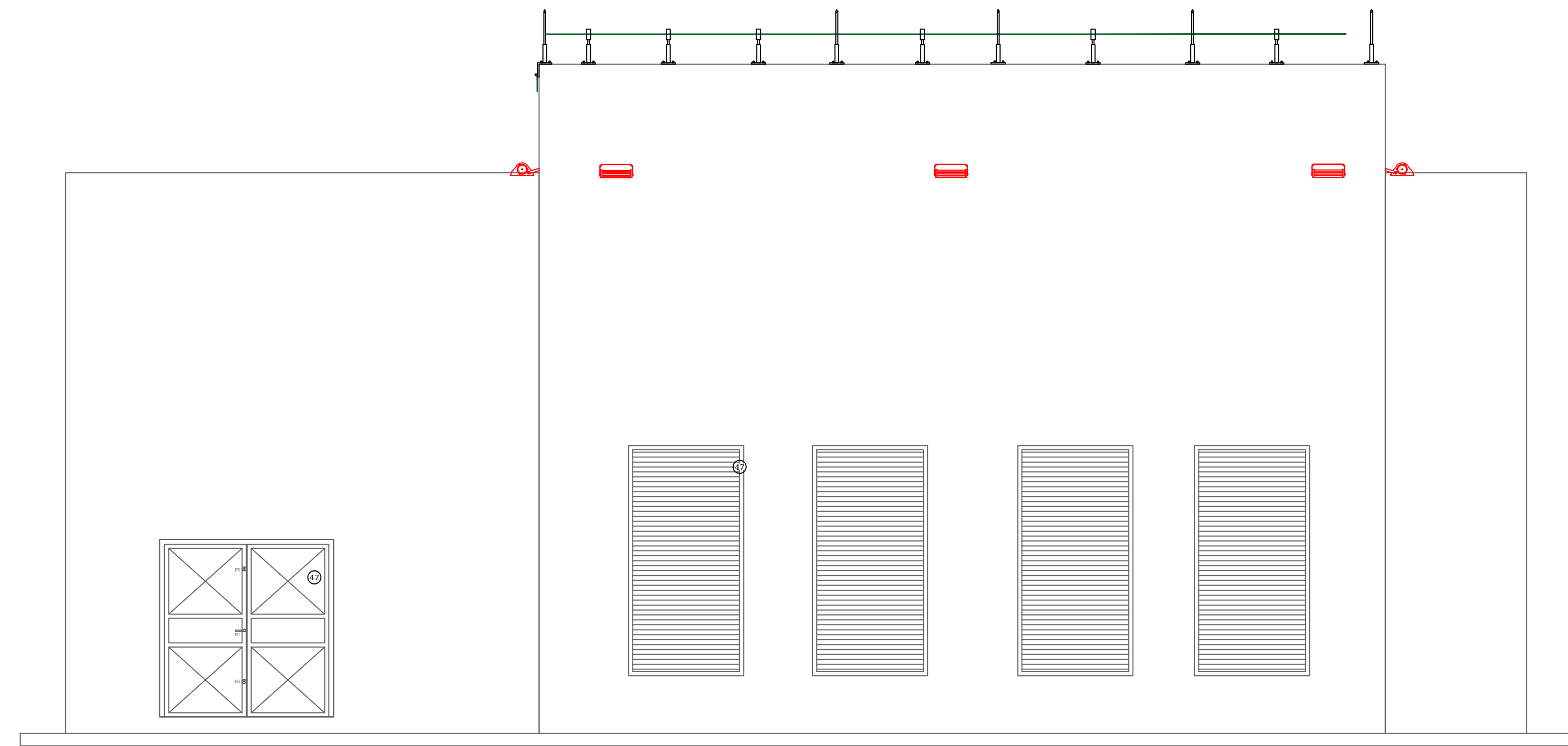
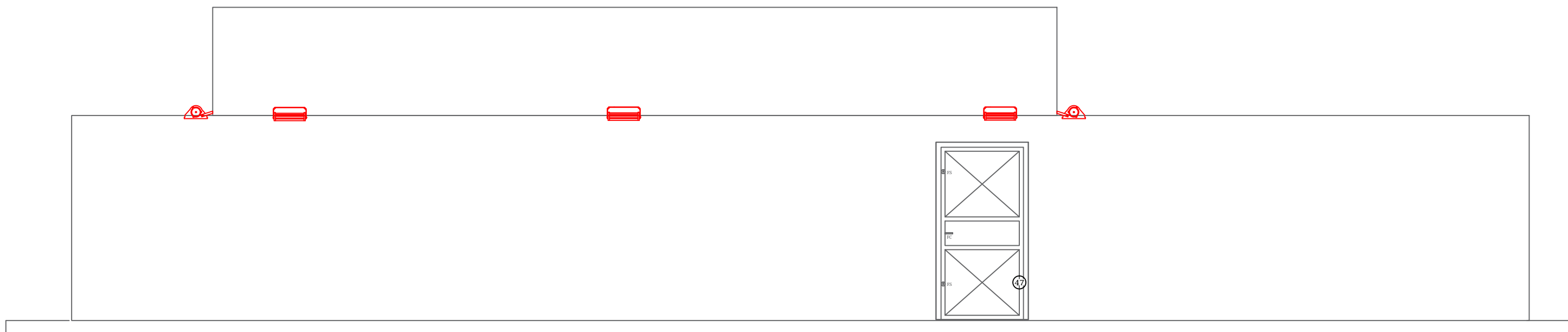


Fachadas

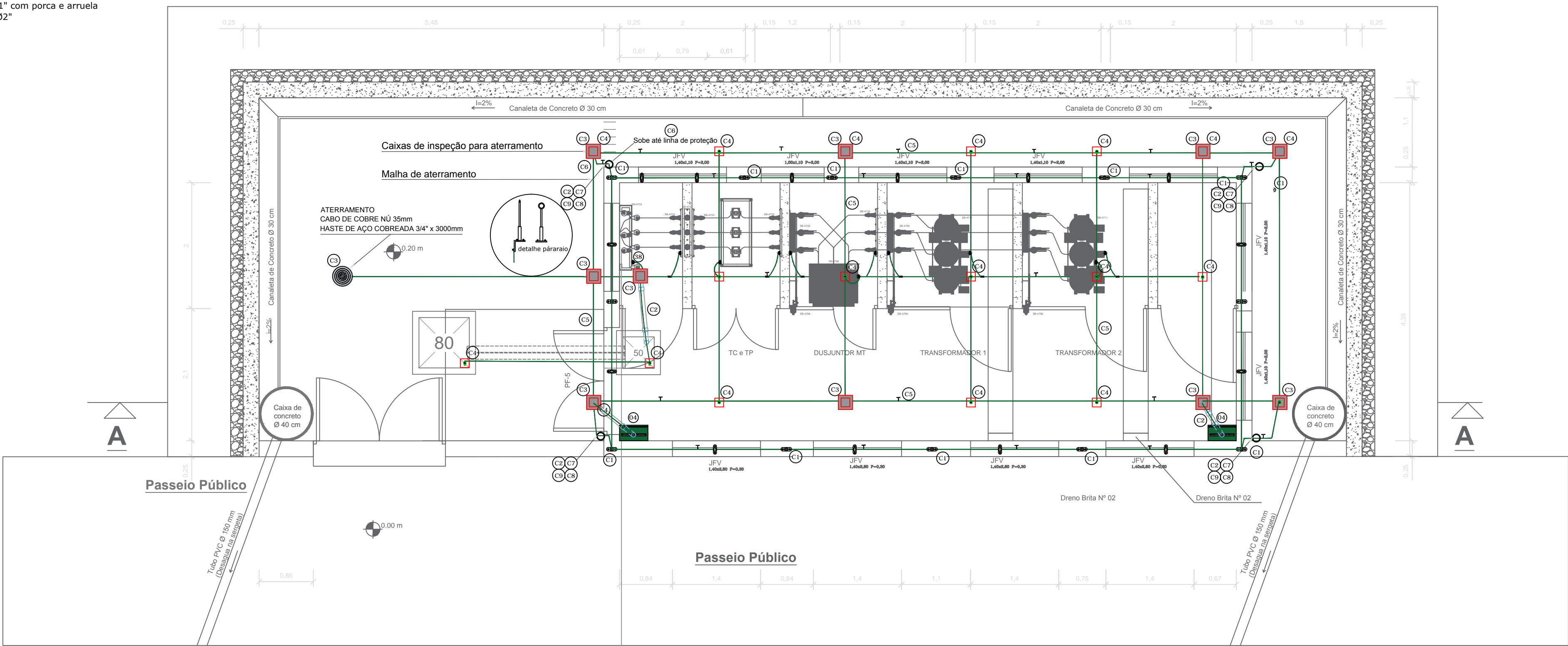
Fachada Oeste (Av. Borges de Medeiros)



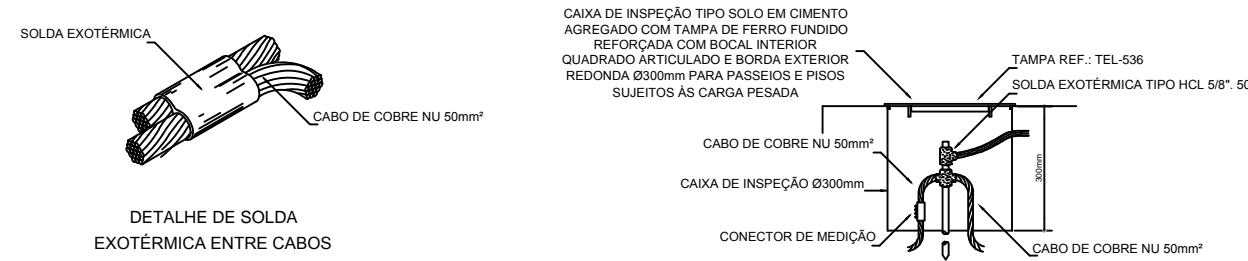
Fachada Leste



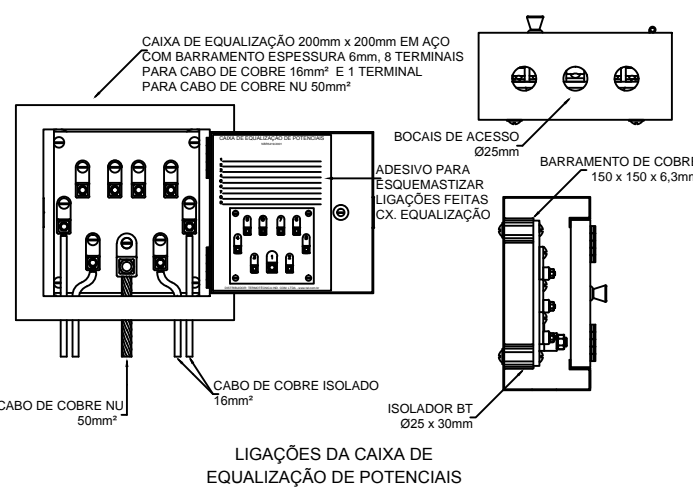
Circuitos de Aterramento



detalhes aterramento



detalhe equipotencialização



- Legendas
- C1 Terminal aéreo, h=60 cm PMSM040531 PMSM040532 PMSM0412
 - C2 Eletroduto PVC rígido Ø2 BEP de equipotencialização
 - C3 Caixa para inspeção de aterramento 30x30x40 cm
 - C4 Haste Copperweld para aterramento Ø5/8" x 2,44 m
 - C5 Cabo de cobre nú #50mm²
 - C6 Cabo de cobre nú #35mm²
 - C7 Parafuso diâmetro Ø5/16" x 1" com porca e arruela
 - C8 Abraçadeira "D" com cunha Ø2"
 - C9 Eletroduto PVC rígido Ø2"

HISTÓRICO	ORGÃO	VERSÃO/REVISÃO VÁLIDA A PARTIR DE		
Criação do projeto	PMSM SMERU SEP	2023 MAIO 05		
ENCAMINHAMENTOS	PROTOCOLO	NATUREZA	ENTRADA NA INSTITUIÇÃO	RETORNO A PMSM
Secretaria de Administração e de Esportes e Lazer	NÃO FORNECIDO	ANÁLISE	2023 MAIO 8	-

SECRETARIA DE MUNICÍPIO DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS E CAPTAÇÃO DE RECURSOS	PREFEITO MUNICIPAL: JORGE CLADISTONE POZZOBOM	SECRETÁRIO: JOSÉ ANTÔNIO DE AZEVEDO GOMES
SECRETARIA DE ELABORAÇÃO DE PROJETOS	RUA VENÂNCIO AIRES 2277 • 5ª ANDAR • CENTRO	CEP 97010-005 • SANTA MARIA • RS
	(55) 3174-1562 • seru@santamaria.rs.gov.br	

ESPAÇO RESERVADO PARA APROVAÇÃO DA PREFEITURA MUNICIPAL

CENTRO DE EVENTOS	
LOCAL	Rua Appel, 385 - Bairro Nossa Senhora de Fátima - Santa Maria - RS
Projeto Usina Fotovoltaica Centro de Eventos	
Sistema de geração fotovoltaica e subestação rebaixadora de 13,8kV/380/220V	
PROPRIETÁRIA / SECRETARIA GESTORA	PROJETISTA / RESPONSÁVEL TÉCNICO
PREFEITURA MUNICIPAL DE SANTA MARIA	
Cezar Augusto Bastianello Vaz Engenheiro Eletricista CREA/RS 107.479 PMSM 13.112-1	
ÁREA	17.034,00 m²
ESCALA	INDICADA
UNIDADES	METROS (m)
DESIGNO ORIGINAL	CÉZAR AUGUSTO BASTIANELLO VAZ Engenheiro Eletricista
AJUSTES	EMERSON PASTRE Desenhista de Computação Gráfica
A.R.T. / R.R.T.	ART 9197810
DATA	2023 ABRIL
PRINCHA	
3/12	
ARQUIVO	Projeto Usina Fotovoltaica e subestação 2x300kVA.dwg
VERSÃO/REVISÃO VÁLIDA A PARTIR DE 2023 abril 12	