



NESTIA PRANCHA

	NOTAS
NOTA 1	PARA MAIORES DETALHES, VER PROJETO ESPECÍFICO DE ILUMINAÇÃO GÊNICA E MÉDICA GENICA.
NOTA 2	OS SUPORTES PARA FIXAÇÃO DE ELETRÓDOS E FERRILLOS DEVERÃO SER INSTALADOS A CADA 200mm.
NOTA 3	ELETRÓDOS DE DIÂMETRO NOMINAL, NAO INDICADOS SERÃO Ø1” (Ø25mm).
NOTA 4	A TITUA DE CORPO DO TAL DAS TRILHAÇÕES NA DEBIDA ULTIMOPASSAR- 400g POR ELETRÓDOS, 350g EM ELETRÓDOS PERIFERIOS.
NOTA 5	AS ENXURÇAS QUE SE DIZEM NECESSARIAS SO PODERÃO SER FEITAS EM CASAS DE PASSAGEM NO GABARITO O ISOLAMENTO DEVIDO PARA NÃO CAUSAR DE BOMBADEIRO E DA BOMBADA MODICA PARA TODAS AS INSTRUÇÕES DE COMANDO DEBERÃO SER CONECTADOS A WESA DE CONTROLE LOCALIZAÇÃO NA CABINE PESSOAL E LUZ.
NOTA 6	PARA CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DOS CABOS DE ALIMENTAÇÃO E COMANDO DOS EQUIPAMENTOS DE ILUMINAÇÃO, PARA IDENTIFICAÇÃO DOS CIRCUITOS INDICADOS NA PLANTA BAIXA E CARACTERÍSTICAS DOS CABOS VER FRONCH 77-AE-EFE-12-801.
NOTA 7	

01	ATENDIMENTO AO OFICIO Nº0108/2017/SJCULT			14/03/17
00	EMISSÃO INICIAL	FRANCISCO	MAS	03/06/17
INDICE	DISCRIMINAÇÃO	PROJETO	APROV.	DATA