



PLANTA BAIXA - PAV. TÉRREO

- LEGENDA:**
- Cabo cobre nú que sobe
  - Cabo cobre nú que desce
  - Cabo cobre nú que desce protegido eletroduto PVC
  - Capotr Franklin
  - Balde inspeção aterramento
  - Caixa inspeção suspenso
  - Caixa de equalização
  - Conector paralelo
  - Presilha
  - Haste aterramento alta-camada 5/8" x 2,40m
  - Cabo cobre nú 50mm<sup>2</sup>
  - Cabo cobre nú 35mm<sup>2</sup>
  - Conexão com solda exotérmica

DESENHOS DE REFERÊNCIA		
NUMERO	DESCRIÇÃO	CODIGO
01/04	Projeto SPDA - painéis de medição	SPDA1
02/04	Projeto SPDA - Meio-capoto	SPDA2
03/04	Projeto SPDA - Meio de equipotencialização	SPDA3
04/04	Projeto SPDA - Fachada Noroeste	SPDA4

PROJETO	Eng. Oberdan Saveris	Eng. Oberdan Saveris	
DESENHO	Eng. Oberdan Saveris	Eng. Oberdan Saveris	
RESPONSÁVEL TÉCNICO	Eng. Oberdan Saveris	ASSINATURA DO CLIENTE	
DATA	20/11/2019	DATA	20/11/2019
LOCAL	Av. Antônio José de Lima, Distrito, Capão Bonito de Sul, RS	LOCAL	Av. Antônio José de Lima, Distrito, Capão Bonito de Sul, RS

  

PROJETO	Projeto SPDA - Meio de Equipotencialização
CLIENTE	Prefeitura Municipal de Capão Bonito de Sul
PROPOSTA	778-2019
DATA	20/11/2019
ESCALA	1:1
PROPOSTA	778-2019
DATA	20/11/2019
ESCALA	1:1