


OBSERVAÇÃO: POR SE TRATAR DE UMA RETOMADA DE OBRA, A CONSTRUTORA DEVERÁ CONFERIR TODAS PLANTAS VERIFICANDO O QUE JÁ FOI EXECUTADO.

1. NO SUB-SISTEMA DE ATERRAMENTO JÁ FOI EXECUTADO O ANEL PRINCIPAL, RESTANDO A CONEXÃO COM AS ESTRUTURAS METÁLICAS (GRADES, PORTÕES, TELAS, MASTROS, ETC.);
2. NO SUB-SISTEMA DE DESCIDA NECESSITA A CONEXÃO COM O SUB-SISTEMA DE CAPTAÇÃO;
3. NO SUB-SISTEMA DE CAPTAÇÃO NECESSITA DE EXECUÇÃO COMPLETA, SEMPRE SEGUINDO O PROJETO.

Rui Sérgio da Silva Lima
ENGENHEIRO ELETRICISTA
CREA 16098-D

 ACS ARQUITETURA, CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS CNPJ: 21.162.729/0001-34		PODER JUDICIÁRIO FEDERAL TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA SECRETARIA DE GESTÃO DE SERVIÇOS COORDENADORIA DE OBRAS E MANUTENÇÃO PREDIAL SEÇÃO DE PROJETOS E OBRAS	
NOME DA CONSTRUÇÃO TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DA BAHIA		TIPO SERVIÇO PROJETO	
ENDEREÇO DA OBRA AVENIDA JOÃO FRAGA BRANDÃO 570 CENTRO		MUNICÍPIO JACOBINA - BAHIA	
IDENTIFICAÇÃO DA PLANTA PROJETO SPDA / DETALHES			
RESPONSÁVEL TÉCNICO LUIZ SERGIO DA SILVA LIMA		CAU / CREA 16098-D	TIPO PROJETO ELÉTRICO PRANCHETA SPDA 04
DESENHO LUIZ SERGIO DA SILVA LIMA	ARQUIVO		
ESCALA S/ESCALA	DATA 13/02/2023	REVISÃO 00/00	