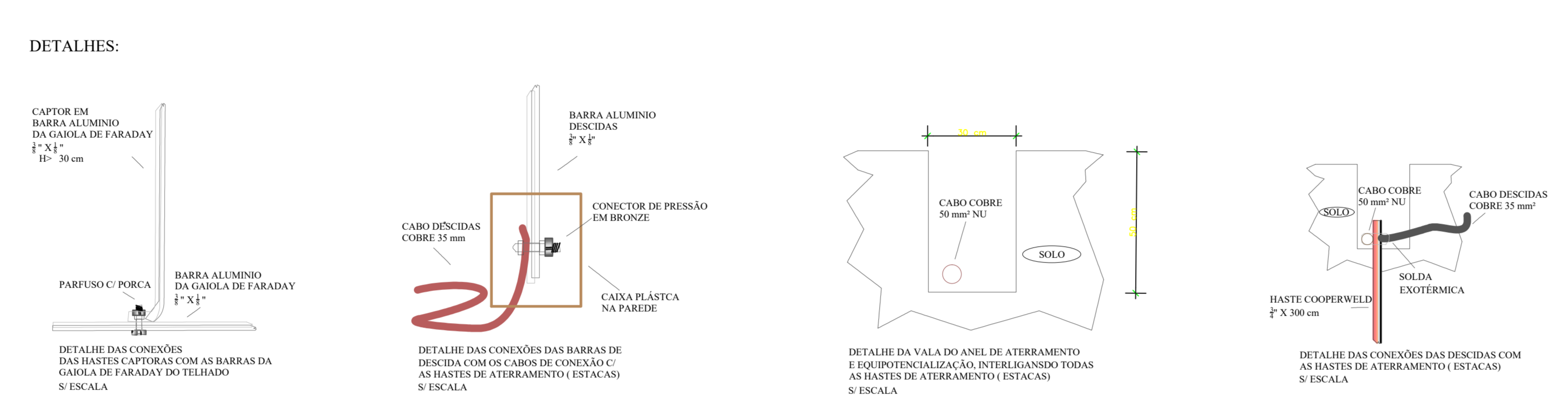


1 IMPLANTAÇÃO - CENTRO CULTURAL 14 BIS e ENCANTADA  
ESCALA: 1:100



- NOTA**  
NÃO É FUNÇÃO DA SPDA PROTEGER EQUIPAMENTOS ELÉTRICOS (torres de transmissão, transformadores, cabos de fibra óptica, etc.) pois possuem uma descarga elétrica e condutividade a terra com segurança, porém uma interferência eletromagnética, a qual o tipo de descargas no projeto apresentado.  
Tudo os materiais de descargas estão em conformidade com a NBR 5419/2015.  
O sistema de descargas para aterramento foi dimensionado segundo a NBR 5419/2015.
- Tabela em folhas de Dimensionamento e estrutura revisada  
SPDA - CONFORME NBR 5419/2015
- LEGENDA:**
- ▲ FRANKLIN
  - CAPTOR GÁLIA
  - ▭ GÁLIA
  - ▭ DESCIDA
  - ▭ INTERFERIÇÃO DA MALHA
  - ▭ DESCIDA
  - ▭ ÁREAS NÍVEL DE RISCO III COM PROTEÇÃO PARA FRANKLIN
  - ▭ ÁREAS NÍVEL DE RISCO III COM PROTEÇÃO PARA FRANKLIN E GÁLIA FARADAY

Descrição	SPDA	Unidade	Quantidade
Captor tipo Franklin com conexões		un	1,00
Barra de alumínio 30x3 com 2,4m		un	1,00
Captor em barra alumínio grade de Faraday 3/8" x 1/8"		m	104,00
Barra alumínio de grade de Faraday 3/8" x 1/8"		m	71,50
Conector de Fiação em Bronze			22,00

PROJETO DE SPDA DO CENTRO CULTURAL 14 BIS e ENCANTADA, SITUADO NA RUA DO ENCANTO, 22, CENTRO, PETROPOLIS - RJ.

COMPANHIA MENSURADORA LOCAL - DIRETOS AUTOMÁTICA RESERVAÇÃO

PROJETO	PROJETO EXECUTIVO - SPDA	01/01
CLIENTE	PREFEITURA MUNICIPAL DE PETROPOLIS	
PROJETO EXECUTIVO - SPDA		
PROJETO EXECUTIVO - SPDA		
PROJETO EXECUTIVO - SPDA		
PROJETO EXECUTIVO - SPDA		

PROJETO EXECUTIVO - SPDA  
PROJETO EXECUTIVO - SPDA  
PROJETO EXECUTIVO - SPDA