

[illegible]

- ☒ Ponto Elétrico no forro
- ☐ Ponto Elétrico na parede/mobiliário
- ☒ Ponto Elétrico no piso

<div>OBSERVAÇÕES</div> <div><ul style="list-style-type: none">- 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;</div>			
01		Emissão	
REVISÃO		ASSUNTO	
PROJETO		DATA	
PROJETO DE RESTAURAÇÃO DA IGREJA DE SÃO JOÃO BATISTA EM BARRA DE SÃO JOÃO-RJ			
LOCALIZAÇÃO		DISCIPLINA	
ESTADO: RJ MUNICÍPIO: CASIMIRO DE ABREU DISTRITO: BARRA DE SÃO JOÃO ENDEREÇO: SÃO CLEMENTE, 134		ARQUITETURA	
CONTRATANTE		NOME DO ARQUIVO	
		BS-J-ILLUM-02 COM ESPECIFICAÇÃO 07.06.22.dwg	
COORDENAÇÃO		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	
ELABORAÇÃO		COLABORADOR FUNÇÃO	
		Leandro Campos ARQUITETO / CAU 33462-6 Felipe Borel ARQUITETO / CAU 33869-2	
DESENHO		FOLHA (REVISÃO)	
PLANTA DE ESPECIFICAÇÃO DE EQUIPAMENTO		02/05 (R00)	
ESCALA INDICADA		UNIDADE Metros	
		DATA 09/06/2022	