

MENTO

1/5

MIRACEMA

CAE

CALÇADA





CALÇADA

0,25 0,10 0,25

PLANTA BAIXA - EXTERNA
ACESSIBILIDADE
ESC: 1:50

PLANTA BAIXA - INTERNA
ACESSIBILIDADE
ESC: 1:50

PROTEÇÃO CONTÍNUA

PISO PODOTÁTIL		QUANTIDADE POR M² DE PISO
	PISO PODOTÁTIL DE SUPERFÍCIE MODELO - ALÉZIA APLICADA - ESPESURA DE 2MM COLADO SOBRE TETO	01 UNIDADES
	PISO PODOTÁTIL DE SUPERFÍCIE MODELO - DECORAL APLICADA - ESPESURA DE 2MM COLADO SOBRE TETO	01 UNIDADES
	PISO PODOTÁTIL DE CONCRETO MODELO - ALÉZIA REVESTIDO EM CALÇADA	01 UNIDADES
	PISO PODOTÁTIL DE CONCRETO MODELO - DECORAL REVESTIDO EM CALÇADA	01 UNIDADES

<p>- CONSULTAR OS DEMÁS DOCUMENTOS PARA EXECUÇÃO.</p> <p>- DEVER SER REALIZADA A CONFIRMAÇÃO DE TODAS AS MEDIDAS ANTERIORMENTE E DESEJADA, QUALQUER DIVERGÊNCIA ENCONTRADA, DEVE-SE COMENÇAR O PROJETO.</p> <p>ORIENTAÇÕES DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA:</p> <ul style="list-style-type: none">- A INSTALAÇÃO DAS LÂMPADAS DEVE SER INTEGRADA COM A REDE ELÉTRICA JA EXISTENTE.- DEVER ESTAR COM O MECANISMO DE UTILIZAÇÃO APENAS NA FALHA DE ENERGIA.- TODAS AS LÂMPADAS DEVEM TER CONTROLE POR SISTEMA DE CONTROLE BRASILEIRO E DEVER SER AUTOMÁTICO DE 40 ANOS DE UTILIZAÇÃO.- DEVE-SE GARANTIR UM NÍVEL MÍNIMO DE ILUMINAÇÃO DE 3 LUX EM LOCAIS PÚBlicos, CONFORME A NITEN - LUMINÂNCIA DE EMERGÊNCIA.- AS LÂMPADAS DE EMERGÊNCIA EXISTENTES DEVEM SER MANTIDAS.		Plano: Projeto de Acessibilidade	
		Tribunal Regional Eleitoral do Paraná	
Rua João Paulo, 101 Fone: 3101-1000 e-mail: atendimento@trfpr.jus.br		Assessoria Técnica: Eng. Civil Henry Vaz Drezen - CREA PR 119503/D	
Desenho: Henry		Contato: -Acessibilidade Externa -Acessibilidade Interna	
Data: 29/05/21		Nº do Processo: 01/02 Escalada: Rev. 01	