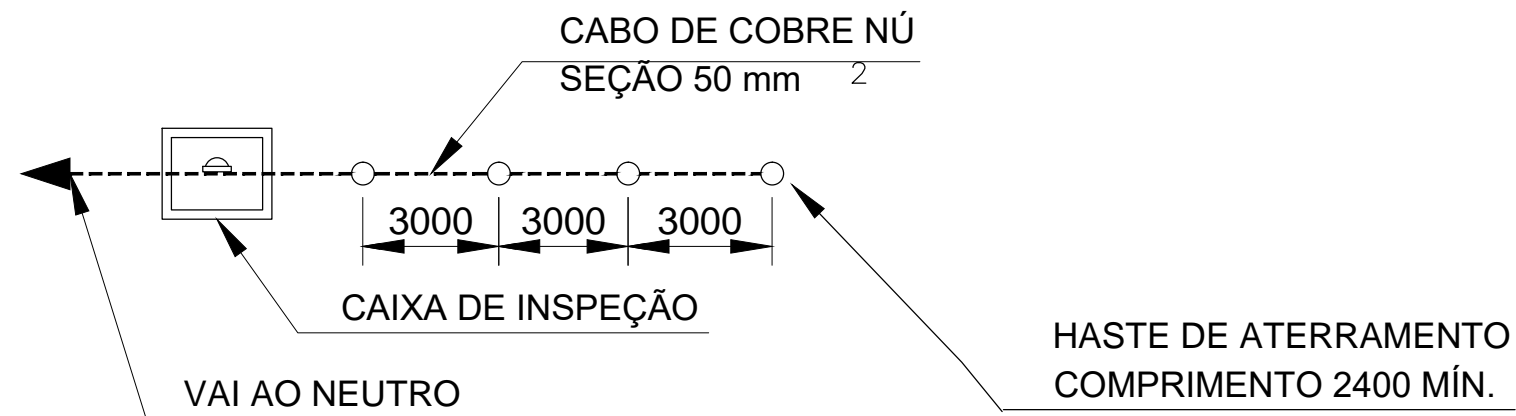
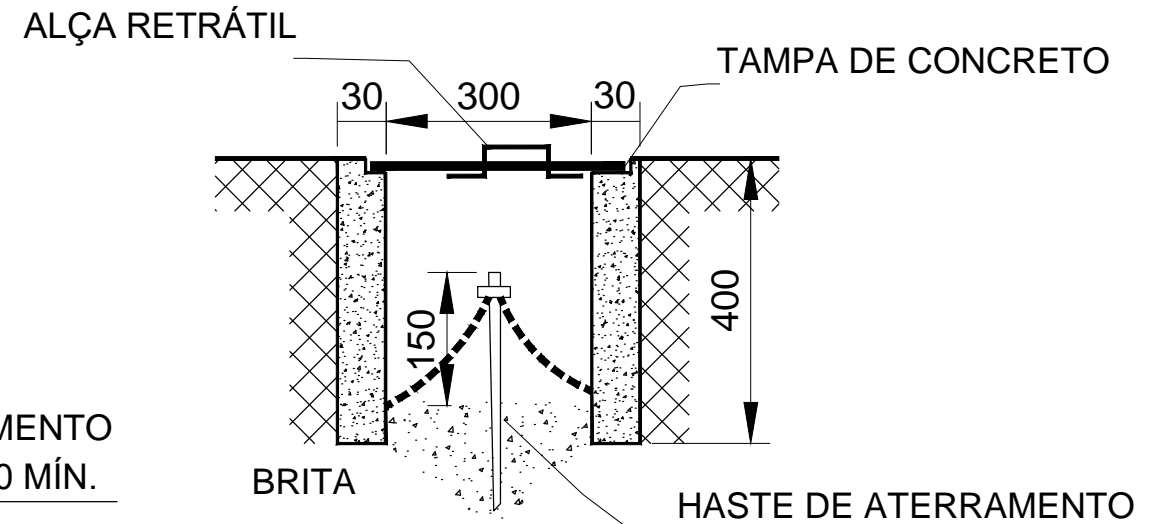


DETALHES DA CAIXA DE INSPEÇÃO DO ATERRAMENTO

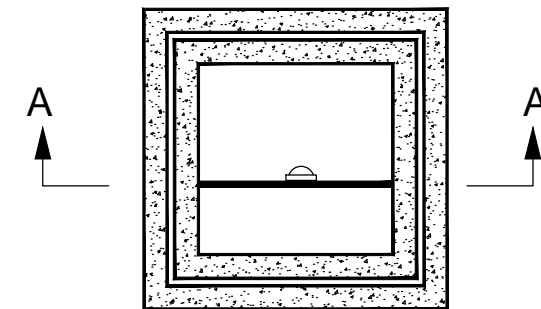
MALHA DE ATERRAMENTO



CAIXA DE INSPEÇÃO (CONCRETO)



CORTE A-A'



PLANTA BAIXA

NOTAS

- 1 - CASO SEJA NECESSÁRIO AMPLIAR-SE A MALHA DE ATERRAMENTO, AS NOVAS HASTES SERÃO COLOCADAS SEGUNDO DISPOSIÇÃO ANÁLOGA À ESPECIFICADA NESTE DESENHO.
- 2 - A CAIXA DE INSPEÇÃO DEVERÁ SEMPRE ESTAR LOCALIZADA NA HASTE QUE INTERLIGA A MALHA DE ATERRAMENTO AO NEUTRO DA INSTALAÇÃO.

	PROJETO: SE 300KVA SUINOS	Prancha N° 05
	ENDEREÇO: LINHA PRATA , INTERIOR, BANDEIRANTE - SC	Projeto N° 024
RESPONSÁVEL TÉCNICO	Luiz Fernando Vanzin Eng. Eletricista-CREA/SC 41297-4	
INTERESSADO	SERGIO DALL AGNOL CPF - 492.220.079-72	
PROJETISTA Cristiano Schneider	DIGITALIZAÇÃO 	ESCALA SEM A-3
		DATA 06/05/2021