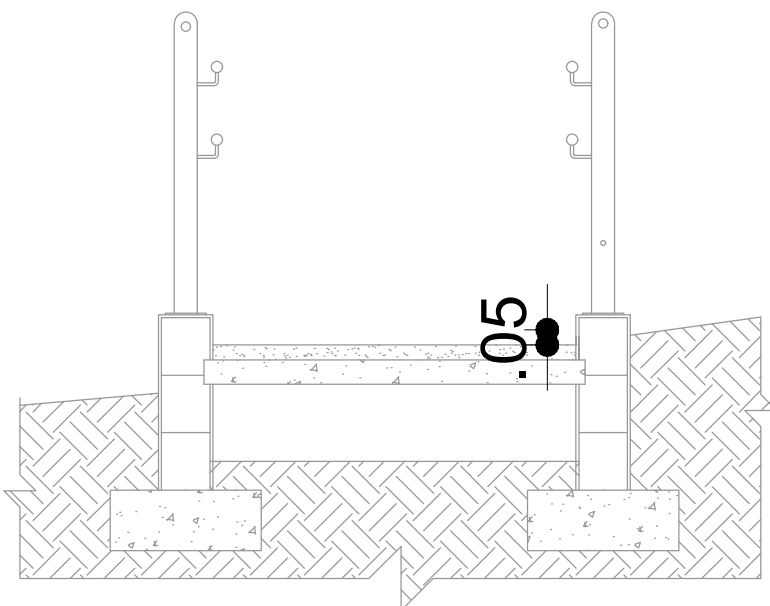


PLANTA PONTOS ELETRICOS BALIZADORES RAMPA DE ACESSO
LEVANTAMENTO PRELIMINAR

ESCALA 1 : 50



DETALHAMENTO

ESCALA 1 : 25

| | | |
|--|--|-----------------|
| OBSERVAÇÕES | | |
| - Conferir medidas no local; - Em caso de conflito de cotas, prevalece o desenho de menor escala; - Em caso de dúvida consulte sempre o autor do projeto; - Reprodução total ou parcial deste material é vetada sob os Direitos Autorais reservados de acordo com a Lei Federal 9.610 de 19 de Fevereiro de 1998. | | |
| | | |
| 01 | Emissão | 07/06/2022 |
| REVISÃO | ASSUNTO | DATA |
| PROJETO | PROJETO DE RESTAURAÇÃO DA IGREJA DE SÃO JOÃO BATISTA EM BARRA DE SÃO JOÃO-RJ | |
| LOCALIZAÇÃO | DISCIPLINA ARQUITETURA | |
| ENDEREÇO | NOME DO ARQUIVO BSJ-ILLUM-02 COM ESPECIFICAÇÃO 07.06.22.dwg | |
| CIDADE | RAZÃO SOCIAL: Fundação Cultural Casimiro de Abreu | |
| ESTADO | CNPJ: 01.078.426/ 0001-28 | |
| PAÍS | ENDEREÇO: Rua Sacramento Ginsburg, 168, Centro - Casimiro de Abreu RJ | |
| | Nº DO CONTRATO: 01/3/ 2021 | |
| CONTRATANTE | ETAPAS DE PROJETO | |
| | <input checked="" type="checkbox"/> LEVANTAMENTO | |
| | <input type="checkbox"/> REVISÃO DO ESTUDO PRELIMINAR | |
| | <input type="checkbox"/> ANTEPROJETO | |
| | <input type="checkbox"/> PROJETO LEGAL | |
| | <input type="checkbox"/> PROJETO EXECUTIVO | |
| COORDENAÇÃO | COLABORADOR FUNÇÃO | |
| | Leandro Campos ARQUITETO / CAU. A30402-6 | |
| | Felipe Borel ARQUITETO / CAU. A38809-2 | |
| ELABORAÇÃO | FOLHA (REVISÃO) | |
| | 04/05 (REV01) | |
| DESENHO | PLANTA DE PONTOS ELÉTRICOS - RAMPA | |
| ESCALA INDICADA | UNIDADE Metros | DATA 09/06/2022 |