



NOTAS:	
1	PORTA DE 1,20 x 2,40, METÁLICA, ABERTURA PARA LADO EXTERNO, A SER INSTALADA
2	CANAleta NOVA A SER CONSTRUÍDA
3	CANAleta EXISTENTE

POS.	DESCRIÇÃO
1	QUADRO DE COMANDO - SE MATA COBRA
2	QUADRO DE MEDIÇÃO, COMANDO E PROTEÇÃO DO TR-1
3	QUADRO DE COMANDO E PROTEÇÃO DA LT TAPERA 2, CÍCUITO 1 E 2 E INTERBARRAS
4	QUADRO DE MEDIÇÃO, COMANDO E PROTEÇÃO DOS BARRAMENTOS DE OPERAÇÃO E TRANSFERÊNCIA
5	QUADRO DE MEDIÇÃO, COMANDO E PROTEÇÃO DO TR-2 - A SER INSTALADO

	22.04.21	EMIÇÃO INICIAL		
REVISÃO	DATA	OBSERVAÇÕES	APROVADO	
<div></div>				
PROPRIETÁRIO				
RESP. TÉCNICO PELO PROJETO	ENGENHEIRO ELETRICISTA ROGERIO KRUSE JUNIOR CREA-RS N°146.439			
<div><p>Rua Ouro Preto, 283–02 CEP: 91040–610 – Fone: 55 (51) 99999–2455 E–mail: rkj@rkjengenharia.com.br – Porto Alegre – RS</p></div>				
ELETROCAR CENTRAIS ELÉTRICAS DE CARAZINHO SUBESTAÇÃO CARAZINHO I INCLUSÃO DE NOVO TRANSFORMADOR PAINÉIS NA CASA DE COMANDO		PROJETADO	RKJ	22.04.21
		DESENHADO	JR	22.04.21
		CONFERIDO	RKJ	22.04.21
		APROVADO	RKJ	22.04.21
		DIREITOS AUTORAIS RESERVADOS		
ESCALA:	1/50	PROJETO:	DESENHO: EL–05–00	