



17) MODIFICAÇÕES NESTE PROJETO E/OU SUA UTILIZAÇÃO EM OBRA DIVERSA DA ESPECIFICADA SUJEITARÁ OS RESPONSÁVEIS ÀS PENAS DA LEI.

TRACÇÃO NOS CABOS CONDUTORES(0.3): 850 Kgf. CADA

NOTAS
COMPLEMENTARES:

- 1-Solicitações de projeto:
 Tração nos cabos de cobertura: 300kgf
 Tração nos cabos condutores(fases): 850kgf
- 2-Dados de projeto: curto circuito trifásico = 3580A
 vento máximo = 162km/h
- 3-Pontos de aterramento - furos com Ø12mm x 80mm

Diretoria de Gestão e Desenvolvimento		FIM DO PROJETO/CODIGO DA OBRA		DESTINO		
		4600		CLAUD		
SE PONTA DO ARADO 69/13,8 kV – 10/12,5 MVA PROJETO ESTRUTURAL PROJETO DE FUNDAÇÕES PORTICO DE ANCORAGEM – BASE – ARMADURAS		ESCALA	DATA	FABRICA		
			NOV/2019	11		
		AUTORIZADO: CARLOS OLIVEIRA				
		ENG. CLAUDIO L. CREITCHMANN				
		ENL/ARG. FISCAL DE PROJETO-OBRA				
		ENG.º ADRIANO ROQUE DE ARR				
		GERENCIA DE PROJETOS E OBRAS				
		ENG.º MARCO FACIN				
		GERENCIA DE PLANEJAMENTO				
		ENG.º AIRANA RAMALHO DO CAR				
		CODIGO DO PROJETO/PROCESSO				
		SE69 900 2S 011				