


SIMBOLOGIA	
Símbolo	Descrição
	Quadro de força e luz de sobrepor
	Tomada 2P + T; a 0,30 m do piso
	Tomada dupla 2P + T; a 0,30 m do piso
	Tomada 2P + T; a 1,10 m do piso
	Tomada 2P + T; a 2,10 m do piso
	Tomada tipo industrial; a 0,30 m do piso, In-16A
	Disjuntor monopolar
	Disjuntor tripolar
	Luminária de sobrepor para 2 lâmpadas lubulares de Led
	Luminária de sobrepor para 2 lâmpadas de Led
	Neutro, fase, retorno e terra
	Aterramento
	Interruptor de n seções
	Interruptor triway de n seções
	Instalação aparente em eletroduto em PVC rígido
	Eletrocalha metálica
	Caixa de derivação tipo daillet multiplo "x"
	Ponto de força

		UNIVERSIDADE FEDERAL DE PERNAMBUCO SUPERINTENDÊNCIA DE INFRAESTRUTURA DIRETORIA DE PLANOS E PROJETOS		C A M P U S R E C I F E	
projeto: CCEN - INTERVENÇÃO DE ACESSIBILIDADE FÍSICA				área técnica: ELÉTRICA	
título do documento: CANTINA - PLANTA BAIXA PAVIMENTO TÉRREO - SANITÁRIO - ELÉTRICA				etapa: PROJETO EXECUTIVO	
quadro de áreas:				prancha: 05/12	
				escala: 1/50	
				data: DEZEMBRO/2020	
responsáveis técnicos:					
elaboração	D.P.P. CARLOS A. A. LIMA		ENG. ELETRICISTA		DIRETORA SUPERINTENDENTE REITOR
	D.P.P. WESLEY C. S. CUNHA		DESENHISTA		
aprovação	D.P.P. ISABEL PINTO		SINFRA CARLOS FALCÃO		
	U F P E ALFREDO GOMES				