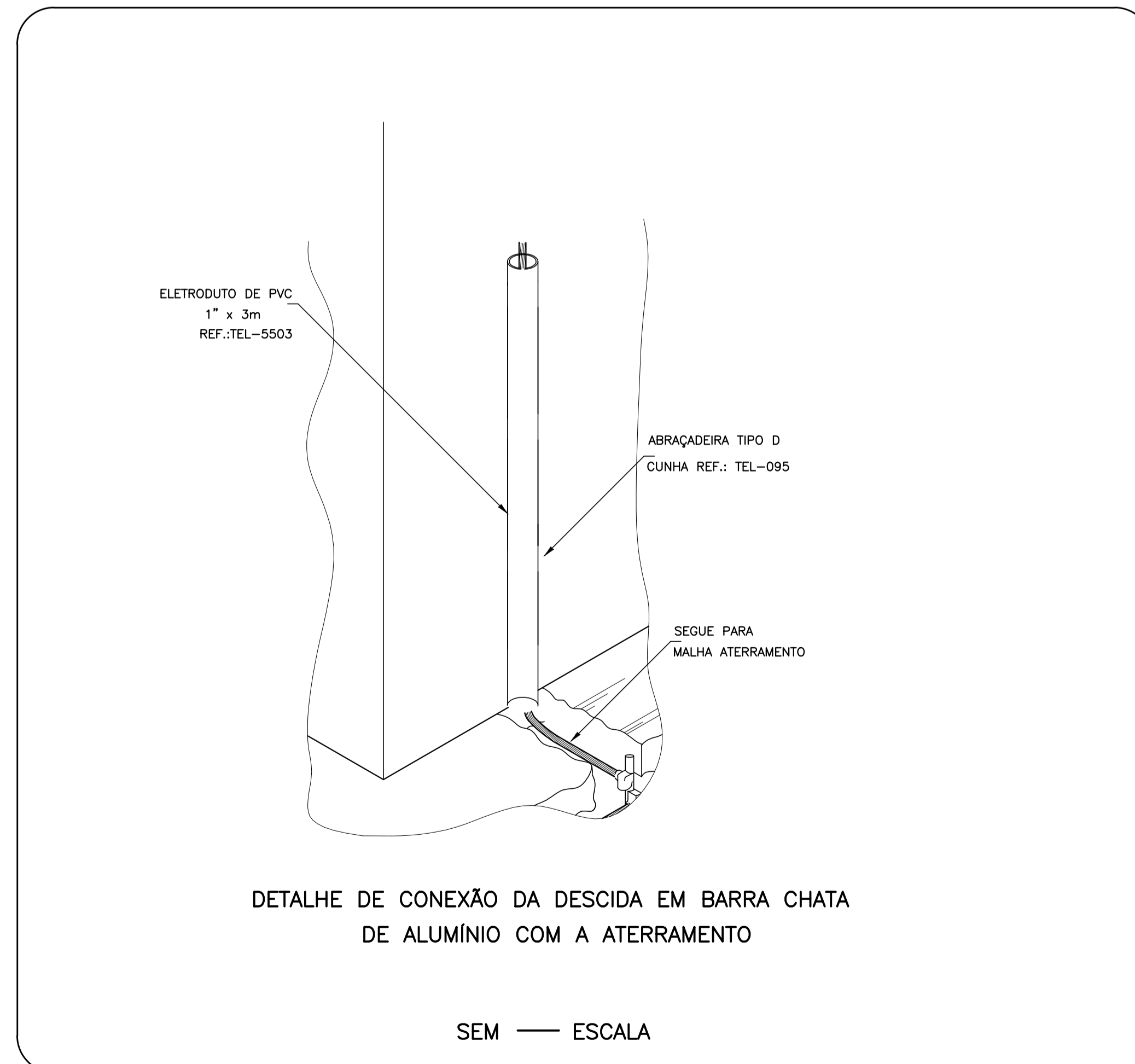


Lista de materiais	
SPDA	
Condutores de proteção (SPDA)	
Cabo de cobre Nu - 7 fios	81.5 m
35mm <sup>2</sup>	
Isolador simples	
Fix. horizontal - 200 mm	22 pc

- NOTAS:
- Os cabos de descida devem ser protegidos pelos eletrodutos de PVC Rígidos de 1";
  - Os cabos de descida devem ser protegidos pelos eletrodutos até chegarem ao solo, onde os cabos devem ser aterrados e levados até as caixas de inspeção;
  - As descidas das caixas 3 e 4 devem contornar o telhado com 3 curvas de 90° por descida.



REV. 01	04/10/21	ALTERAÇÕES NO PROGRAMA DE NECESSIDADES	DAC
REV. 00	30/03/21	EMISSÃO INICIAL	DAC
REVISÃO:	DATA :	DESCRIÇÃO:	RESP.:



<p>Rua Miguel Vianna, nº 81, Sala 12 Bairro Morro Chic CEP: 37500-080 - Itajubá / MG Tel: (35) 3623-5720 www.dacengenharia.com.br</p>	GERÊNCIA DE PROJETOS	PEDRO HENRIQUE JUSTINIANO	ENG. CIVIL
	COORDENAÇÃO DE PROJETOS	ALOSIO CAETANO FERREIRA	CREA: MG-97.132/D
	RESPONSÁVEL TÉCNICO	ENGR. CIVIL FLÁVIA C. BARBOSA	CREA: MG-187.842/D
	PROJETO	ENGR. CIVIL THAIS VIVIANE COMBRA	
	DESENHO	LUIZ TOSO	

EMPREENHIMENTO		REFORMA DO CAMPO DE FUTEBOL CAPITÃO NELSON MASSAFERA
ENDEREÇO	AVENIDA ALVARINO GONÇALVES NEGRÃO, B. SÃO JOÃO POUSO ALEGRE - MINAS GERAIS	DISCIPLINA SPDA
ASSUNTO	PROJETO DE SPDA PLANTA BAIXA PROJETO, LISTA DE MATERIAIS E DETALHES	FASE DO PROJETO EXECUTIVO
		FOLHA Nº. 02/02
DATA INICIAL	ESCALA	REVISÃO
04/10/2021	INDICADA	R01
		ARQUIVO
		DAC-PMPA-CNM-PE-SPD-R01.DWG