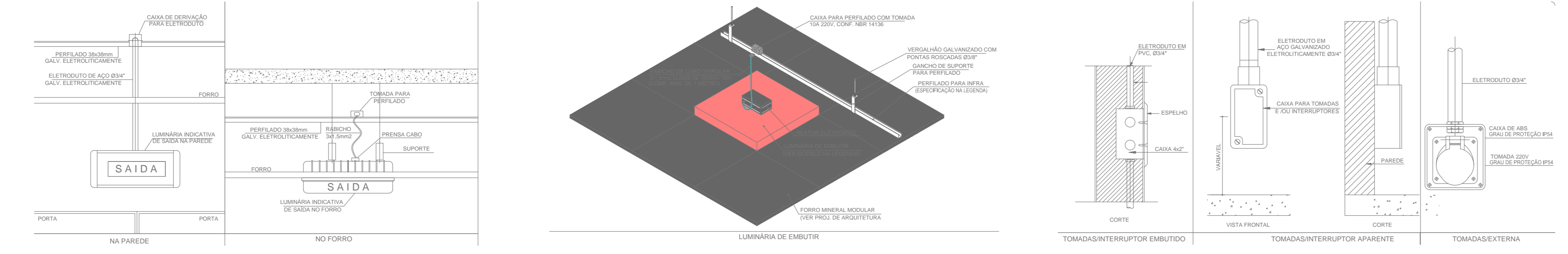


- LEGENDA**
- PERFILADO LISO DE 38x38mm, DE CHAPA 1MM5G, COM TAMPA DE PRESSÃO, GALVANIZADA A FOGO, FABRICAÇÃO SAUF REF. 04
 - ELETROCALHA ARAMADA 100x100mm
 - CABO PP (3 CABOS, COM DIAMETRO DE 42,5MM CADA PARA LIGAÇÃO DAS LUMINARIAS
 - ELETRODUITO FG 3/4"
 - CONDULETE FG 3/4" TIPO "T" E TIPO "L"
 - LUMINÁRIA DE SOBREPOR PARA 2 LÂMPADA FLUORESCENTE TUBULAR DE 30W, CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA, COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA EPOXI-PO NA COR BRANCA, REFLETOR EM ALUMÍNIO ANODADO DE ATO BRILHO, REF. 10 3117 - ITAM
 - BLOCO AUTÔNOMO PARA ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA DE 9W, EQUIPADA COM BATERIA COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 1,5h.
 - LUMINÁRIA QUADRADA DE EMBUTIR EM FORRO DE GESSO OU MODULAR, BARRA DE LED DE 40W, COM EMISSÃO DE LUZ NA COR BRANCO NEUTRO 3000K, CORPO EM CHAPA DE AÇO TRATADA COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA NA COR BRANCA, DIFUSOR EM ACRÍLICO TRANSLUCÍDADO
 - LUMINARIAS DE VIGA EQUIPADAS COM MÓDULOS DE EMERGÊNCIA MODELO BAA-13NE TIPO PERMANENTE PARA 220V 60Hz DA AUREON (1 MÓDULO PARA CADA 2 LÂMPADAS)
 - PONTO DE LUZ NA LAJE - CA. 100x100mm
 - PONTO DE LUZ LED 30W NA PAREDE - CA. 75x75mmx3,4mm
 - INTERRUPTOR UNIPOLAR SIMPLES DE 16A 250V, FABRICAÇÃO PRIME MODELO DUNA COM PLACA E MOLDURA NA COR BRANCA, A 1,00m DO PISO
 - INTERRUPTOR UNIPOLAR PARALELO DE 16A 250V, FABRICAÇÃO PRIME MODELO DUNA COM PLACA E MOLDURA NA COR BRANCA, A 1,00m DO PISO
 - TOMADA DE FORÇA NORMAL 127V, NO NOVO PADRÃO BRASILEIRO, CONF. NBR 14136, A 0,30m DO PISO OU INDICADA NA PLANTA
 - QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E TOMADAS

1 ILUMINAÇÃO



A	LANGAMENTO INICIAL	MACLEU	JUL/2017
Rev.	Discriminação	Resp.	Data
	Eng. JOSE MACLEU DA SILVA	CRE-SP	120.424
	Eng. NERI PLUMAR PESCADOR	CRE-RS	041.997
EXECUÇÃO			
PROPRIETÁRIO			
JFPE - DATA CENTER PERNAMBUCO		Pt.º	4
ELÉTRICA TÉRREO ILUMINAÇÃO		Planilha nº	06/13
		Folha	A
		Versão	A
Desenho: _____ Data: JUN/2017 Esc.: 1:50			
Coordenador: _____ Assin.: JFPE_ELE_FOR_ILUMINAÇÃO_V03.dwg			