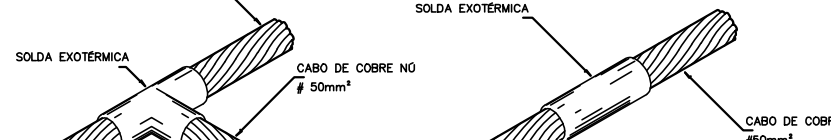






S/ESCALA



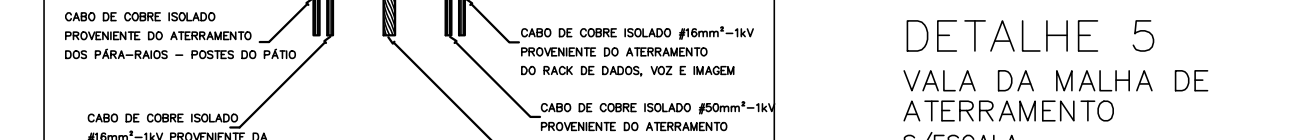
BOOK 1 / 100



--	--



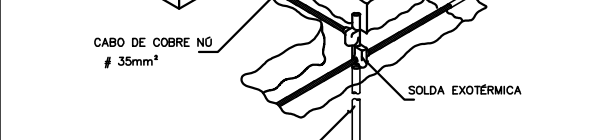
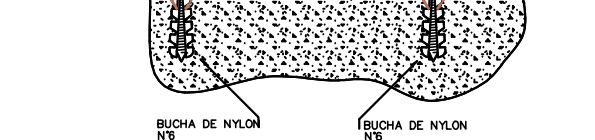
TERMINAL DE COMPRESSÃO PARA
(AG) DE COBRE 405mm²



governo do Rio de Janeiro em 2014. Disponível em: <http://www.rio2014.org/pt-br/competidores>. Acesso em: 10/09/2015.



TAMPA DE FERRO FUNDIDO
8500mm ADA LARGA



INGITE DE AFERRAMENTO TIPO
COPPERWELD ALTA CHAMADA

01	04/12/2020	B	Símb	EMISSÃO NUCAL	
REV	DATA	TIPO	POR	DESCRIÇÃO DAS REVISÕES	
TIPO DE EMISSÃO				EMISSÕES	
		(A)PREMILNAR	(C)PARA COTAÇÃO	(E)CONFORME CONSTRUÍDO	
		(B)PARA APROVAÇÃO	(D)PARA CONSTRUÇÃO	(F)VERSÃO FINAL	
SAC/PR-BB-LOTE 00					
RESPONSÁVEL		DATA	RESPONSÁVEL TÉCNICO		N° CREA/CAU
eng. Fernando Deques Luzep		04/12/2020	Eng. Fernando Deques Luzep		51.00545
eng. Silvio Regina Aguiar		04/12/2020	ESPECIALIDADE		
eng. Fernando Deques Luzep		04/12/2020	ELETRICA		
FISCAL		CREA/CAU	CONTRATO N°		039/2018
			DATA		ASSINATURA
PASSO FUNDO - RS SBPF					
DESCRIÇÃO					
PROJETO SPDA - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS					
ESCALA	N.º PROJ.				NÚM.
INDICADA	AER-PFB-SPD-PE-TPS-02-DWG-R00				02/02
					REV. 00
					DIRETOS AUTÓGRAFOS RESERVADOS