



LEGENDA

ELETRODUTO FLEXÍVEL EMBUTIDO NA PAREDE OU NO PISO

ELETRODUTO FLEXÍVEL EMBUTIDO NO TETO

ELETRODUTO RÍGIDO DE PVC

CONDULETE EM PVC TIPO CONFORME INDICAÇÃO

INDICAÇÃO DE NEUTRO, FASE, RETORNO, TERRA

LUMINÁRIA HERMÉTICA DE SOBREPOR NA PAREDE COM LÂMPADAS FLUORESCENTES 2x 28W

LUMINÁRIA HERMÉTICA DE SOBREPOR NO FORRO COM LÂMPADAS FLUORESCENTES 2x 28W

LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM LÂMPADAS FLUORESCENTES 2x 28W

INDICAÇÃO DE DESCIDA EM ELETRODUTO

INDICAÇÃO DE SUBIDA EM ELETRODUTO

INDICAÇÃO DE PASSAGEM EM SUBIDA DE ELETRODUTO

INTERRUPTOR DE UMA SEÇÃO

IFC - REITORIA INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE RUA DAS MISSÕES 100 PONTA AGUDA BLUMENAU - SC (047) 3331-7800 E-MAIL: JONATAS.TEIXEIRA@IFC.EDU.BR WEBSITE: WWW.IFC.EDU.BR	08					INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE	PROJETADO	DESENHADO	ENGENHEIRO: JÔNATAS VENANCIO TEIXEIRA	OBRA: IFC - CONCÓRDIA	
	07						JÔNATAS	JÔNATAS			
	06						18/08/2016	18/08/2016	CREA: I28825-I		
	05					PROJETO	CANTINA E ÁREA DE CONVIVÊNCIA E SALAS ADM			ESCALA	SEM ESCALA
	04					DESCRIÇÃO	PROJETO DE ILUMINAÇÃO			NÚMERO	E05/12
	03					VEDADA A REPRODUÇÃO DESTE DESENHO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO					
	02										
	01	EMISSION INICIAL		JÔNATAS	18/08/2016						
	ITEM	DISCRIMINACAO			POR	DATA					