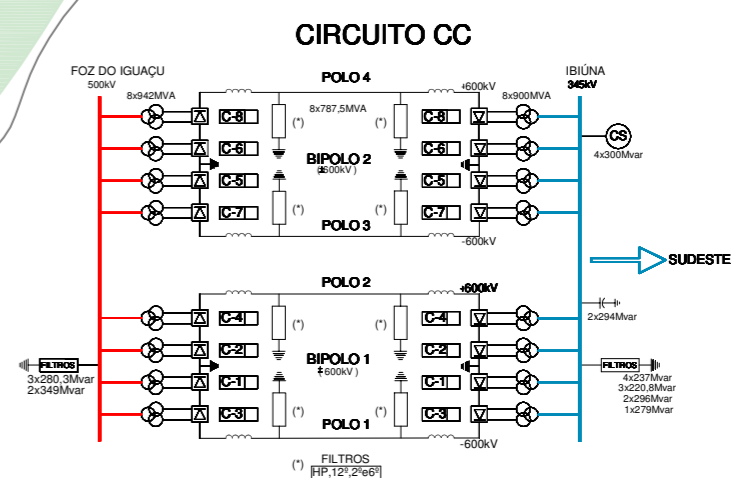


LEGENDA

	USINA HIDRELÉTRICA		765KV
	USINA TERMOELÉTRICA		500KV
	USINA EÓLICA		345KV
	COMPENSADOR SÍNCRONO		230KV
	TRANSFORMADOR AUTO TRANSFORMADOR		138KV e ABAIXO
	TRANSFORMADOR COM TERCÉIRO		OUTRAS ÁREAS
	TRANSFORMADOR DEFAASADOR		CABO SUBTERRÂNEO
	COMPENSADOR ESTÁTICO		RL = REATOR DE LINHA
	CAPACITOR SÉRIE CONTROLADO A TRISTOR		(M) = MANOBRÁVEL
			ÁREA DE CONTROLE COSR-NCO



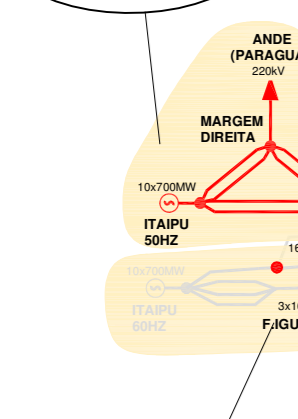
OBSERVAÇÃO:
 REDE COM DESTAQUE LINHAS GROSSAS = REDE SISTÊMICA
 REDE SEM DESTAQUE LINHAS FINAS = REDE REGIONAL/LOCAL

ONS - Operador Nacional do Sistema Elétrico				DESENHO: IVAN
REDE DE OPERAÇÃO				REVISOR: IVAN
ÁREAS DE CONTROLE DA TRANSMISSÃO				Manual de Procedimentos da Operação
REGIÃO SUDESTE				criado: 05/05/2006
CNOS Centro Nacional de Operação do Sistema	ATUALIZAÇÃO:	REVISÃO:	IDENTIFICADOR:	
	31/12/2011	53		
	ESCALA:			
	SEM ESCALA			DU-CT.SE.01A

CÓPIA NÃO CONTROLADA SE IMPRESSA
MOTIVO DA REVISÃO

Integração TR 345/138 kV POÇOS CALDAS TRS MG;
 Integração de BC 138 kV POÇOS CALDAS BC1 MG;

INTERLIGAÇÃO ELO DE CORRENTE CONTINUA



INTERLIGAÇÃO SUL/SUDESTE - CENTRO OESTE

