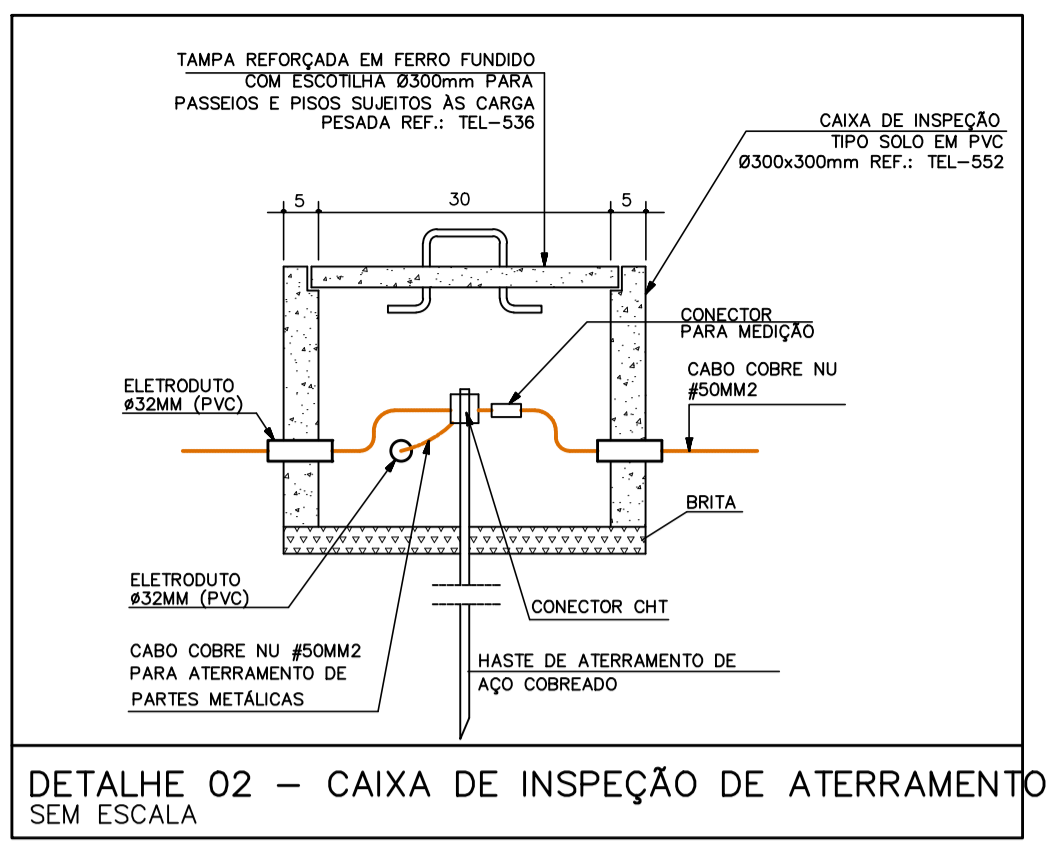
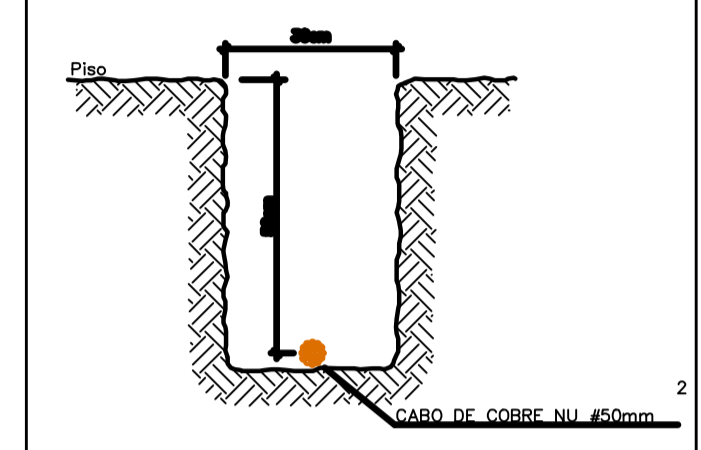


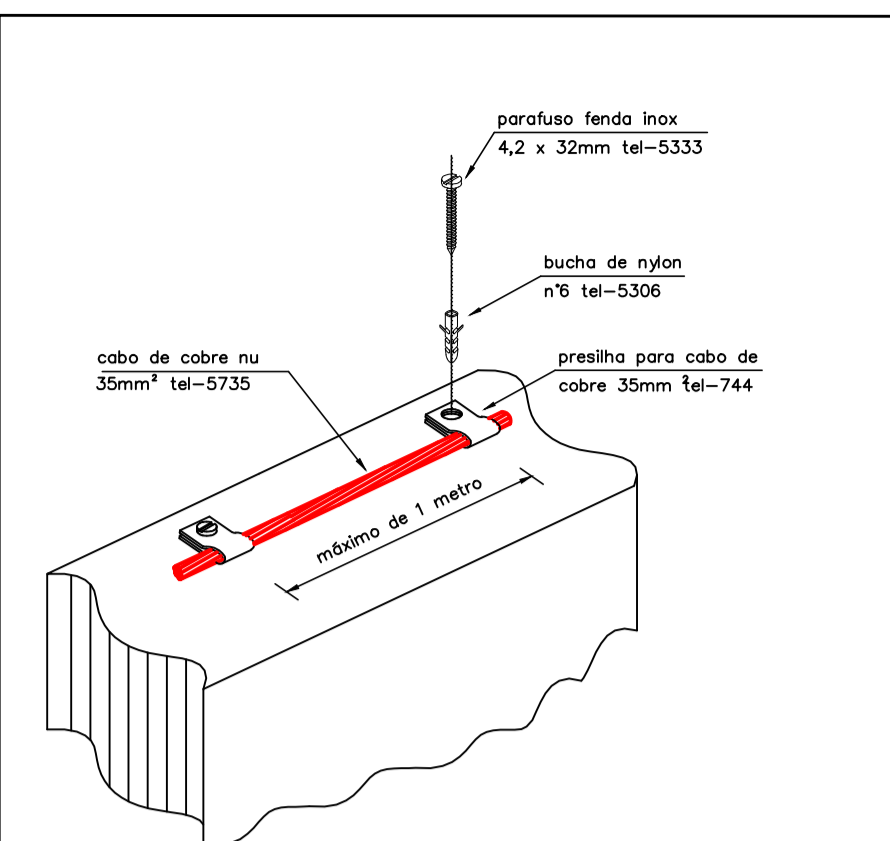
DETALHE 1 – DESCIDA EM BARRA CHATA DE ALUMÍNIO COM O ATERRAMENTO SEM ESCALA



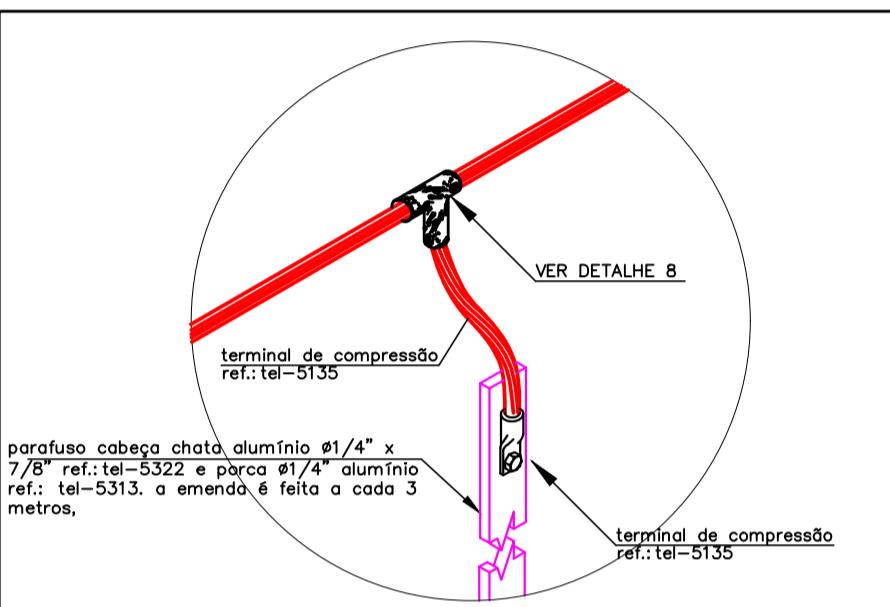
DETALHE 02 – CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO SEM ESCALA



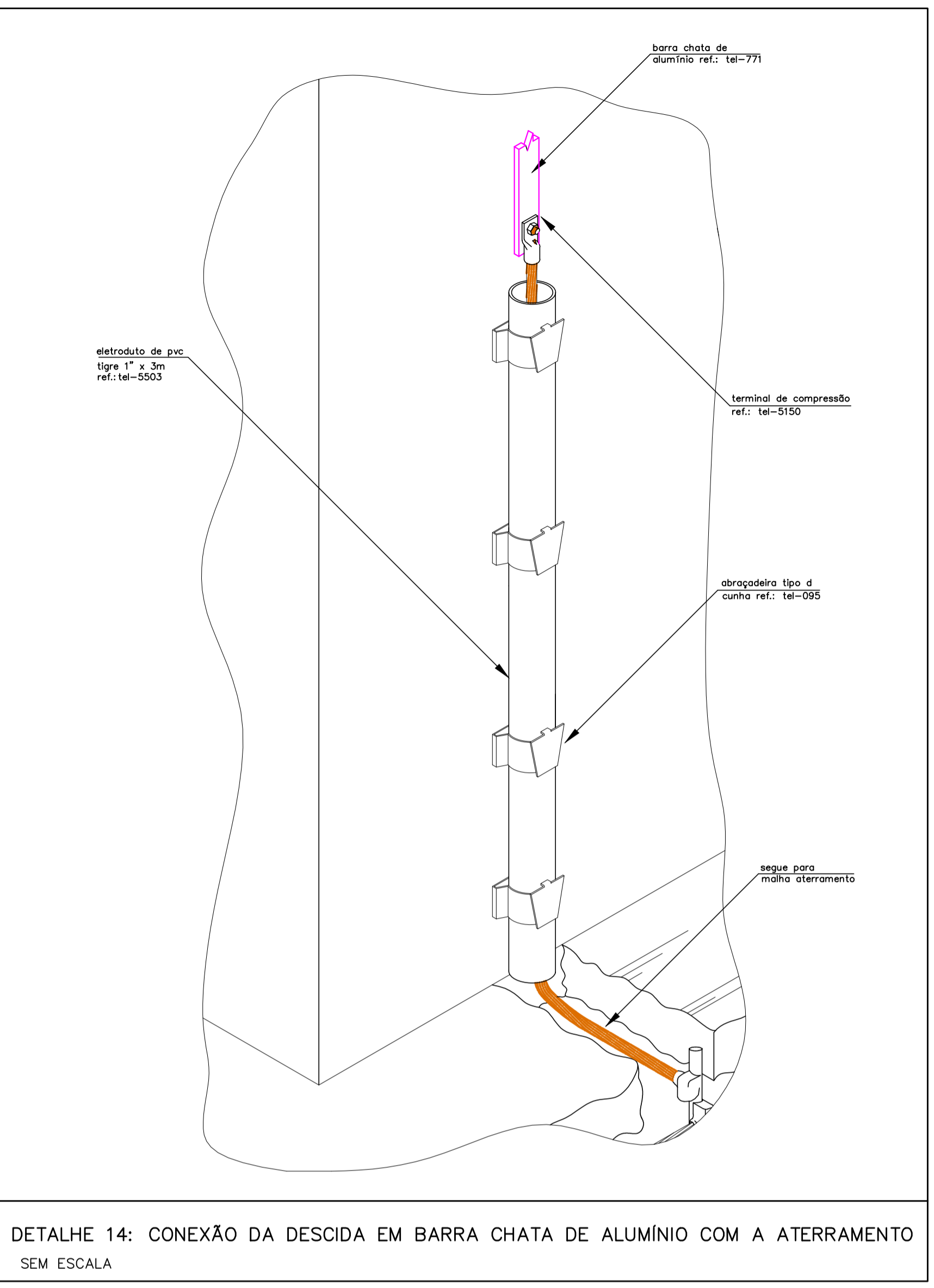
DETALHE 03 – INSTALAÇÃO DE CABO DE ATERRAMENTO SEM ESCALA



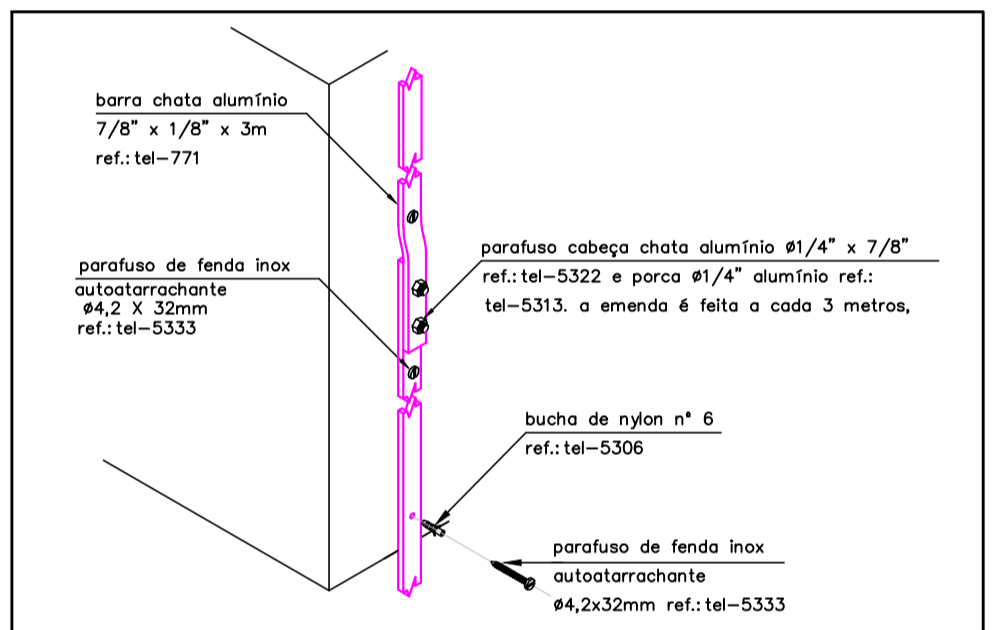
DETALHE 4: ESPAÇAMENTO MÁXIMO DE FIXAÇÃO DO CABO SOBRE A PLATIBANDA/LAJE SEM ESCALA



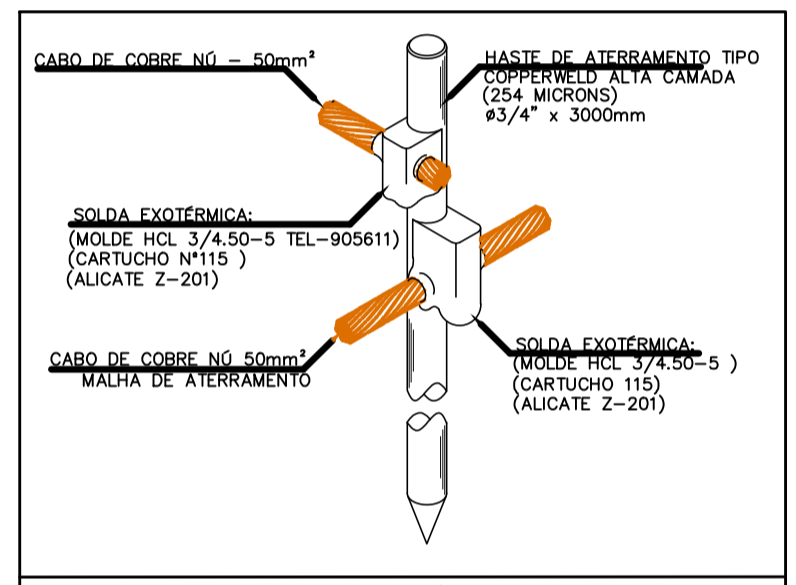
DETALHE 5 – EMENDA ENTRE CABOS DE COBRE NU ATRAVÉS DE SOLDA EXOTÉRMICA E BARRA CHATA DE ALUMÍNIO SEM ESCALA



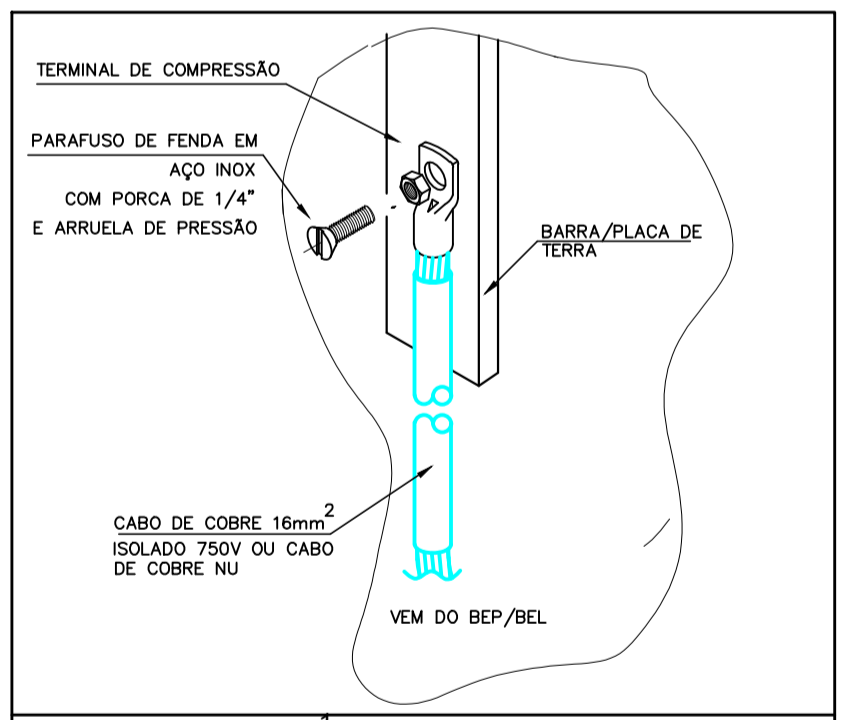
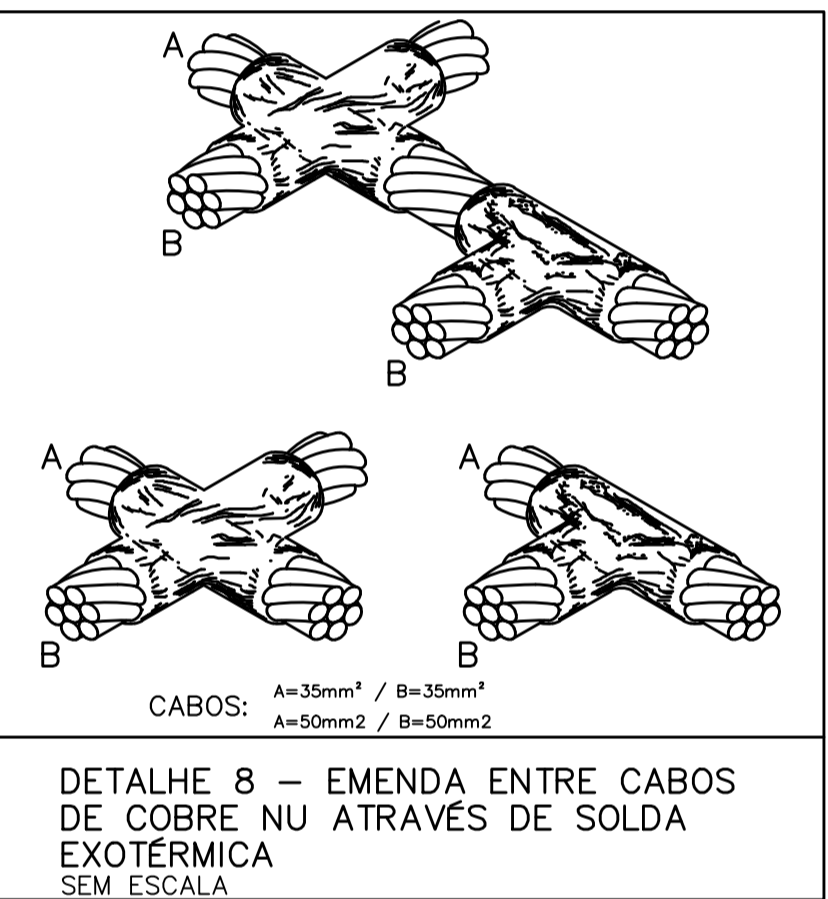
DETALHE 14: CONEXÃO DA DESCIDA EM BARRA CHATA DE ALUMÍNIO COM A ATERRAMENTO SEM ESCALA



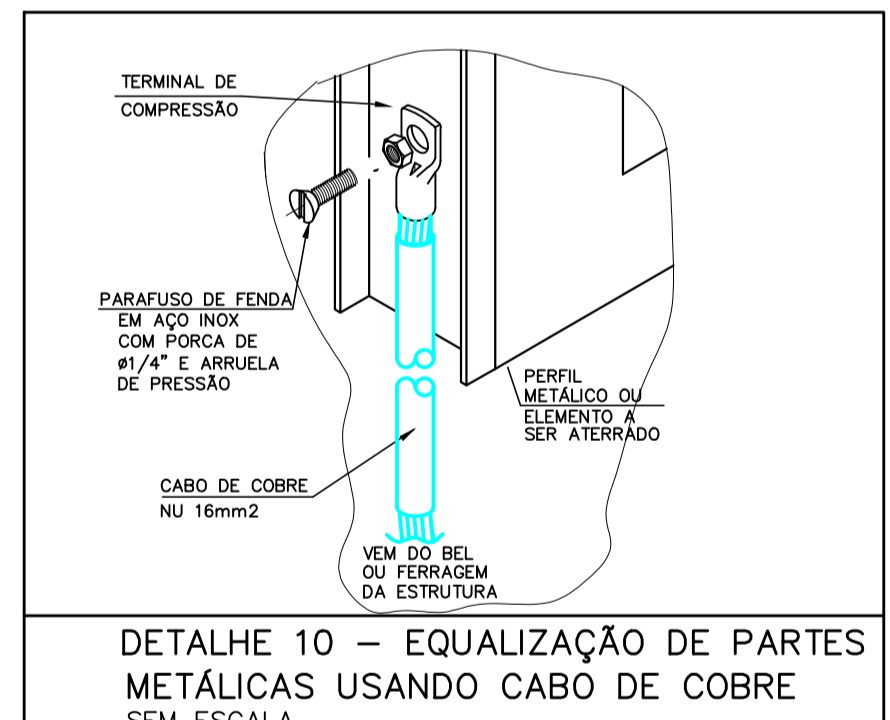
DETALHE 6 – FIXAÇÃO DA DESCIDA EM BARRA CHATA DE ALUMÍNIO SEM ESCALA



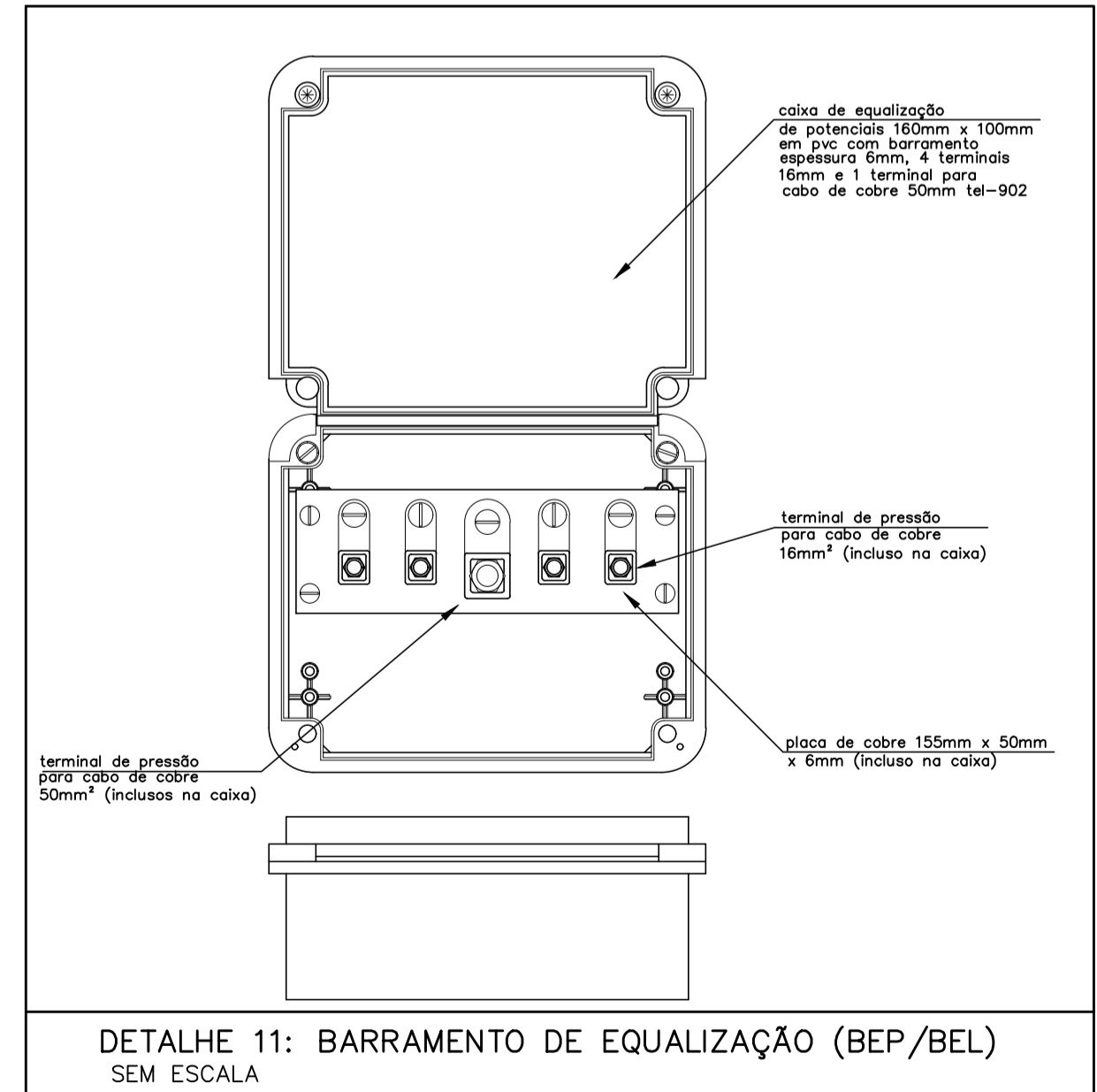
DETALHE 7 – CONEXÃO E SOLDA DA HASTE DE ATERRAMENTO SEM ESCALA



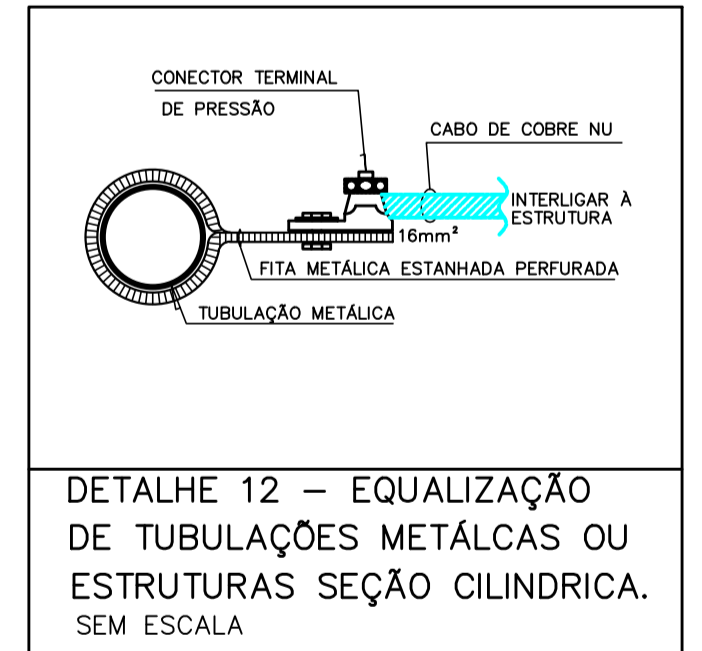
DETALHE 9 – EQUALIZAÇÃO DA BARRA DE TERRA USANDO CABO DE COBRE SEM ESCALA



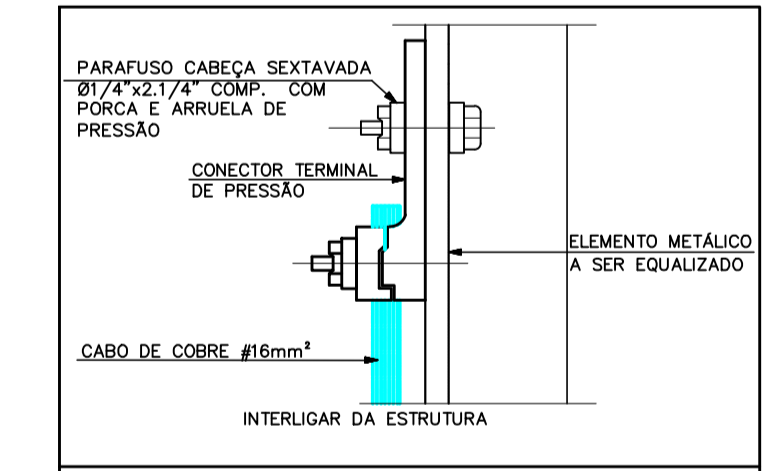
DETALHE 10 – EQUALIZAÇÃO DE PARTES METÁLICAS USANDO CABO DE COBRE SEM ESCALA



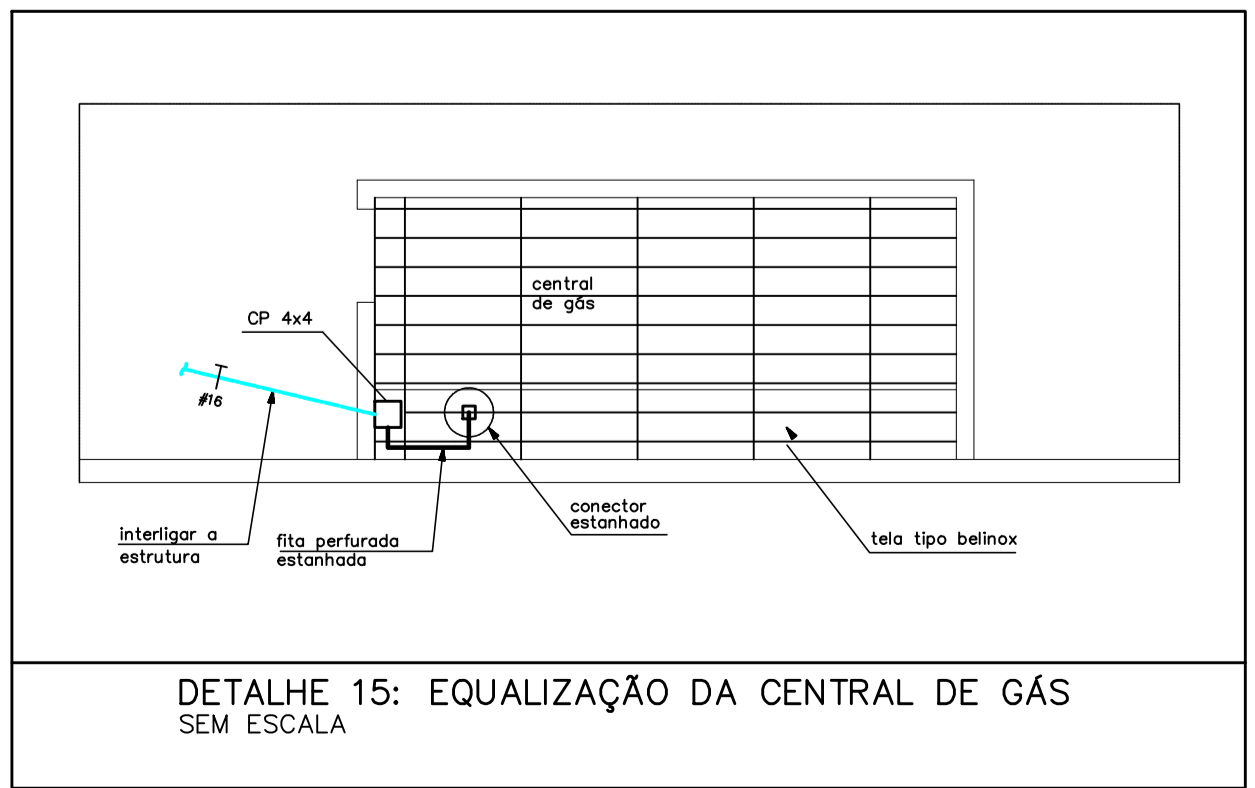
DETALHE 11: BARRAMENTO DE EQUALIZAÇÃO (BEP/BEL) SEM ESCALA



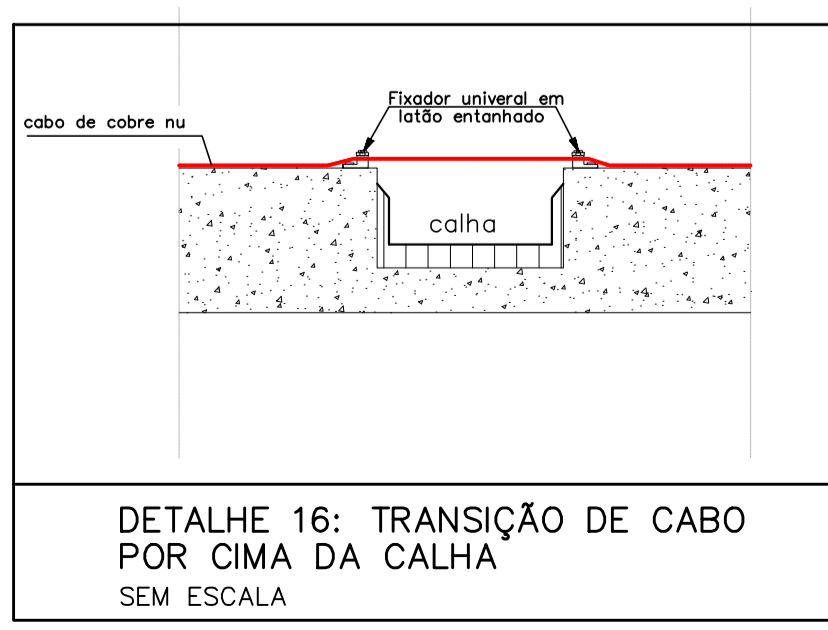
DETALHE 12 – EQUALIZAÇÃO DE TUBULAÇÕES METÁLICAS OU ESTRUTURAS SEÇÃO CILÍNDRICA. SEM ESCALA



DETALHE 13 – ATERRAMENTO DE PARTES METÁLICAS DA EDIFICAÇÃO SEM ESCALA



DETALHE 15: EQUALIZAÇÃO DA CENTRAL DE GÁS SEM ESCALA



DETALHE 16: TRANSIÇÃO DE CABO POR CIMA DA CALHA SEM ESCALA

NOTAS

REVISÃO	DESCRIÇÃO	TIPO	ELABORADO	VERIFICADO	DATA
00	EMIÇÃO INICIAL	EXE	BLCSA	DMP	05/2023

TIPOS DE EMISSÃO: ATP - ANTEPROJETO, BSC - BÁSICO, EXE - EXECUTIVO, APV - APROVADO, PCT - P/ CONSTRUÇÃO, ABB - "AS BUILT", CNC - CANCELADO

OBJETIVA OBJETIVA PROJETOS E SERVIÇOS
 PROJETO E SERVIÇOS

ELABORAÇÃO: ALAMEDA OSCAR NIEMEYER, Nº500, SALA 505 - VALE DO SERENO NOVA LIMA-MG - CEP.: 34.006-056
 TEL: (31) 3347-4405 / (31) 3347-7079 / (31) 3571-1920
 EMAIL: contato@objetivaprojetos.com.br

REALIZAÇÃO: **PREFEITURA MUNICIPAL DE FORMIGA**
 BARÃO DE PUMMI, 121, Centro, FORMIGA/MG, CEP: 35.570-128 TEL: (31) 3329-1800

UBS ALVORADA
 RUA SALGADO FILHO, Nº36 - FORMIGAMG - CEP: 35.570-000

PROJETO DE SPDA

AUTORIA DO PROJETO: *Moisés Coelho P. Moura*
 MOISÉS COELHO PERPETUO MOURA
 Engenharia Eletrônica
 CREA-MG: 161742/D

CONTRATANTE DO PROJETO: RESPONSÁVEL DA CONTRATANTE

DATA: MAIO/2023 ESCALA: INDICADA CÓDIGO: PRJ-SPD
 TÍTULO DOS DESENHOS: DETALHES GERAIS PRANCHAS: 02/02

(DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS; PROIBIDO REPRODUÇÃO, DIVULGAÇÃO OU ALTERAÇÃO SEM ORDEM EXPRESSA DO AUTOR. TÍTULO DOS DESENHOS: PRJ-EXE-SPD-FOR-UBA-0101-REV00