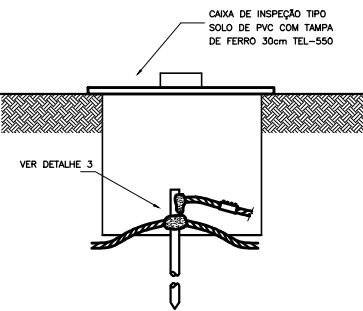
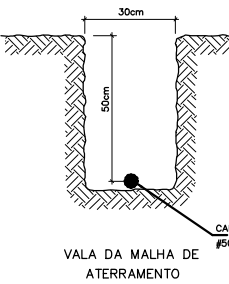


LEGENDA:

- Caixa com Aterramento 1 Haste c/ Tampa de F.F
- Caixa de equalização de potenciais
- Ligação entre Barra Chata e Cabo de Cobre
- Eletroduto no Piso

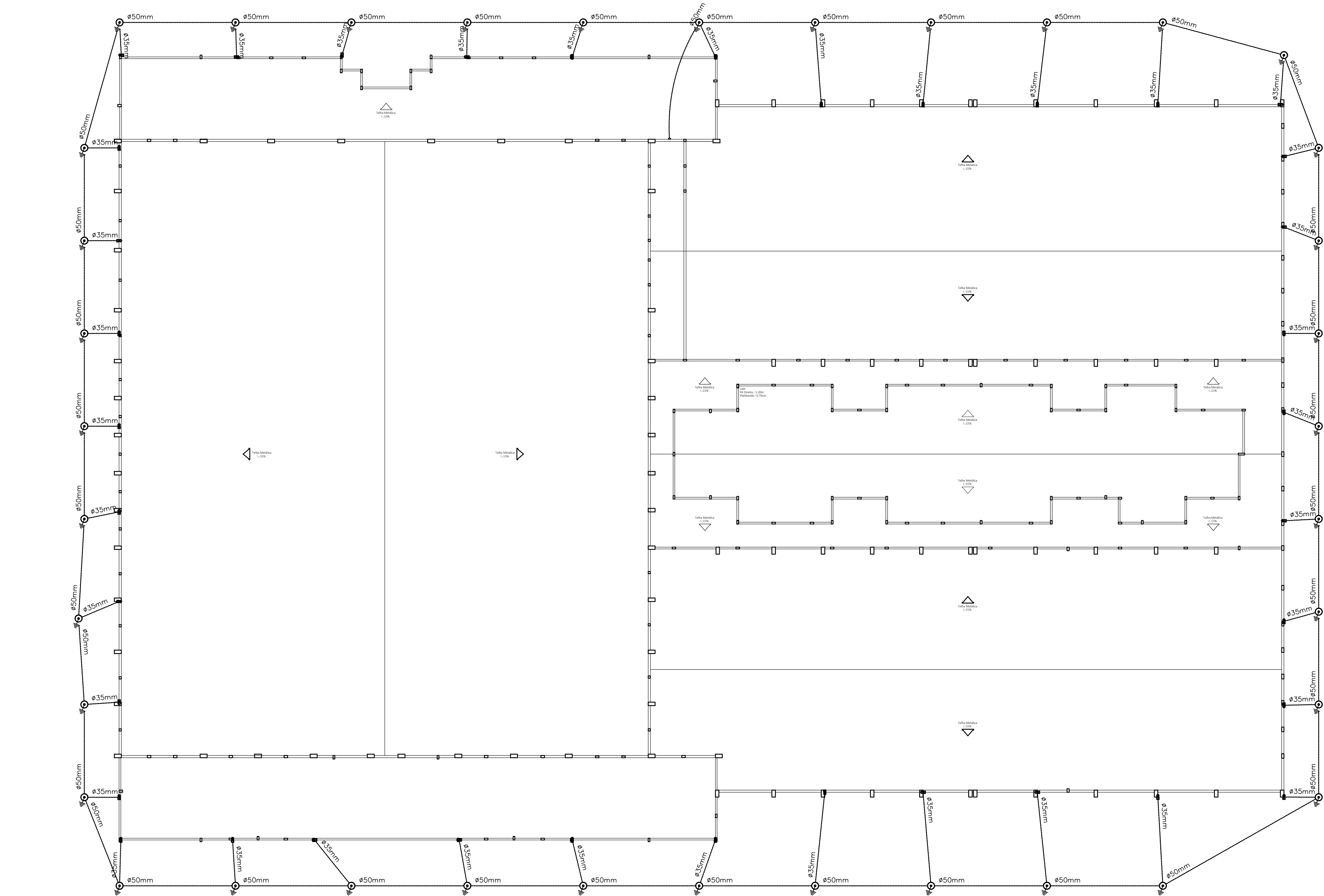


HASTE EM CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO TEL-500



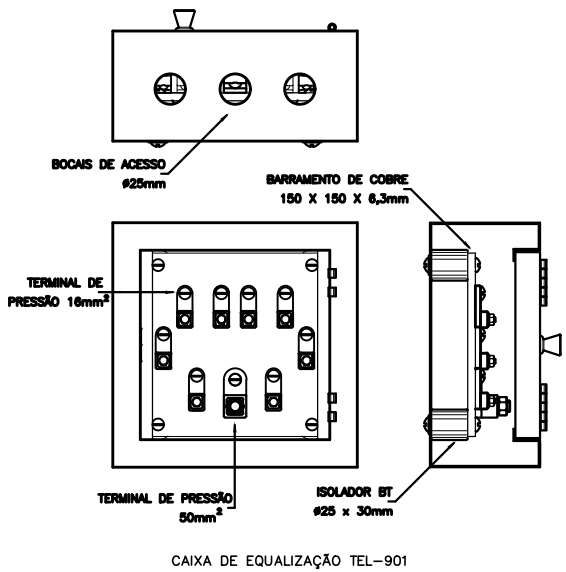
CAIXA DE INSPEÇÃO TIPO SOLO DE PVC COM TAMP. DE FIBRA VIDRO TEL-500

- NOTAS:
- TELHADO METÁLICO ATUA COMO CAPTOR DAS DESCARGAS ATMOSFÉRICAS.
 - DESCIDAS EM COBRE 35MM², DENTRO DE ELETRODUTO DE 2MM DE ESPESSURA
 - MALHA ENTERRADA EM COBRE 50MM²
 - DESCIDAS INTERLIGADAS À ESTRUTURA DO TELHADO CONFORME DETALHE.
 - INTERLIGAR O ATERRAMENTO DOS QUADROS DE ENERGIA E SINAIS NA CAIXA DE EQUALIZAÇÃO DE POTENCIAIS
 - INSTALAR DPS CALSSE II NA ENTRADA DE ENERGIA

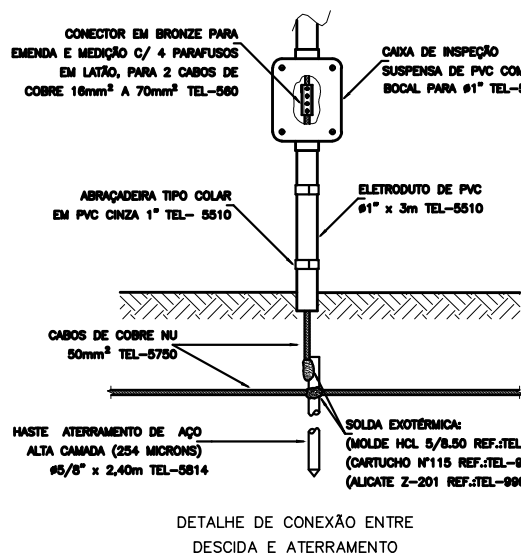


Lista de Materiais

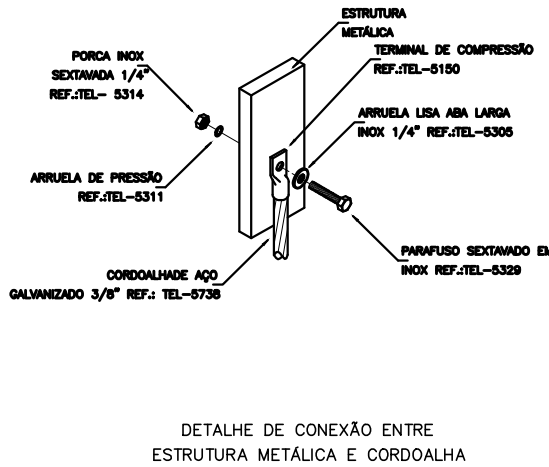
Num.	Quant.	Und.	Dimensão	Descrição
1	577.58	m	35mm	Cabo Cobre Nu 35mm2
2	357.21	m	50mm	Cabo Cobre Nu 50mm2
3	37	pc		Caixa com Aterramento 1 Haste c/ Tampa de F.F
4	1	pc		Caixa de equalização de potenciais
5	37	pc		Ligação entre Pilar Metálico e Cabo de Cobre



CAIXA DE EQUALIZAÇÃO TEL-901



DETALHE DE CONEXÃO ENTRE
DESCIDA E ATERRAMENTO



DETALHE DE CONEXÃO ENTRE
ESTRUTURA METÁLICA E CORDOALHA

LOGATTI Engenharia Ltda. - EPP

CNPJ 56.888.142/0001-91
Rua Imaculada Conceição, 1039 - Carmo
Telefone (16) 3332-3416

CEP. 14800-190, Araraquara - SP
logattilta@uol.com.br

COORDENAÇÃO / GESTÃO

ENGº FRANCISCO LOGATTI FILHO

ART. 2620251022334

CREA-600510807-SP

PROJETO SPDA

FL 01/01

OBRA: Ginásio Pinheirinho

ASSUNTO: Projeto SPDA - Planta baixa e detalhes

LOCAL: Av. Francisco Vaz Filho, s/n

BAIRRO: Jardim Pinheiros (Vila Xavier) - Araraquara - SP, 14811-418

PROP: PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE ARARAQUARA

ESCALA: INDICADAS

Eng.: PAULO MIGUEL MOREIRA E OLIVEIRA
CREA: 5069211092 - SP

REVISÃO 00
11/02/2025