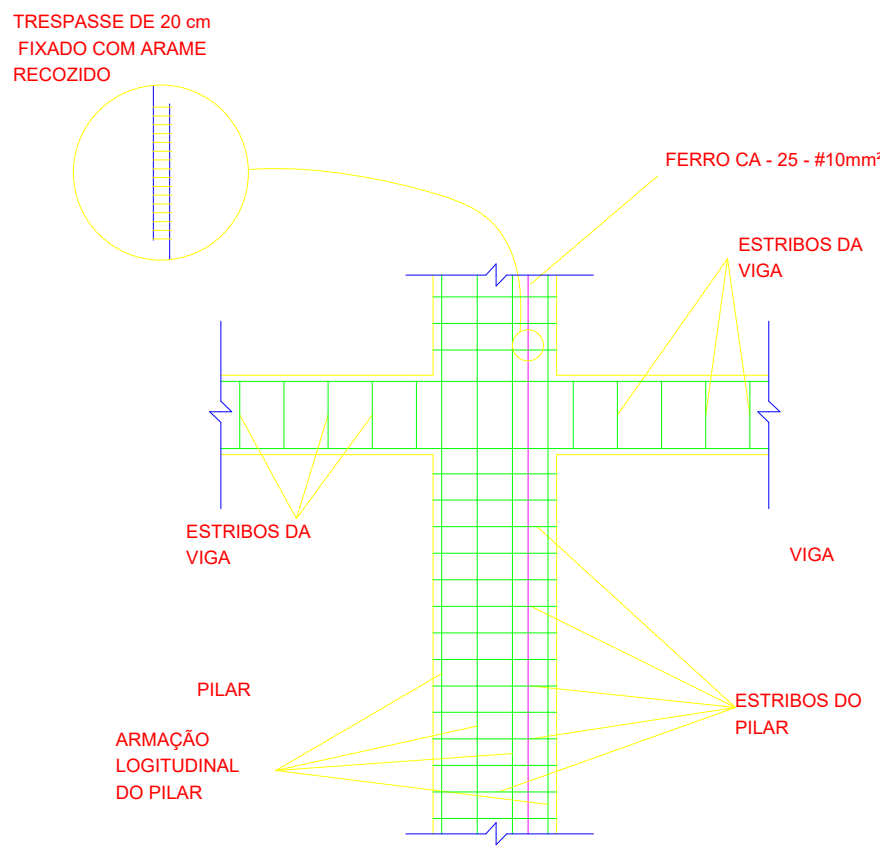
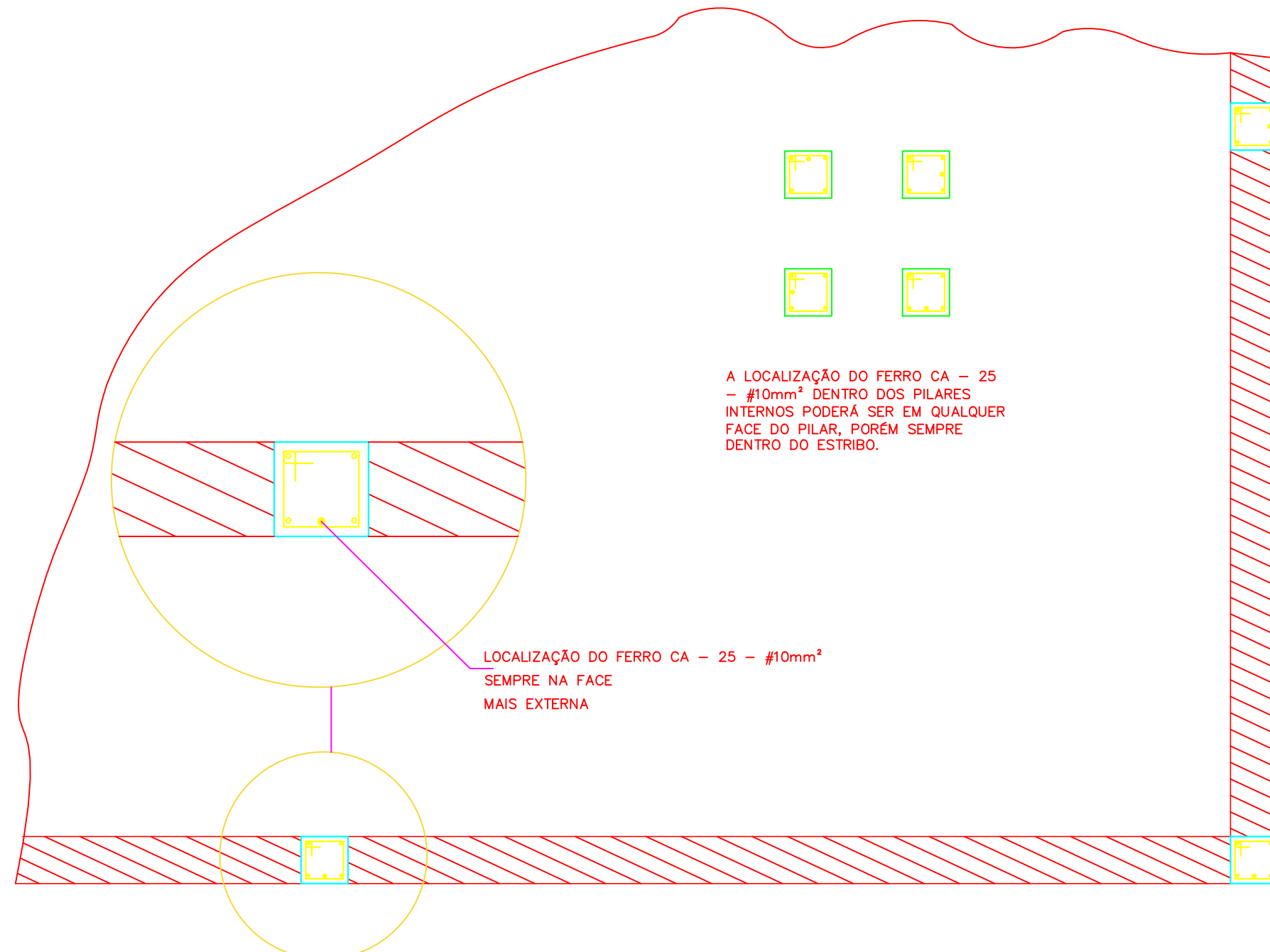


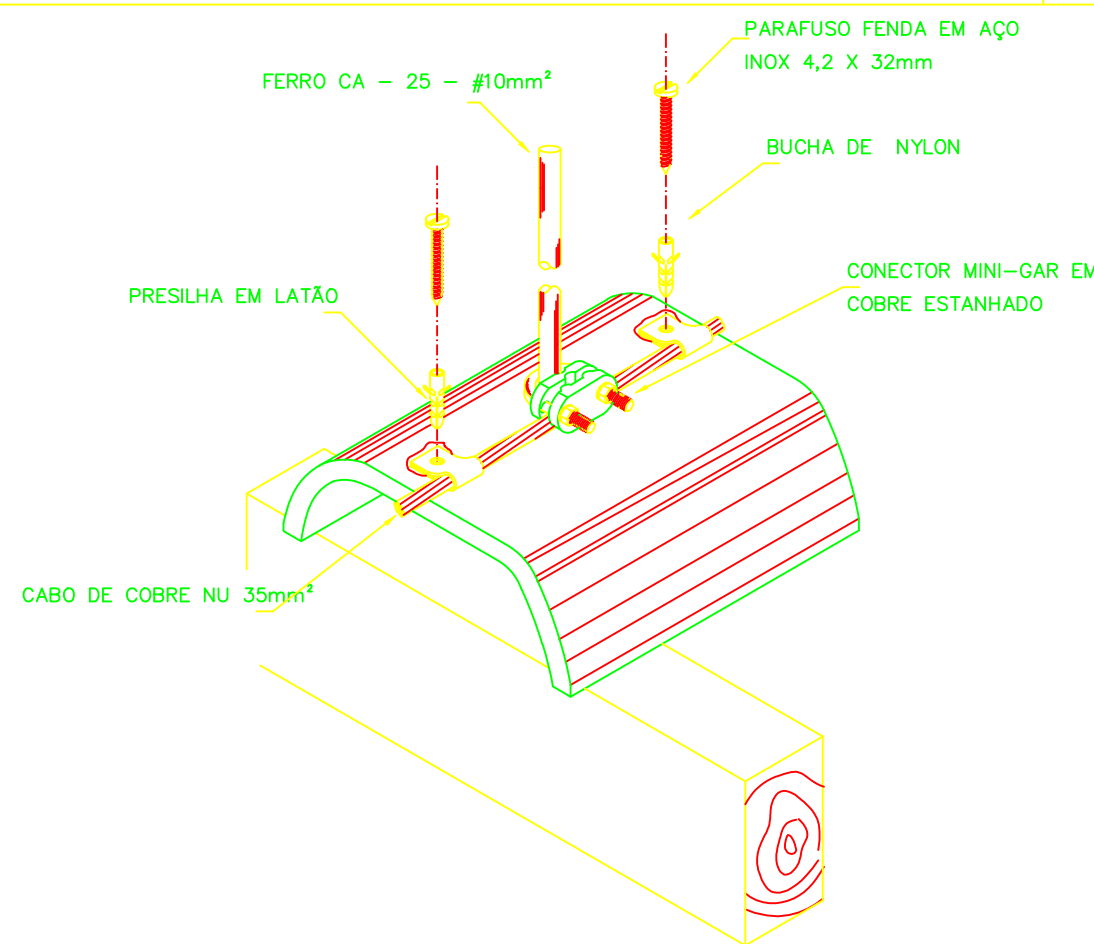
1 DET. ATERRAMENTO NAS FUNDAÇÕES
SEM ESCALA



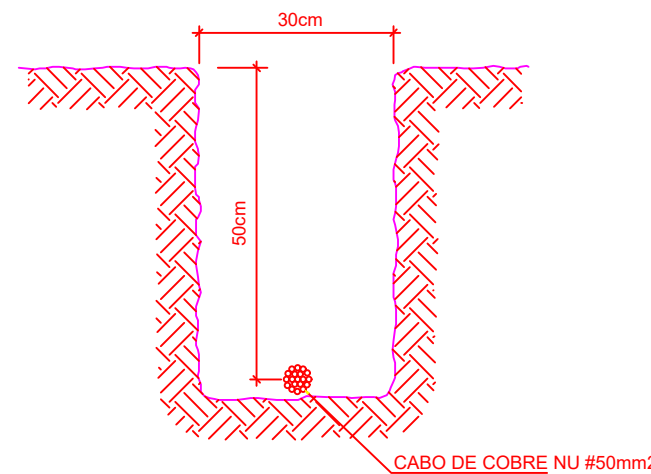
2 DET. DAS DESCIDAS (SPDA)
SEM ESCALA



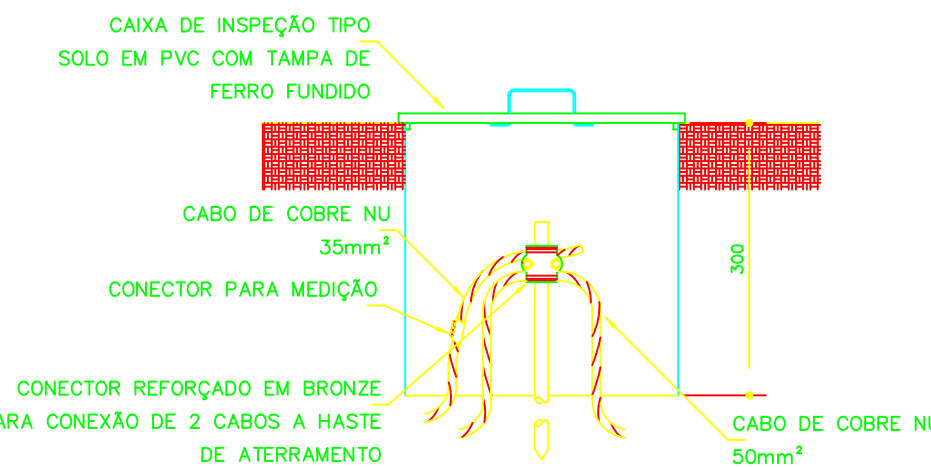
3 LOCALIZAÇÃO DOS FERROS CA - 25 - #10mm² NOS PILARES INTERNOS E EXTERNOS
SEM ESCALA



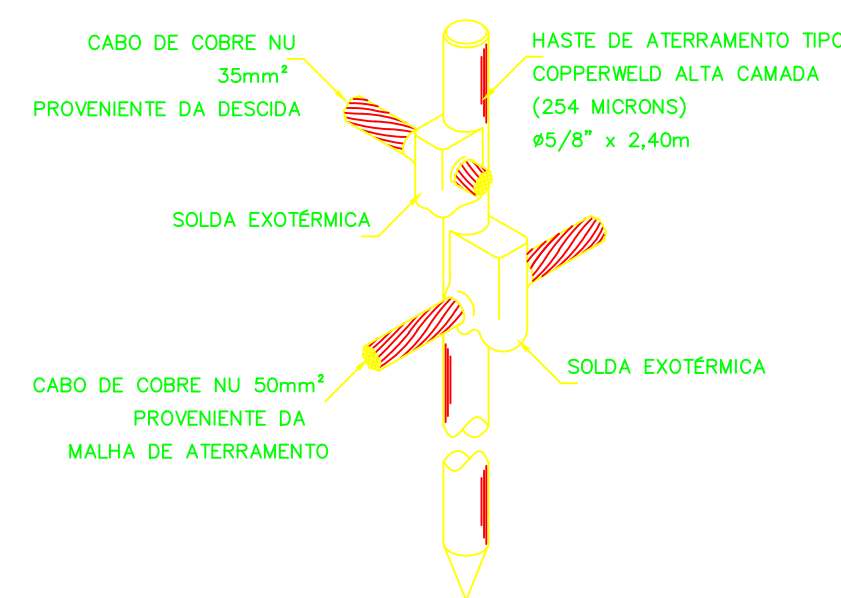
4 DET. FIXAÇÃO DO CABO NA TELHA CERÂMICA
SEM ESCALA



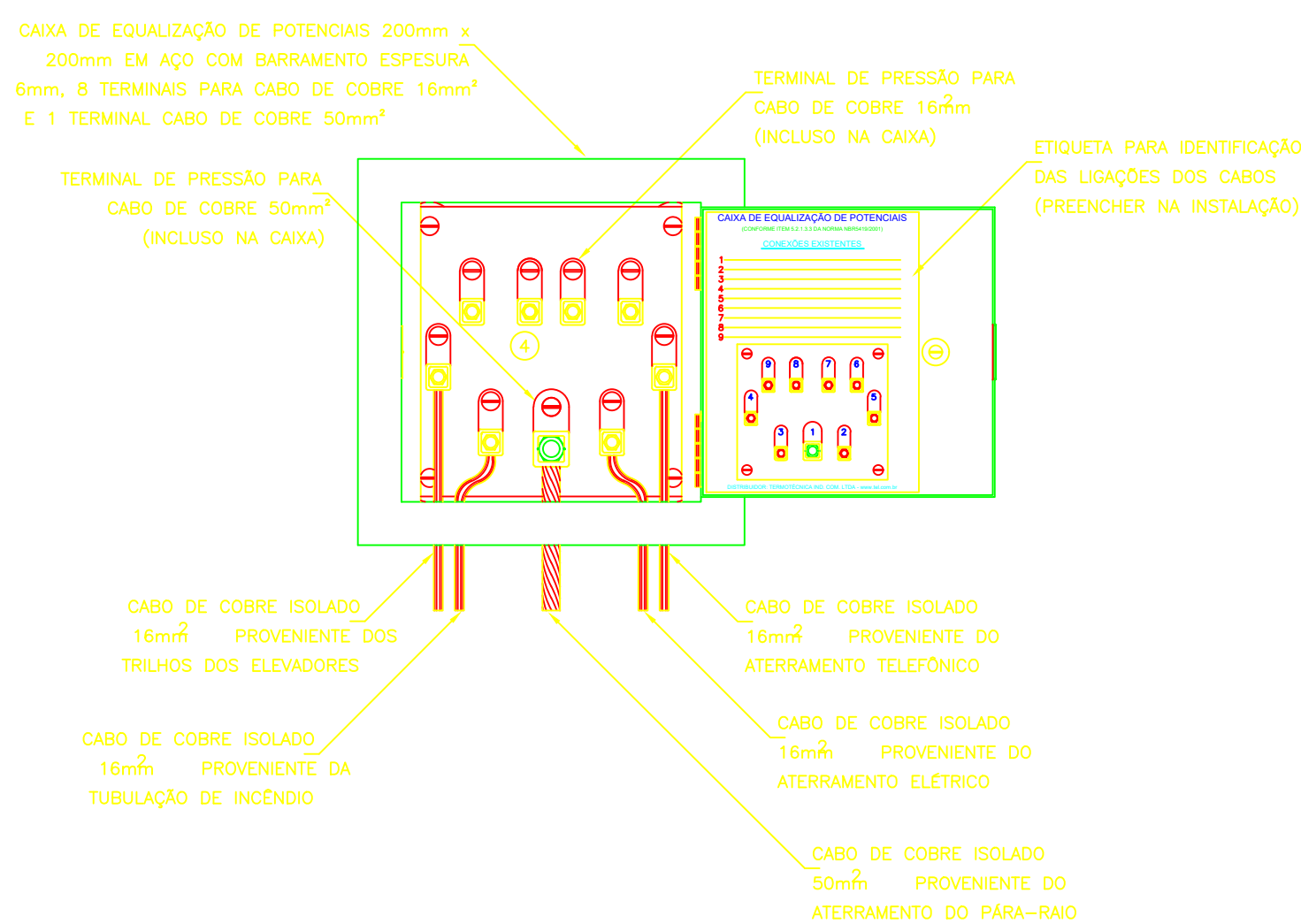
5 VALA CABOS DA MALHA DE ATERRAM.
SEM ESCALA



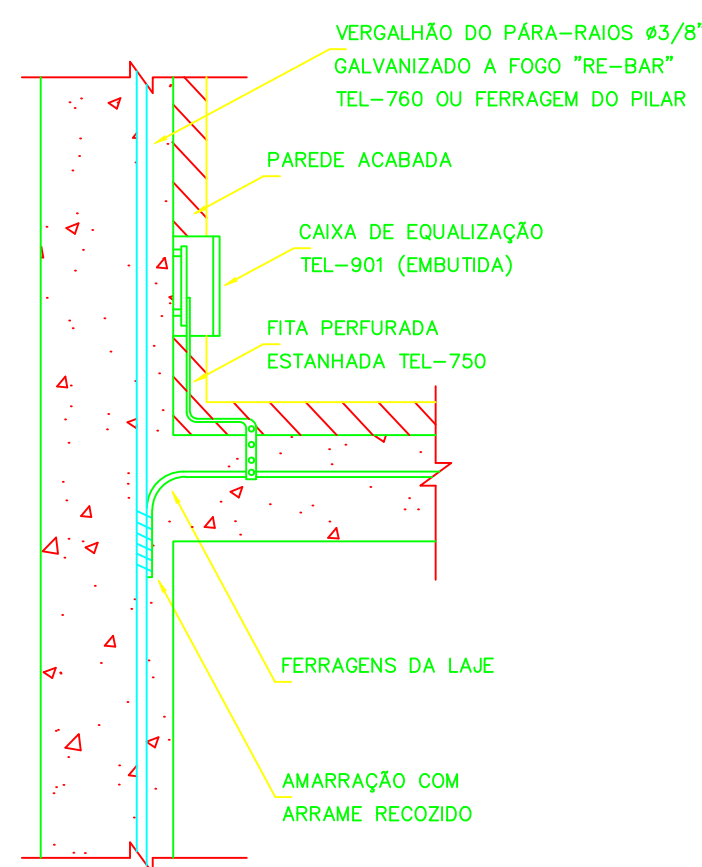
6 DET. - CAIXA DE INSPEÇÃO
SEM ESCALA



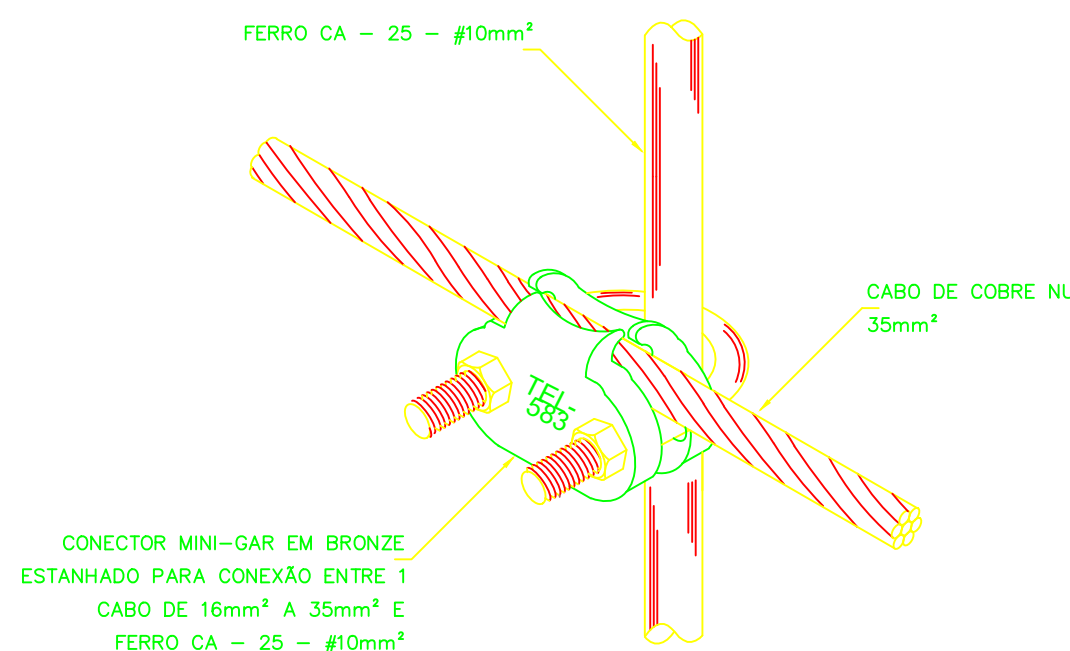
7 DET. - HASTE DE ATERRAMENTO
SEM ESCALA



8 EX. DE LIGAÇÕES POSSÍVEIS NA CAIXA DE EQUALIZAÇÃO (LEP/TAP)
SEM ESCALA



9 DET. DE INTERLIGAÇÃO DA CAIXA DE EQUALIZAÇÃO
SEM ESCALA



10 DET. UNIÃO MALHA DE COBRE NÚ E O FERRO CA - 25 - #10mm²
SEM ESCALA

APROVADO POR:			
ELABORAÇÃO:			
H			
G			
F			
E			
D			
C			
B			
A			
REV.	DESCRIÇÃO DA REVISÃO	EXEC.	APROV.
CONCEDENTE: MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO DIRETORIA DE PROGRAMAS E PROJETOS EDUCACIONAIS			
PROPONENTE: PREFEITURA MUNICIPAL DE BARCARENA			
PROJETO/UNIDADE/LOCALIZAÇÃO: PROJETO DE CONSTRUÇÃO DO REFEITÓRIO E.M.E.I.F PROFª ANA DUTRA DE SOUZA VALE SEDE - BARCARENA /PARA			
ÁREAS (m²)		CONTEÚDO:	FOLHA:
A. TERRENO: 3.855,51 m²		DETALHES CONSTRUTIVOS	SPDA
A. CONSTRUÇÃO: 938,17 m²			03 03
A. AMPLIAR: 132,49 m²			
A. EXISTENTE: 938,17 m²			
A. TOTAL: 1.095,77 m²			
DATA:	ESCALA:	DESENHO:	
SET./2024	INDICADAS	JOSE VALBER GOMES DA SILVA	