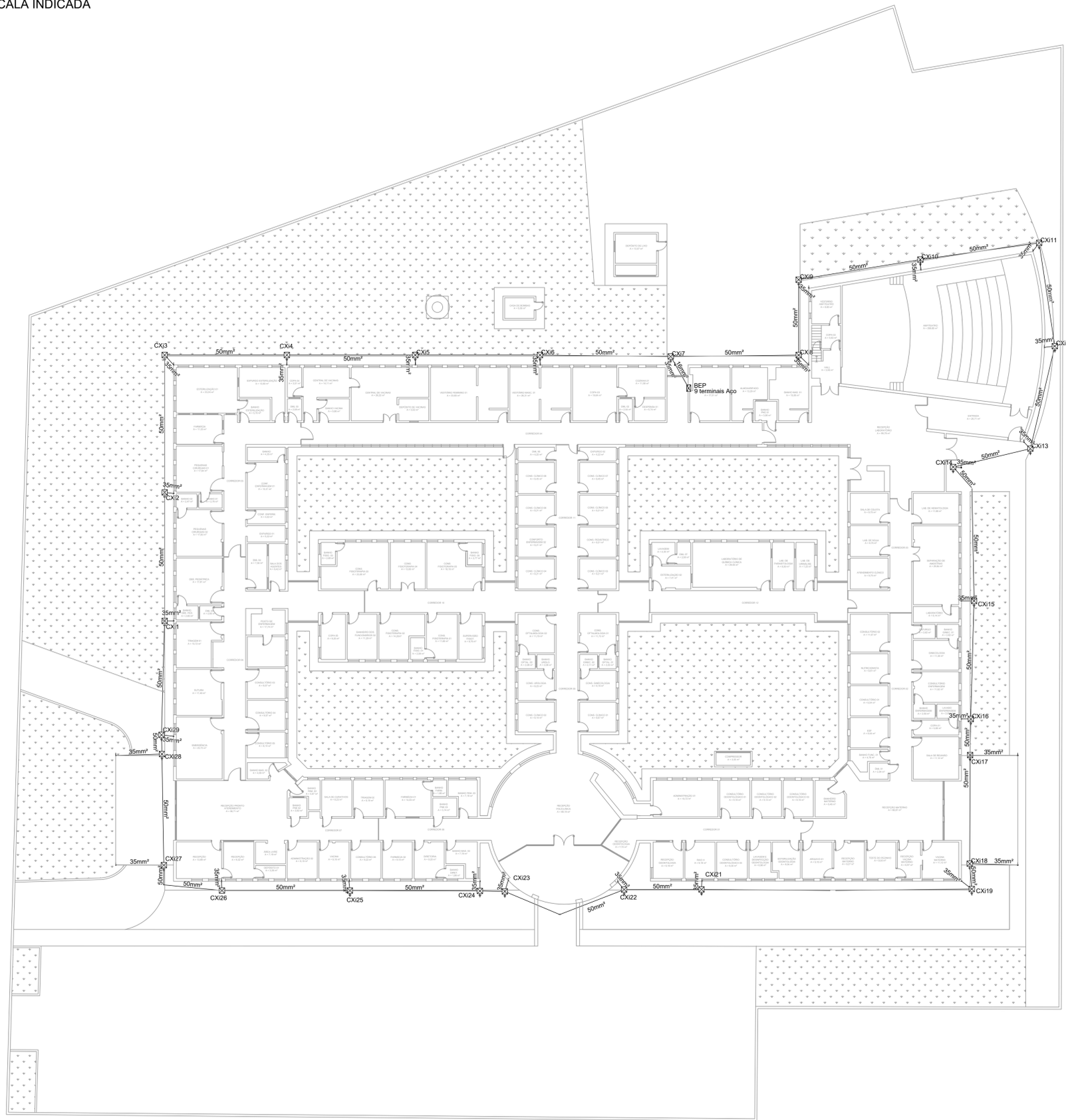


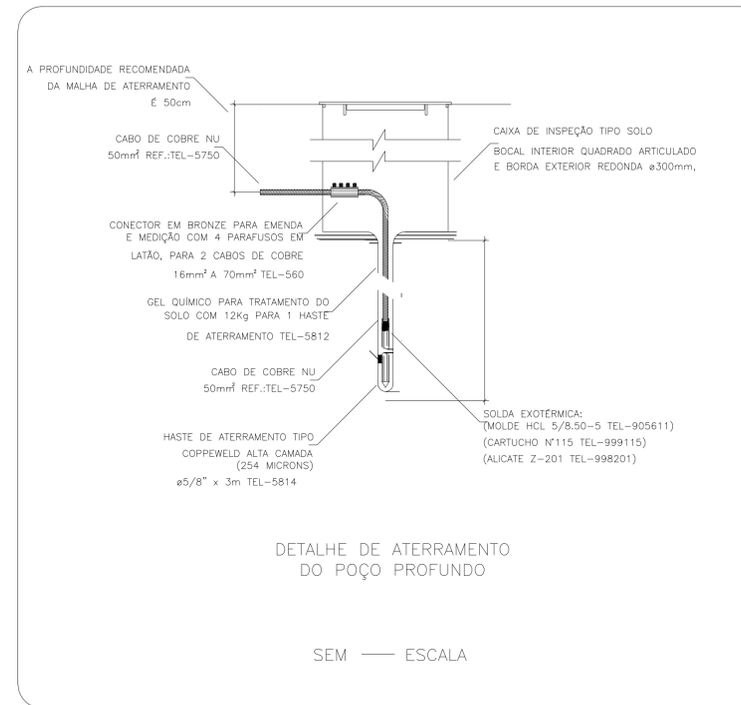
PROJETO DE REFORMA DA POLICLÍNICA MUNICIPAL - FASE I
ESCALA INDICADA



PLANTA BAIXA TÉRREO
Escala: 1:200

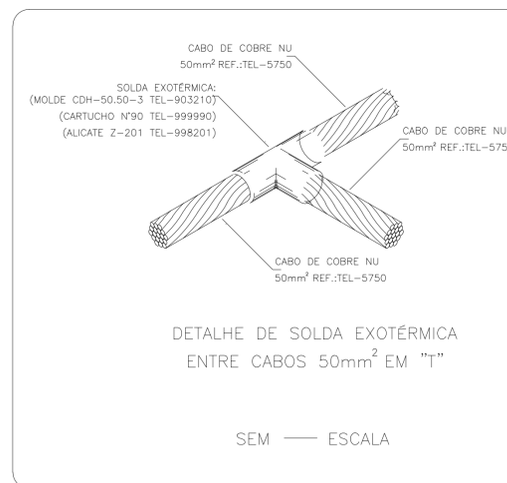
Lista de materiais	
SPDA	
Aterramento	
Barramento de equipotencialização	
9 terminais	1 pz
Caixa de inspeção	
Polipropileno - Ø300x400mm	29 pz
Haste de aterramento - cobreada	
5/8" x 3,00m	29 pz
Condutores de proteção (SPDA)	
Cabo de cobre nu - 7 fios	
16mm²	8.51 m
35mm²	50.09 m
50mm²	312.77 m

Legenda	
	BEP - 5 terminais 180x150x90mm Polipropileno
	Caixa de inspeção - Polipropileno - Ø300x400mm c/ haste 5/8" x 3.00



NOTAS:

- 1) Nas caixas de inspeção os cabos de 35mm² de descida devem ser conectados com os cabos de 50mm² do anel de aterramento;
- 2) Todas as conexões entre os cabos devem ser realizadas somente nas caixas de inspeção;
- 3) O projeto de SPDA foi elaborado seguindo as normas da NBR 5419:2015;
- 4) Todas as conexões entre cabos realizadas fora das caixas de inspeção devem ser com solda exotérmica;
- 5) A malha de aterramento deve ter 0,6m de profundidade.



REV. 00	04/04/22	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA:	DESCRIÇÃO:	RESP.:
CLIENTE			
		Prefeitura Municipal de Pouso Alegre	
PROJETO	GERÊNCIA DE PROJETOS	ENGENHEIRO	ENGC. CIVIL
<p>Rua Miguel Vianna, n.º 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	COORDENAÇÃO DE PROJETOS	ALOSIO CAETANO FERREIRA	CREA: MG-97.132/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	ENGC. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA	CREA: MG-187.842/D
	PROJETO	ENGC. CIVIL THAIS VIVIANE COMBRA	
DESENHO	LUIS TOSO		
EMPREENHIMENTO			
REFORMA DA POLICLÍNICA MUNICIPAL – FASE I			
ENDEREÇO	RUA JOAQUIM BENEDITO DE PAULA, S/N, B. SÃO GERALDO	DISCIPLINA	SPDA
ASSUNTO	POUSO ALEGRE – MINAS GERAIS	FASE DO PROJETO	EXECUTIVO
DETALHES E LISTA DE MATERIAIS			FOLHA Nº.
			01/02
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO	ARQUIVO
04/04/2022	INDICADA	R00	DAC-PMPA-POLI-FSI-PE-SPDA-R00.DWG