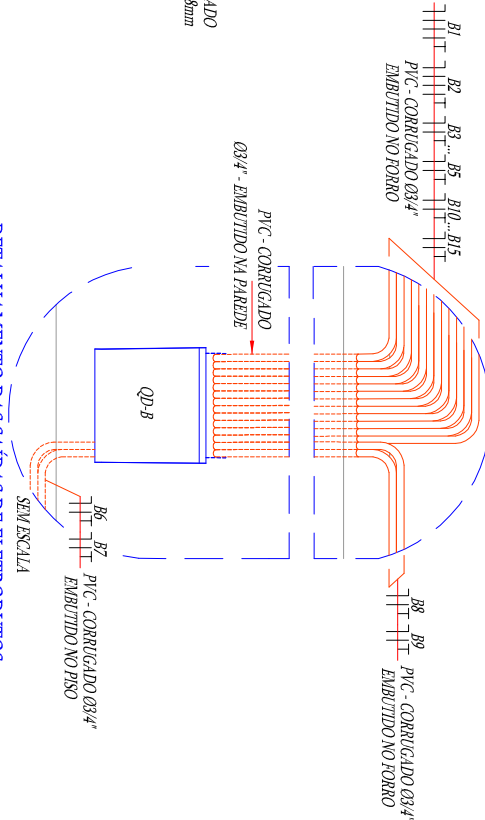
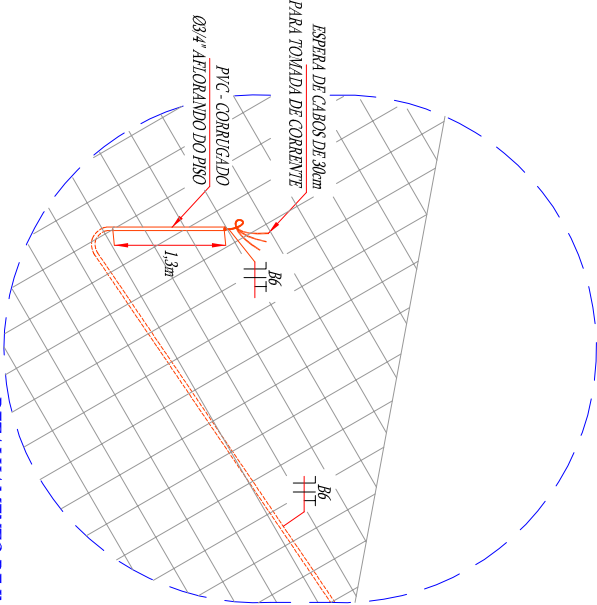


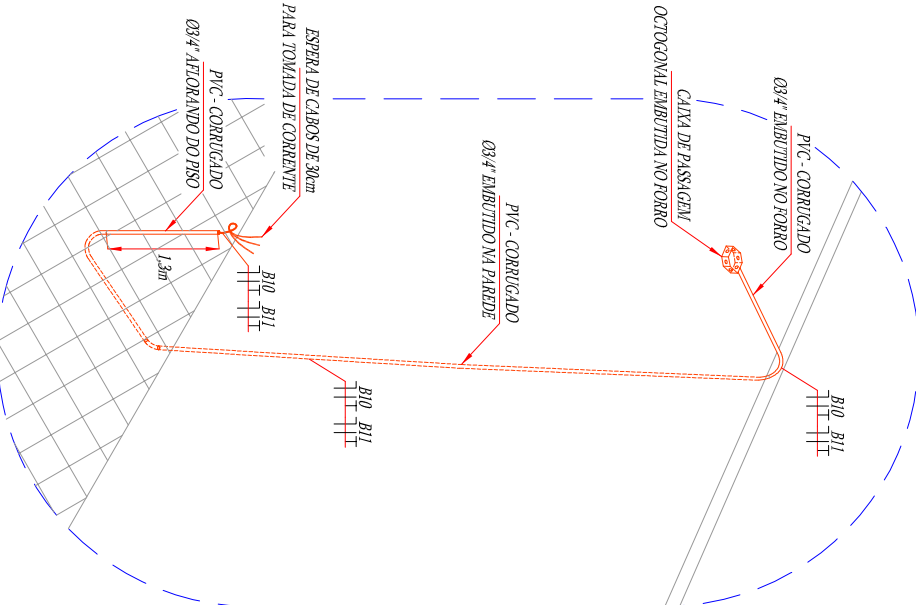
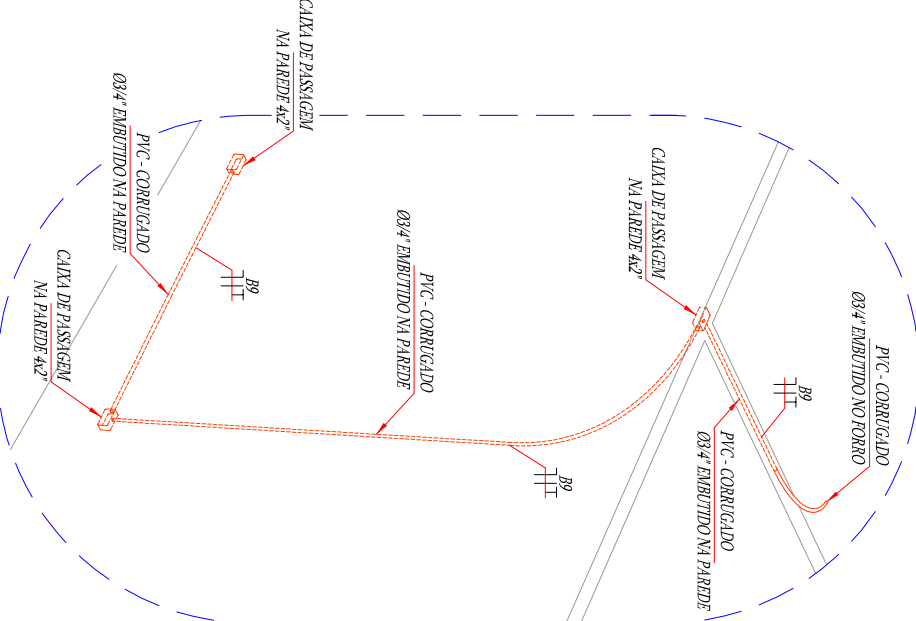
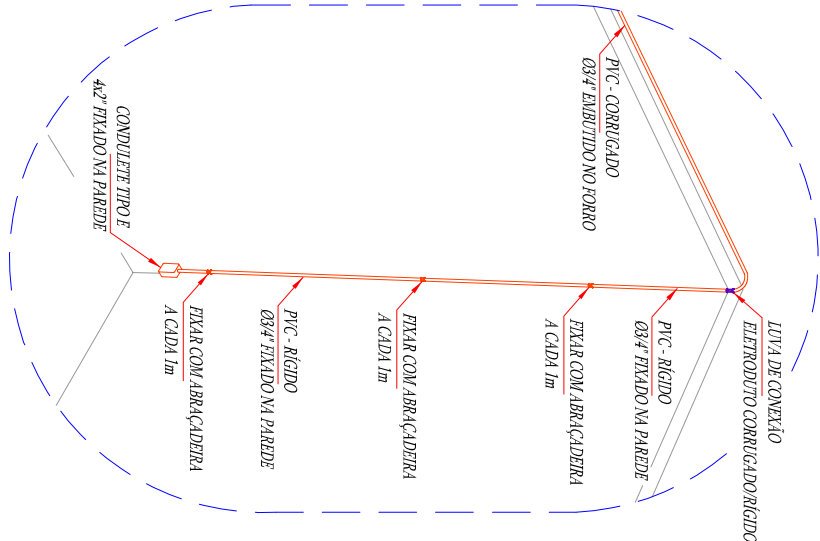
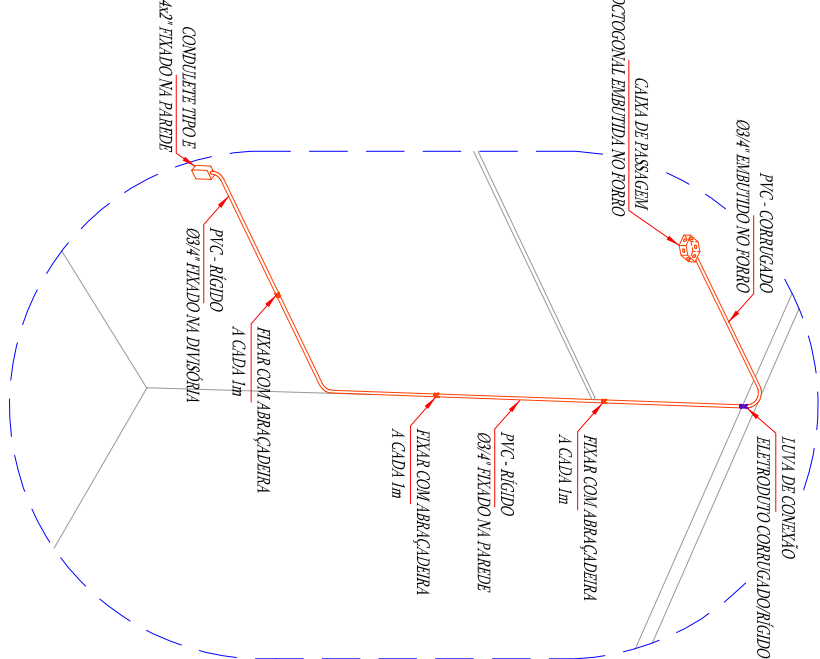
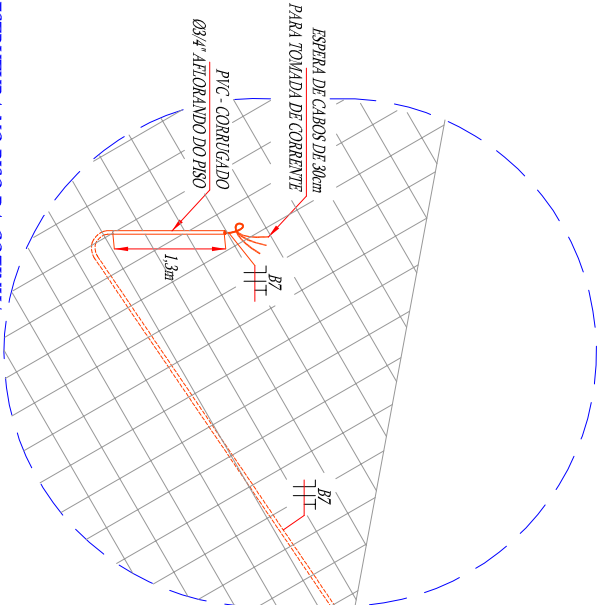
DETALHAMENTO DAS SAÍDAS DE ELETRODUTOS E PERFILADOS DO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO QD-A



DETALHAMENTO DAS SAÍDAS DE ELETRODUTOS DO QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO QD-B



DETALHAMENTO DE INFRAESTRUTURA NO PISO DA COZINHA PARA TOMADAS DO FORNO, FRIADEIRA E FOGÃO



DETALHAMENTO DAS DISCIDAS PARA INTERRUPTORES NAS DIVISÓRIAS PARA SALAS E REPROGRAFIA

DETALHAMENTO DAS DISCIDAS PARA TOMADAS BAIXA NA PAREDE PARA SALAS E REPROGRAFIA

DETALHAMENTO DA DESCIDA PARA TOMADAS BAIXA NA PAREDE PARA FREEZER E REFRIGERADOR

DETALHAMENTO DA DESCIDA PARA TOMADAS DE CORRENTE NO PISO EQUIPAMENTOS DO BUFFET

IFC - REITORIA INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE RUA DAS MISSÕES 100 PONTA AGUDA BLUMENAU - SC (04-7) 3331-7800 E-MAIL: JONATAS_TEIXEIRA@IFC.EDU.BR WEBSITE: WWW.IFC.EDU.BR	08			
	07			
	06			
	05			
	04			
	03			
	02			
	01	EMISSÃO INICIAL		
ITEM				
DISCRIMINACAO			FOR	DATA
		PROJETO	DESENHADO	ENGENHEIRO:
		INSTITUTO FEDERAL CATARINENSE	JÔNATAS	JÔNATAS VENANCIO
		18/08/2016	18/08/2016	CREA: 128825-1
		PRORCHA DE DETALHES ELÉTRICOS	ESCALA	SEM ESCALA
		VEVADA A REPRODUÇÃO DESTE DESENHO SEM PREVIA AUTORIZAÇÃO	NÚMERO	M01/02