



LEGENDA

- TOMADA ALTA 127V-20A, CONFORME NBR 14.136
- PONTO DE FORÇA 220V em Cx.PVC 4x2"
- PONTO DE LUZ NO TETO
- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA E LUZ PADRÃO SIN. EM CHAPA METÁLICA OU TERMOPLÁSTICA COM BARRAMENTO BIFILAR 100A.
- INTERRUPTOR SIMPLES (EM CAIXA 4x2")
- ELETRODUTO EMBUTIDO NA LAJE (ELÉTRICA)
- ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO (ELÉTRICA)
- ELETRODUTO QUE DESCE
- ELETRODUTO QUE SOBE
- ELETRODUTO QUE PASSA

N°	DATA	REVISÃO	RESPONSÁVEL
00	MAR/2013	EMISSÃO INICIAL	ROBERT PAULICS

PROJETADO POR:	
DES.:	RP MAR/13
PROJ.:	RP MAR/13
RESP. TECN.:	ROBERT PAULICS
ASS.:	
CREA:	5060291711 MAR/13

PREFEITURA MUNICIPAL DE ILHA COMPRIDA ESTÂNCIA BALNEÁRIA		
PROJETO DE REQUALIFICAÇÃO DE ORLA ILHA COMPRIDA	N° DES. PB45-COB.ELE.HID. B-REV00	
ASSUNTO: PROJETO BÁSICO MEDIADOR B - DISTRIBUIÇÃO ELÉTRICA	PL. 45	REV. 00
	ESCALA: INDICADA	