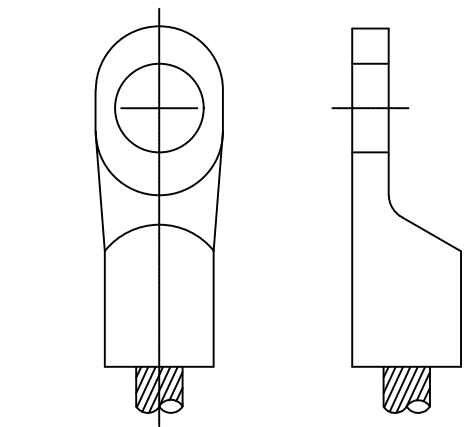


ETE - PROJETO DO SISTEMA DE ATERRAMENTO

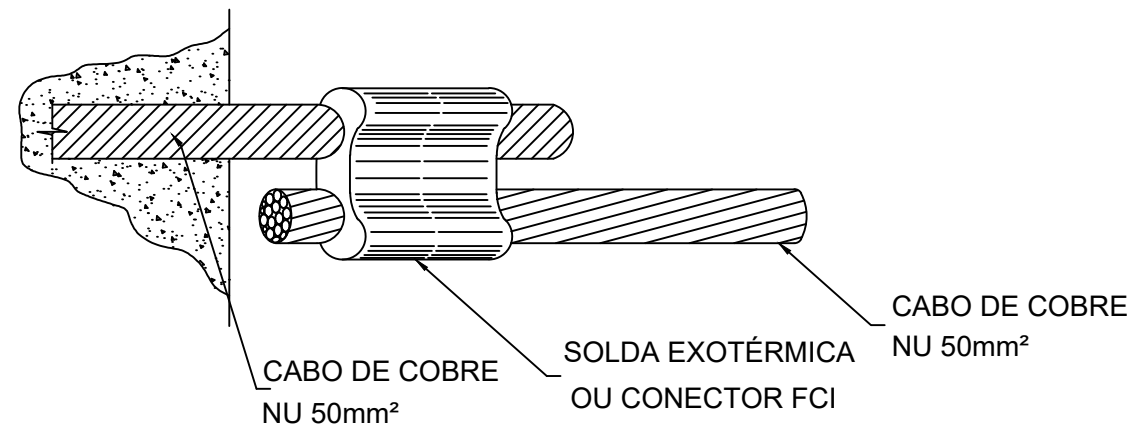
ESCOAMENTO DE UMA DESCARGA ELÉTRICA



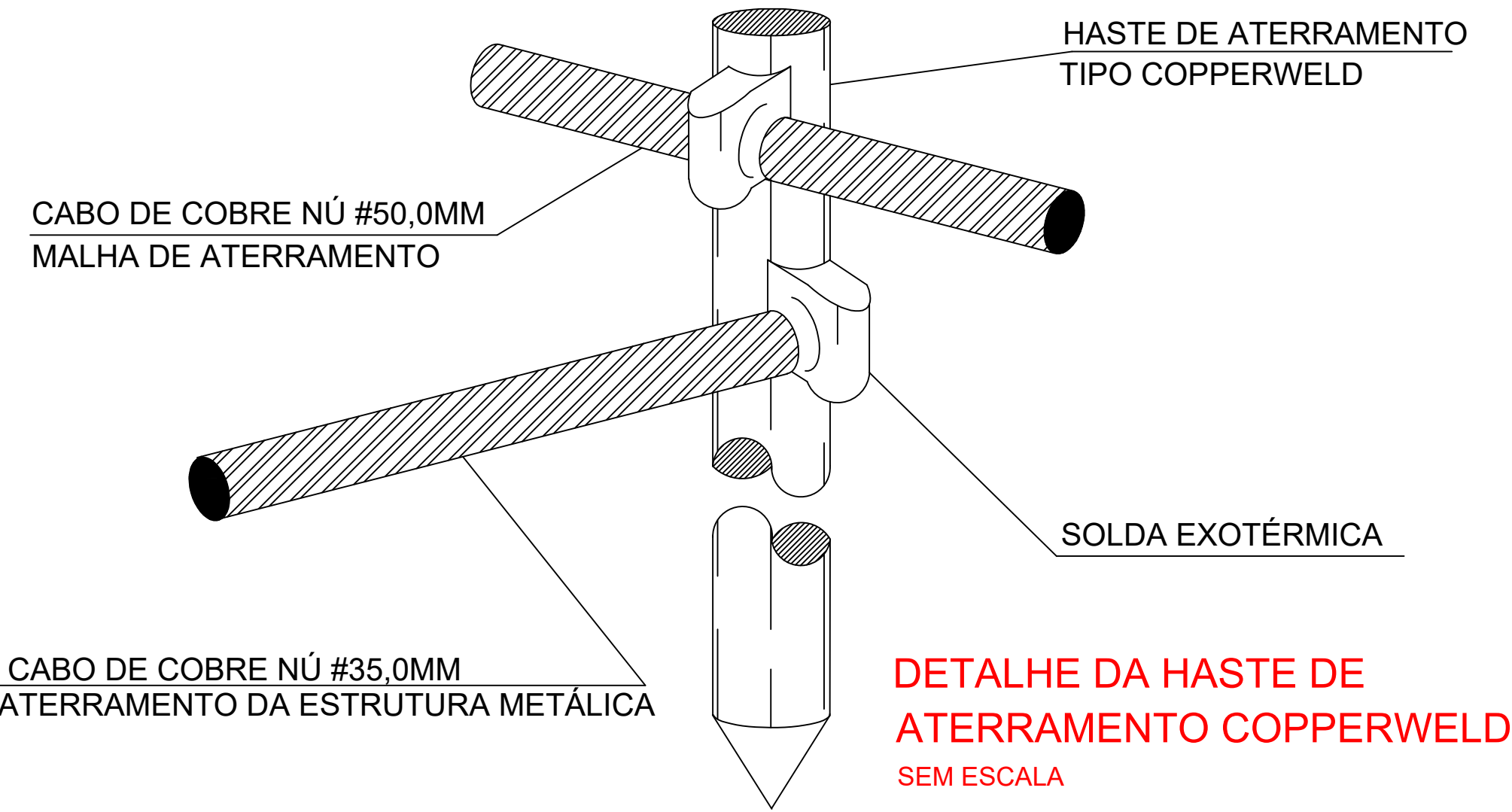
HASTE DE ATERRAMENTO



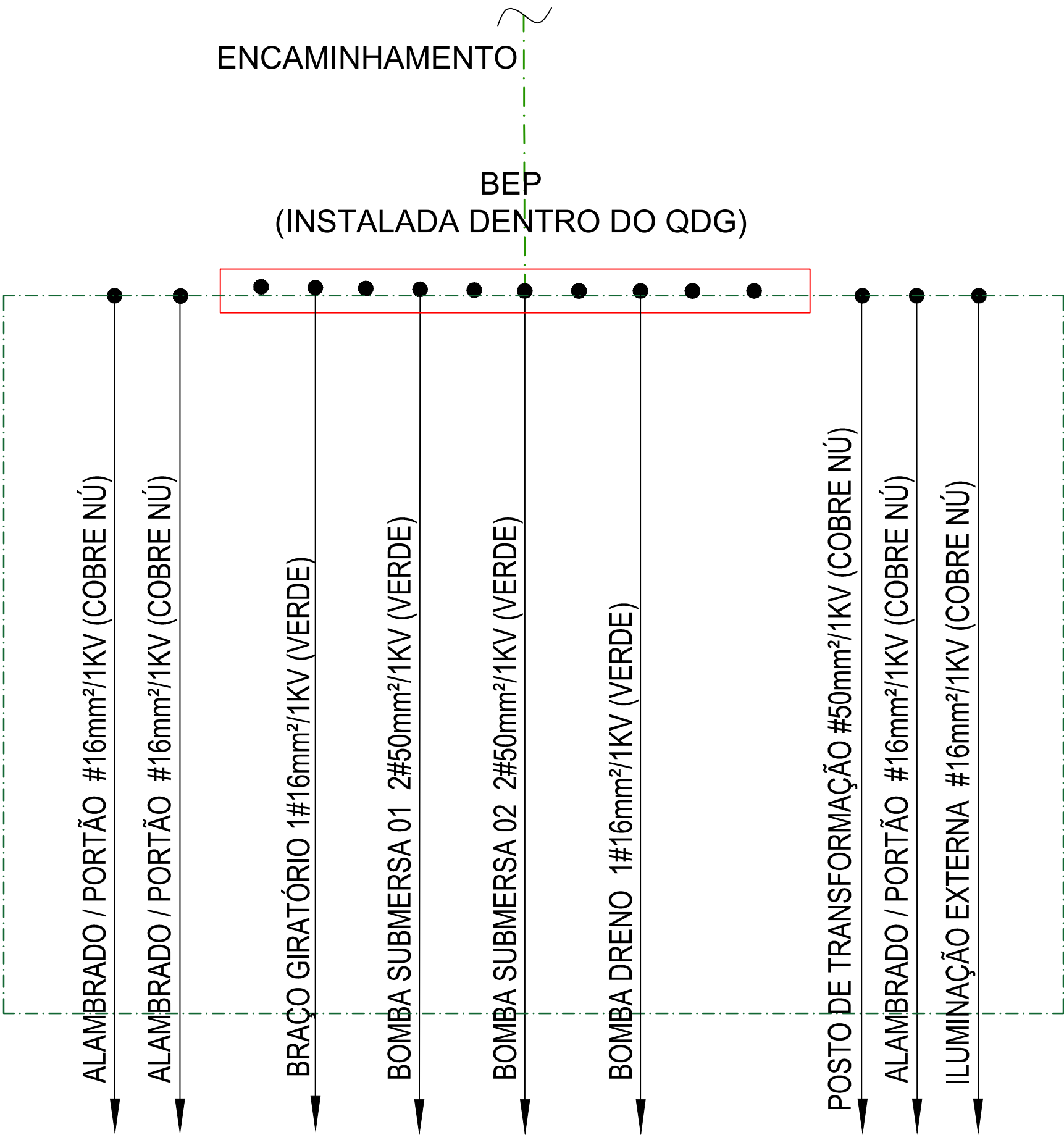
C TERMINAL DE COMPRESSÃO
SEM ESCALA
MODELO TM (INTELLI) PARA CABO 35 E 50mm² (COBRE ESTANHADO)



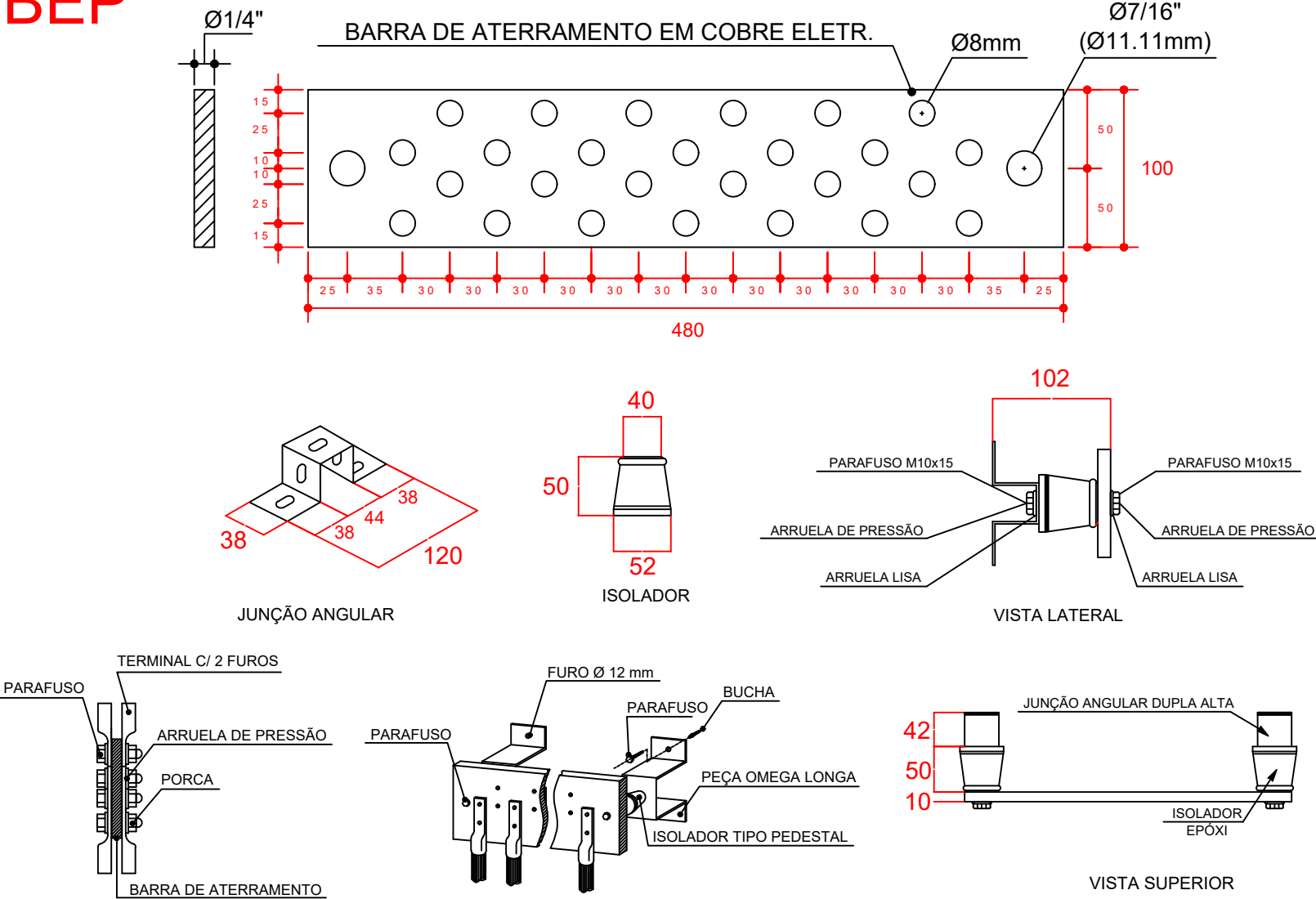
DETALHE - EMENDA DE MALHA DE ATERRAMENTO



PONTO DE ATERRAMENTO
(MALHA DE ATERRAMENTO EM SUBSOLO)

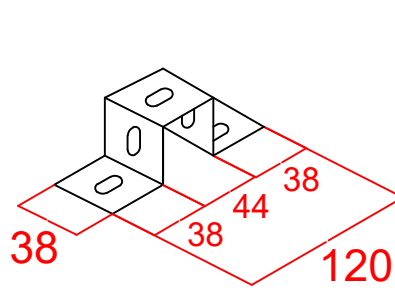
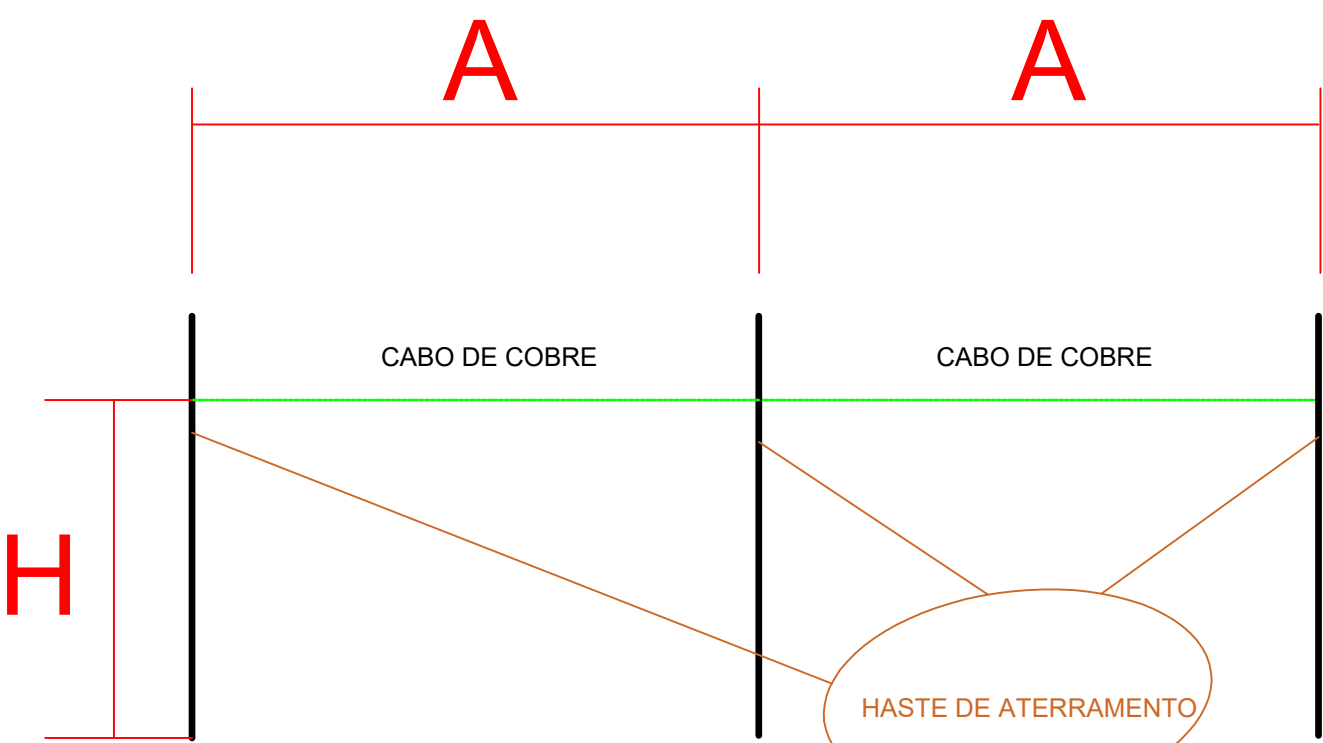


BEP

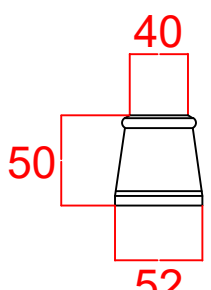


BARRA EQUIPOTENCIAL DE ATERRAMENTO (BEP)

ESPAÇAMENTO ENTRE AS HASTE



JUNÇÃO ANGULAR



ISOLADOR

SUPORTE EPOX

LEGENDA

- HASTE DE ATERRAMENTO TIPO COPPERWELD Ø3/4 " x 3.00m .
- CX. DE MEDIÇÃO 50 x 50cm C/ TAMPA DE CONCRETO
- POÇO DE INSPEÇÃO DA MALHA DO TERRA
- CABO DE COBRE NÚ # 50mm² , NO SOLO .
- CABO DE COBRE NÚ # 35mm² , INTERNO .
- CABO DE COBRE NÚ # 35mm² , CONEXÃO C/ ESTRUTURA METÁLICA .
- BARRA EQUIPOTENCIAL DE ATERRAMENTO (BEP)
- ISOLADOR EPOX C/ SUPORTE DE JUNÇÃO ANGULAR

P/ APROVAÇÕES
ART: 2620240633017

EMPRESA:
MB - PERICIAS EM ENGENHARIA
RUA CORONEL JOÃO DO VAL, 145
B: CENTRO - HERCULÂNDIA / S.P.
TEL (11) 3406-1504 - CEL (11) 99856-5709
E-MAIL: mmbeltrami@yahoo.com.br
PROJETISTA:
MIVALDO MILAS PEREIRA BELTRAMI
ENGENHEIRO ELETRICISTA
EMAIL: mmbeltrami@yahoo.com.br

RESPONSÁVEL:
MIVALDO MILAS PEREIRA BELTRAMI
ENGENHEIRO ELETRICISTA
CREA-SP: 506067423

cliente	MUNICÍPIO DE ITAJOBÍ	arquivo	Projeto Elétrico.dwg	folha	13 / 15
obra	ETE - ESTAÇÃO TRATAMENTO DE ESGOTO (ITAJOBÍ)	escala	INDICADA	projeto nº	09/2024
local	NOVA CARDOSO - ITAJOBÍ / SP	a.s.l		2620240633017	
desenho	MIVALDO	projeto	MIVALDO	data	04/2024
formato	A1	rev	0		