

Legenda Detalhada

	Caixa de inspeção - Cimento - Ø300x300mm c/ haste 5/8" x 2,40m	
SPDA - Aterramento		
	Caixa de inspeção	
	Cimento - Ø300x300mm	1 pç
	Haste de aterramento - cobreada	1 pç
	Captor Franklin - H=300mm - 02 descidas	
SPDA - Captor		
	Captor Franklin	
	H=300mm - 02 descidas	1 pç

Lista de Materiais

SPDA - Aterramento	
Caixa de inspeção	
Cimento - Ø300x300mm	31 pç
Haste de aterramento - cobreada	
5/8" x 2,40m	31 pç
SPDA - Captor	
Captor Franklin	
H=300mm - 02 descidas	15 pç
SPDA - Condutores	
Cabo de cobre Nú - 7 fios	446,00 m
35mm²	
50mm²	341,50 m

PREFEITURA MUNICIPAL DE PRESIDENTE KENNEDY
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E HABITAÇÃO
SEMOMB - PMPK

PROJETO ELETRICO CONCLUSÃO REFORMA DO GINÁSIO CORREÃO

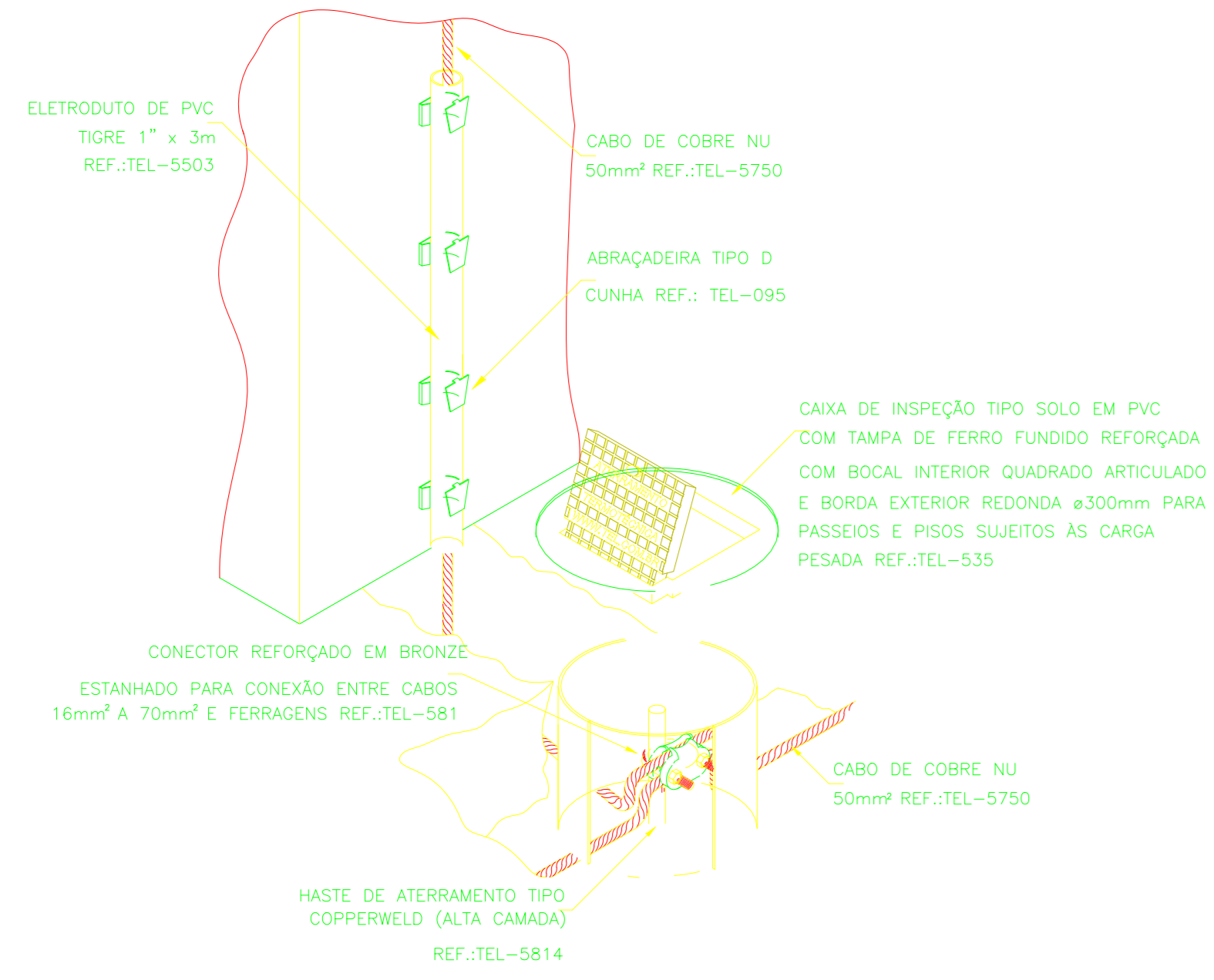
PROJETO: _____

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____

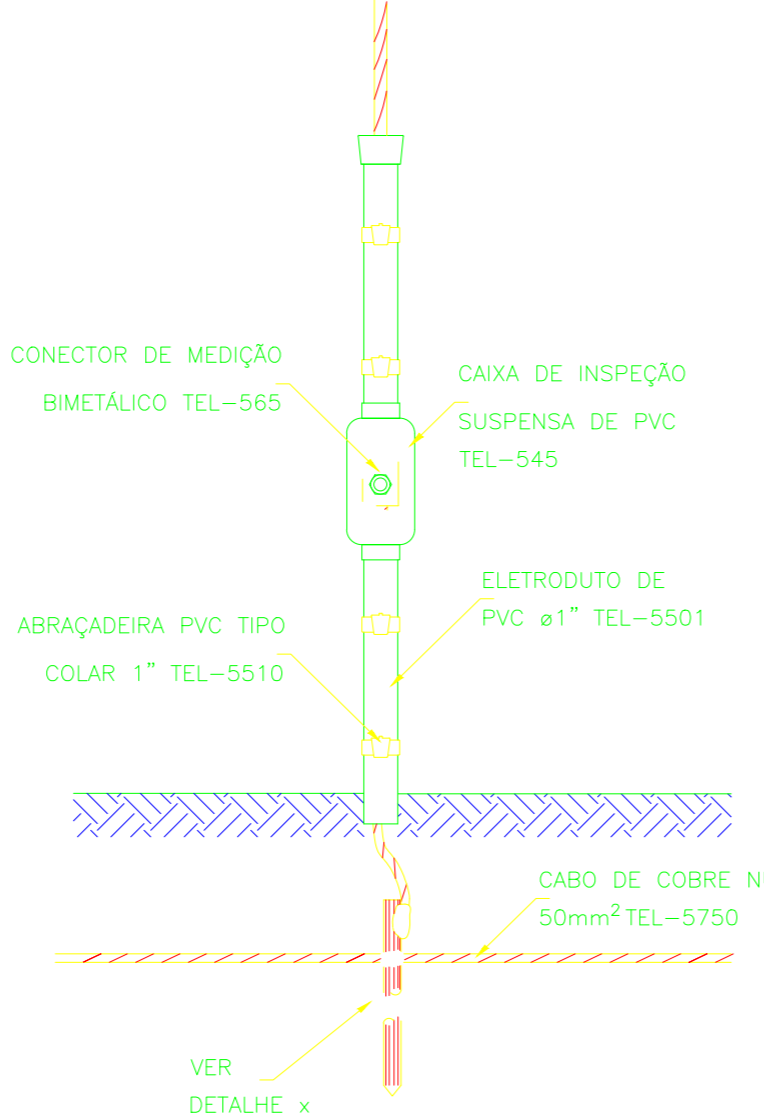
CLIENTE: _____

DATA: 01/12/2021 ÁREA DO TERRENO: 1524,68 m2 FOLHA: 1/2

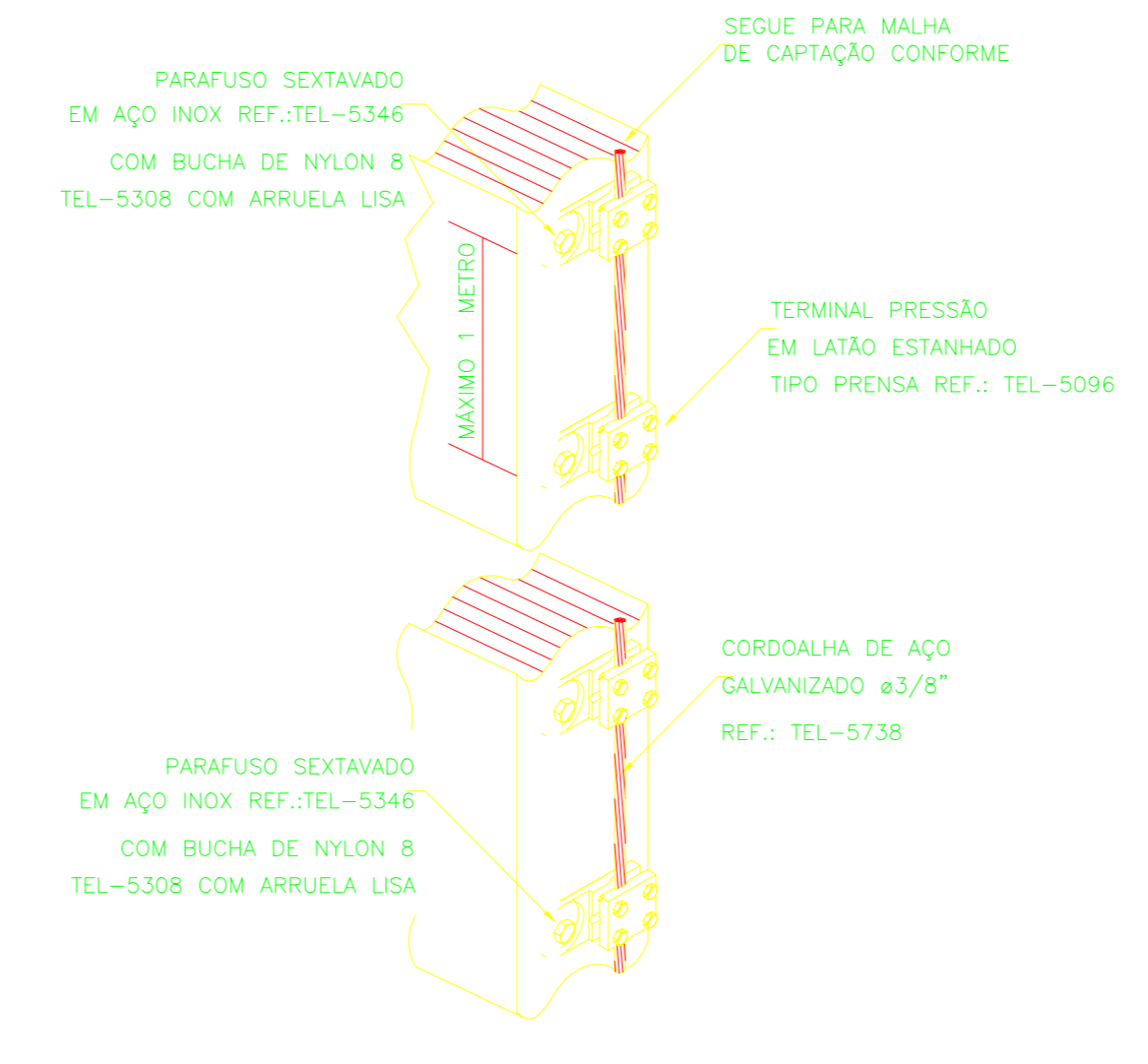
REVISÃO: _____



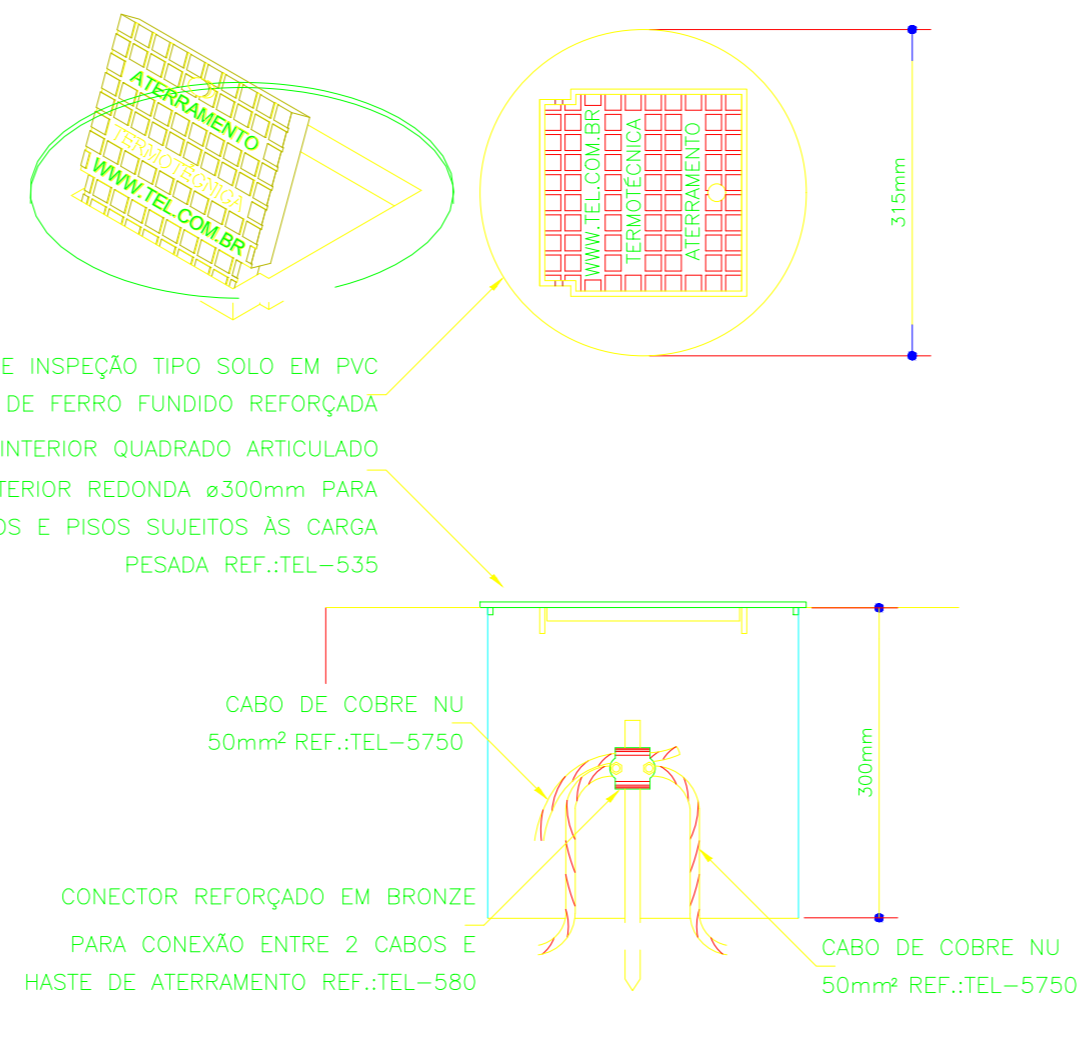
DETALHE DE INSTALAÇÃO DA CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO COM TAMPA REFORÇADA PARA CONEXÃO DAS MALHAS
DETALHE 0
SEM — ESCALA



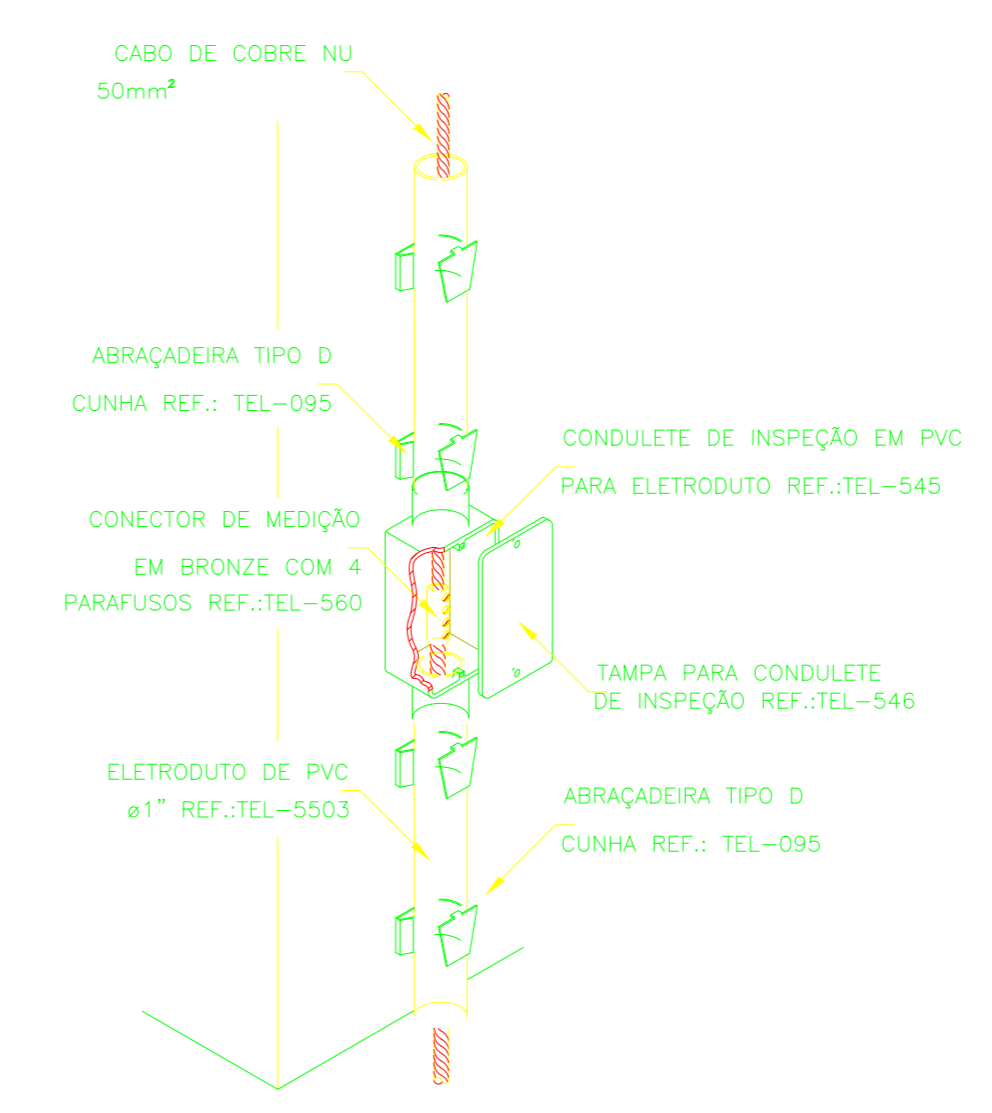
DETALHE DA JUNÇÃO ENTRE DESCIDA E ATERRAMENTO
DETALHE 0
SEM — ESCALA



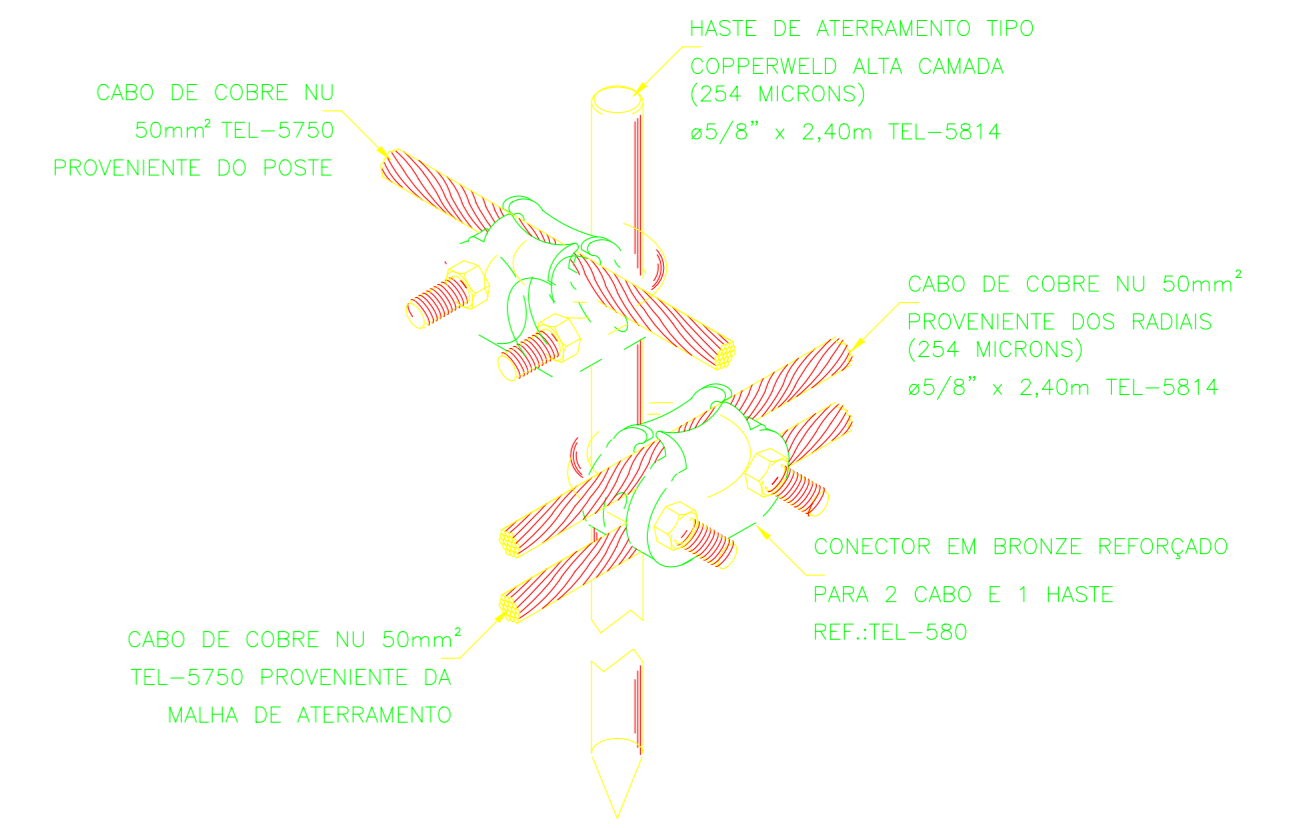
DETALHE DA FIXAÇÃO DO CABO DE DESCIDA
DETALHE 0
SEM — ESCALA



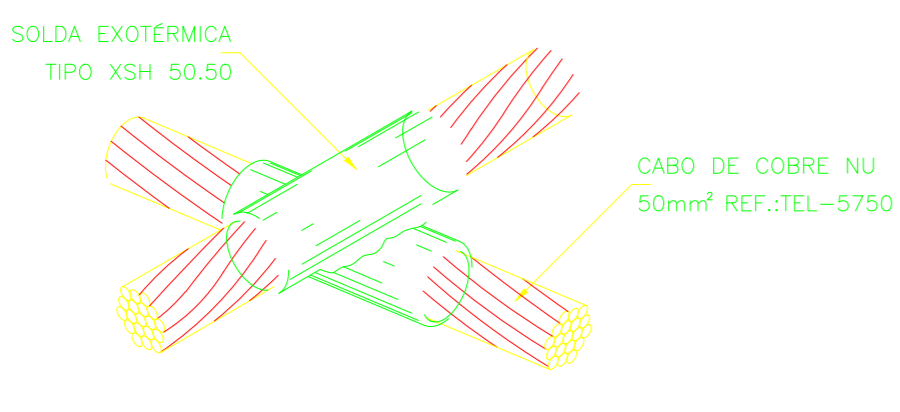
DETALHE DE INSTALAÇÃO DA CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO COM TAMPA REFORÇADA PARA CONEXÃO DAS MALHAS
DETALHE 0
SEM — ESCALA



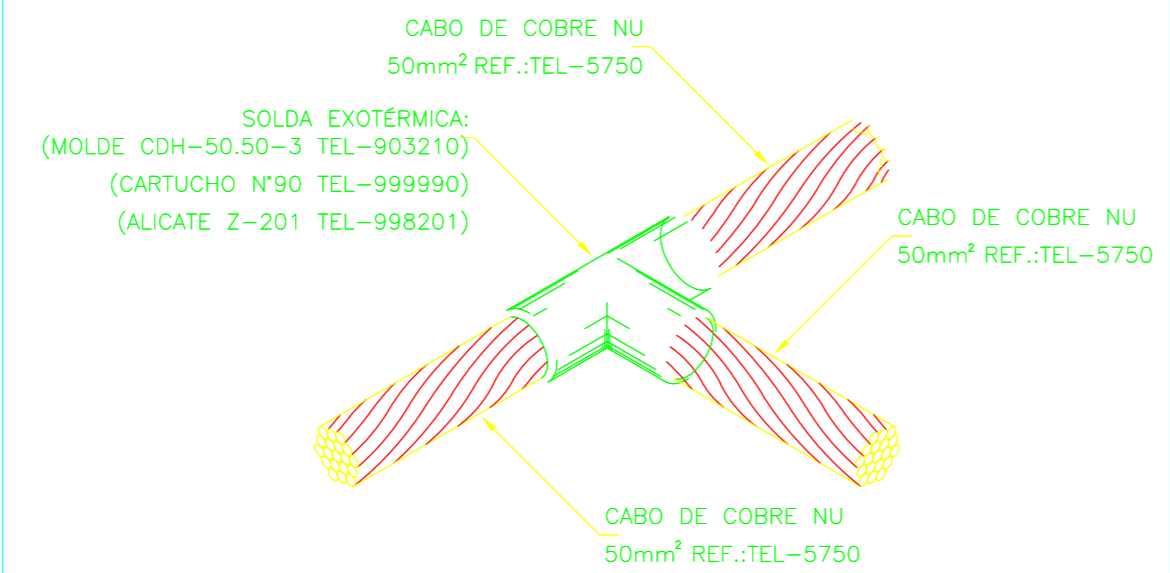
CONEXÃO DA DESCIDA EM CABO DE COBRE COM O ATERRAMENTO
DETALHE 0
SEM — ESCALA



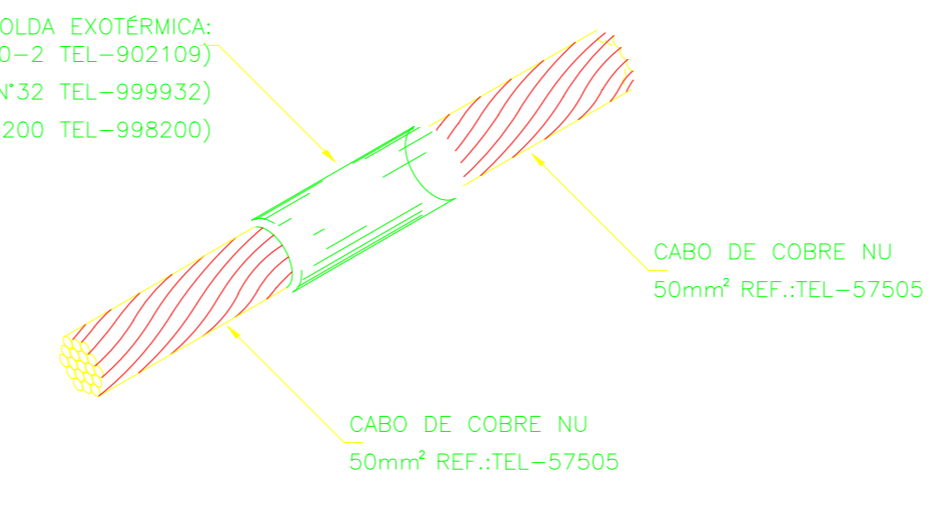
DETALHE DE UTILIZAÇÃO DO CONECTOR REF.: TEL-580 NA HASTE DE ATERRAMENTO
DETALHE 0
SEM — ESCALA



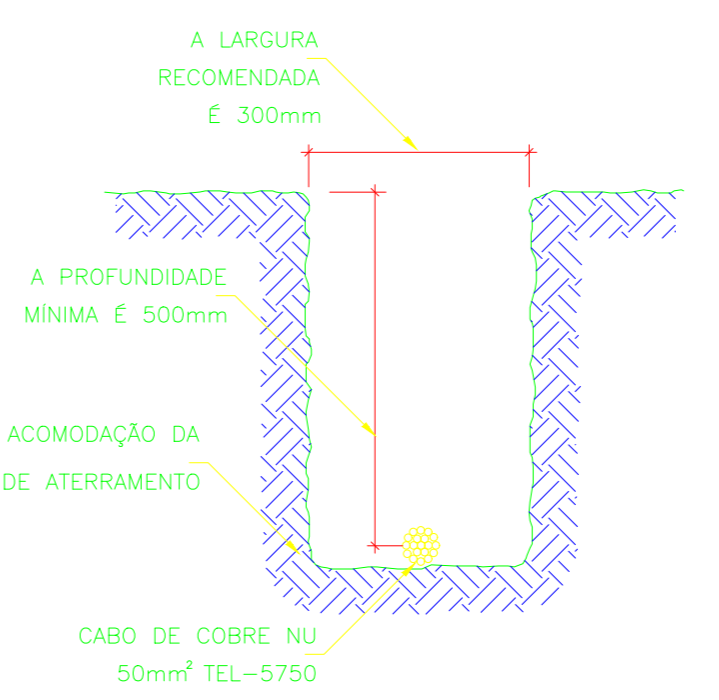
DETALHE DE SOLDA EM CRUZAMENTO DOS CABOS DA MALHA DE ATERRAMENTO
DETALHE 0
SEM — ESCALA



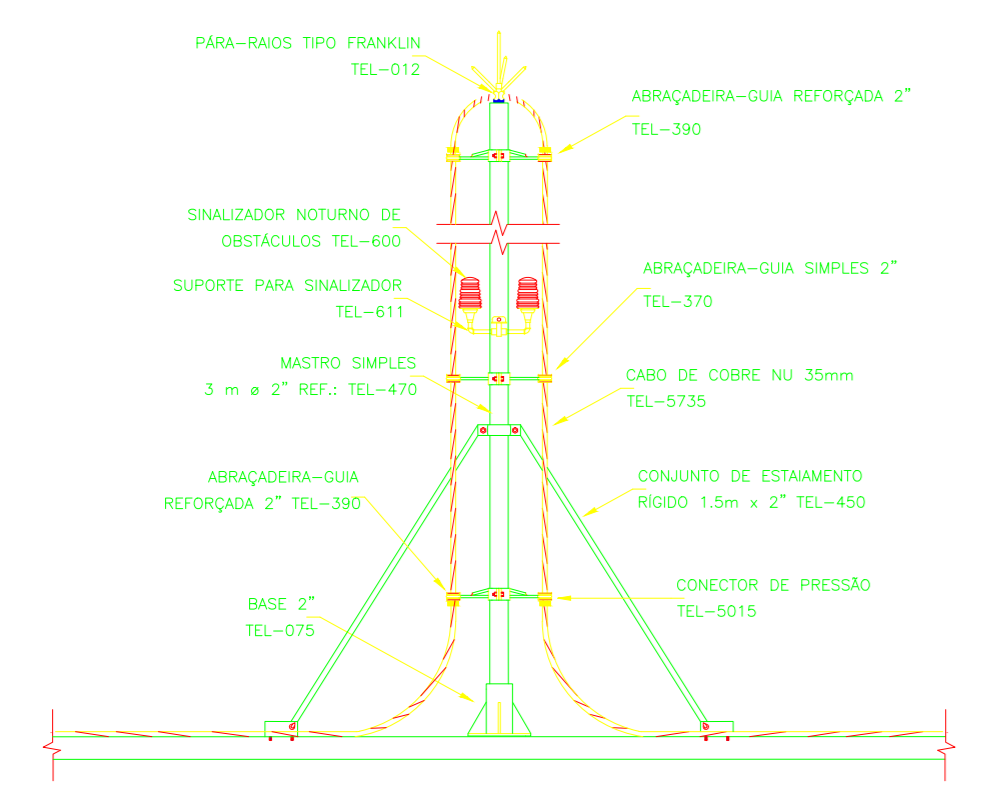
DETALHE DE SOLDA EXOTÉRMICA ENTRE CABOS 50mm² EM "T"
DETALHE 0
SEM — ESCALA



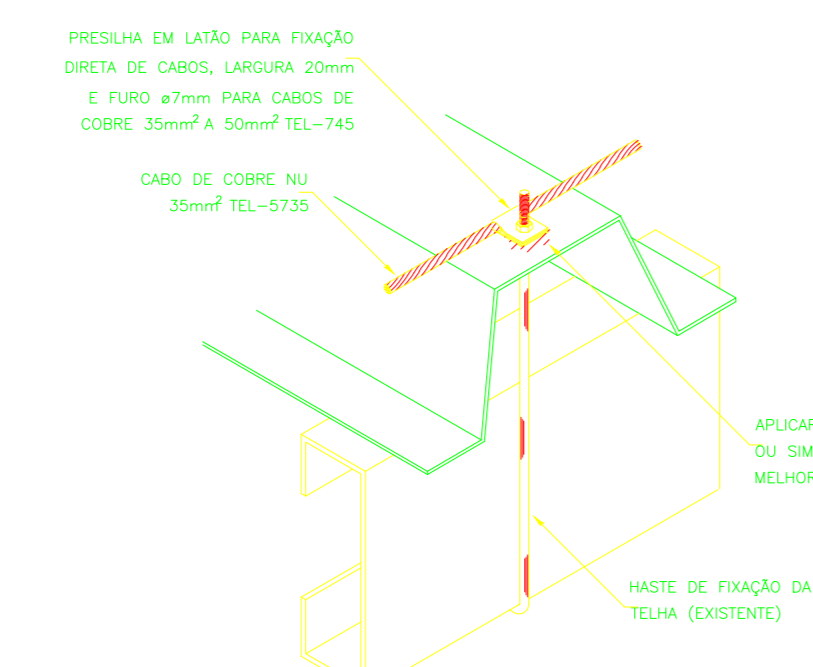
DETALHE DE SOLDA EXOTÉRMICA ENTRE CABO
DETALHE 0
SEM — ESCALA



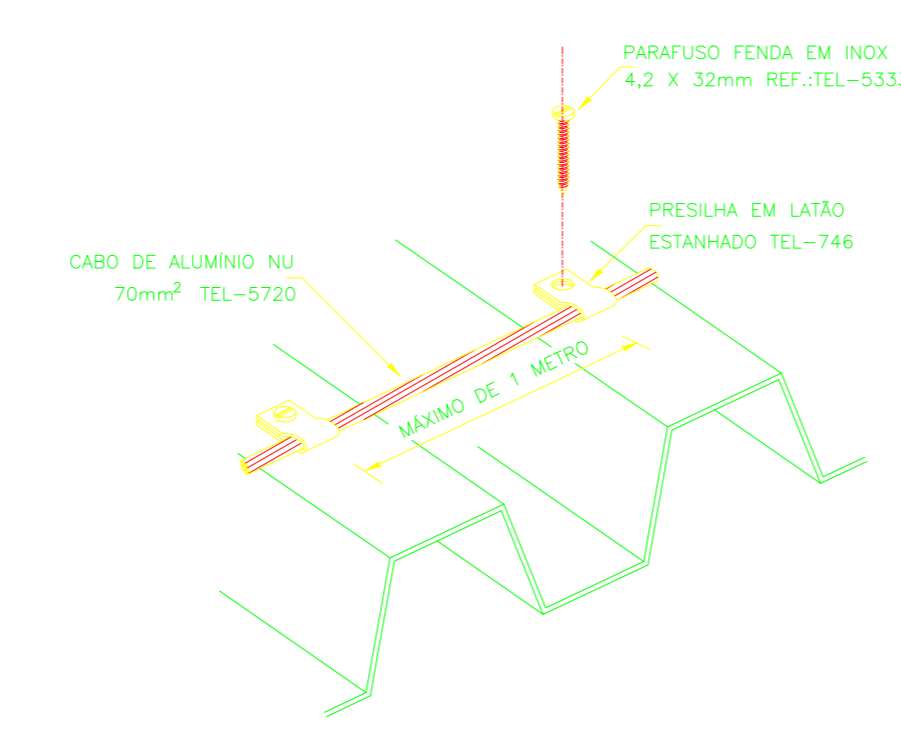
DETALHE DA VALA DA MALHA DE ATERRAMENTO
DETALHE 0
SEM — ESCALA



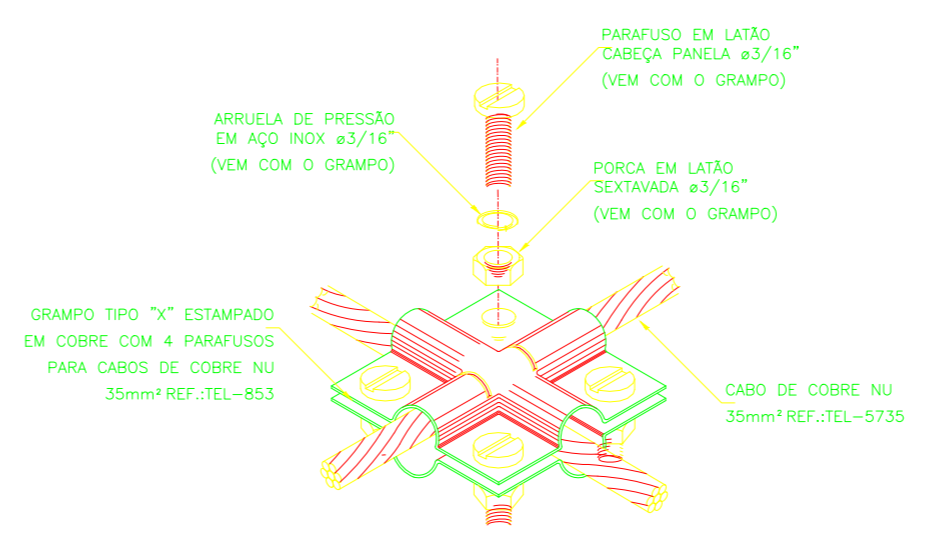
PARÁ-RAIOS TIPO FRANKLIN EM MASTRO DE 3m x 2"
DETALHE 0
SEM — ESCALA



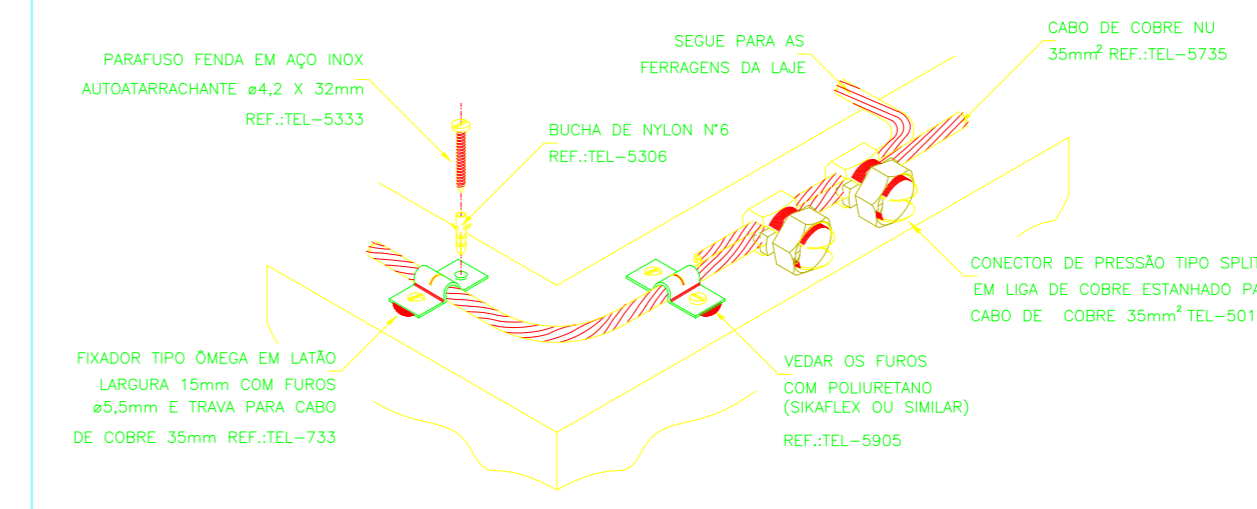
DETALHE DE FIXAÇÃO DO CABO DE COBRE NA TELHA METÁLICA
DETALHE 0
SEM — ESCALA



DETALHE DA FIXAÇÃO DO CABO EM TELHA METÁLICA
DETALHE 0
SEM — ESCALA



DETALHE DE CONEXÃO EM "X" ENTRE CABOS DE COBRE
DETALHE 0
SEM — ESCALA



DETALHE DO TRAVAMENTO DE CABO PARA MUDANÇA DE DIREÇÃO
DETALHE 0
SEM — ESCALA

Prefeitura Municipal de Presidente Kennedy
SECRETARIA MUNICIPAL DE OBRAS E HABITAÇÃO
SEMOMB - PMPK

PROJETO ELETRICO CONCLUSÃO REFORMA DO GINÁSIO CORREÃO

ENGENHEIRO RESPONSÁVEL TÉCNICO: **Marcelo Henrique O. Teixeira** (CREA MG-174379/D)
TIPO: PROJETO SPDA
ESCALA: INDICADA
DIMENSÃO DA FOLHA: A4

CLIENTE: **Dorlei Fontão** (Prefeito Municipal de Presidente Kennedy) / **Wagner Porto Viana** (Secretário Municipal de Obras)

CONTEÚDO: PROJETO SPDA

DATA: 01/12/2021
REVISÃO: _____

ÁREA DO TERRENO: 1524,68 m2
FOLHA: 2/2