



LEGENDA:

- 3/CABO ALUMÍNIO CA 110 AWG REDE EXISTENTE
- 3/CABO ALUMÍNIO CA 110 AWG REDE PROJETADA
- POSTE EXISTENTE
- POSTE PROJETADO
- CHAVE FUSÍVEL
- TRANSFORMADOR
- PARA-RAIOS
- ATERRAMENTO
- NÚMERO POSTE

ESPAÇO RESERVADO AO CONTRATANTE

REV. Nº	DATA	DESCRIÇÃO
R01	14/03/2021	REVISÃO GERAL
R00	10/03/2021	EMIÇÃO INICIAL

PROPRIETÁRIO: _____
 PROJETO: *Rafael Aranha*
 ENQº ENGENHEIRO - CREA/RN 110461025-6
 EXECUÇÃO: _____

PROJETISTA: **IPEC** INSTALAÇÕES
 COORDENADOR: AURELIO
 PROJETISTA: RAFAEL ARANHA
 DESENHISTA: _____
 FOLHA Nº: _____

ED. SÃO LUIS MULTIPRESARIAL SALA 110
 RENASCENÇA II - SÃO LUIS - MA
 Tel.: 98 - 3083.2219 / 9902.3311
 www.ipec018.com.br



ELE
010

EMPENHAMENTO E LOCAL: **EDIFÍCIO PORTO DO MAR**
 RUA DO FAROL S/N - PONTA DO FAROL - SÃO LUIS - MA
 TÍTULO DO DESENHO: **PROJETO ELÉTRICO**
 SITUAÇÃO: **EMUC**

ESCALA: SEM ESCALA
 DATA: 10/03/2021
 ARQUIVO: IPEC-225-DRPM_ELE-PE-SIT-R01

