



- LEGENDA:**
- EXISTENTE.
 - A INSTALAR CONFORME OFÍCIO ANEEL N.º 140/2010-SPE-AME
 - A INSTALAR CONFORME OFÍCIO ANEEL N.º 227/2011-SPE-AME
 - FUTURO

- 1 - DIMENSÕES EM METRO, EXCETO INDICAÇÃO CONTRÁRIA.
- 2 - PARA IMPLANTATION DO SEQUIDO CIRCUITO PARA A SER GARANHUNS, SERÁ NECESSÁRIO RELOCAR A ATUAL LT LGZ/MILG, PARA O "BAY" ADJACENTE, A FIM DE EVITAR CRUZAMENTO.
- 3 - OS REATORES E OS EQUIPAMENTOS DESTA CONEXÃO QUE DEVERÃO SER RELOCADOS (DESMONTADO) E MONTADO NO NOVO "BAY".

NOTAS	15.151/134	15.151/154
DESCRIÇÃO	SUBESTAÇÃO IMPLANTATION GENL - PLANTA	DIAGRAMA UNILINAR SIMPLIFICADO - SETOR 500KV.
NUMERO		
DESENHOS DE REFERENCIA		

REV. No.	DESCRICO	DATA
1	ACRESCENTADA AMPLIATION PARA ATENDER INSTALATION EL. 500KV GARANHUNS.	
2	ACRESCENTADA EL. MILAGRES II (OFICIO ANEEL N.º 227/2011-SPE-AME).	
3		
4		
5		

EMISSAO INICIAL	PROJETADO	12/10	D E P S
	DESENHADO	12/10	Marcia Melo
	VERIFICADO	12/10	Vandio
	VISTO		
	APROVADO		

Chesf Companhia Hidro Elétrica do São Francisco

SUBESTAÇÃO DE LUIZ GONZAGA - PROLETO BASICO

ESCALA : 1:1500

RECIFE, DEZEMBRO/2010

DES. No. 15.151/155

Folha 1 de 1 Rev. 2

