



NOTAS:

1. ELÉTRODUTOS QUANDO NÃO DIMENSIONADOS EM PLANTA SERÃO Ø3/4".
2. TODOS OS CONDUTORES DEVERÃO ATENDER AS CAPACIDADES DE CONDUÇÃO DE CORRENTE PRESCRITAS NA NBR-5410, CONFORME TABELA DE INSTALAÇÃO.
3. O MEMORIAL DESCRITIVO E PLANILHA DE QUANTIDADES COMPLEMENTAM ESTE DESENHO.
4. ESTE DESENHO NÃO PODERÁ SOFRER ALTERAÇÕES SEM A AUTORIZAÇÃO DA EMPRESA PROJETISTA.
5. ESTE DESENHO DEVE SER PLOTADO COLORIDO DEVENDO SER UTILIZADA A SÉTIMA PADRÃO DE PENAS DA EMPRESA PROJETISTA (VER MEMÓRIA DEISTA PRINHAÇA).
6. O PROJETO DE ARQUITETURA DEVERÁ SER CONSULTADO.

 <small>www.consultprojeto.com.br - contato@consultprojeto.com.br Tel. 011-3497.7100</small>	
SERVIÇO SOCIAL DO COMÉRCIO	
DEPARTAMENTO NACIONAL DEPARTAMENTO DE ENGENHARIA E ARQUITETURA AV. AYRTON SENA Nº 5.555 - RJ - BLOCO L / SALA 304 www.scscc.com.br (21)2136-5555	
ELE	PROJETO EXECUTIVO - FASE 2
ELÉTRICA	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS GINÁSIO - PLANTA DE TOMADAS
AUTOR PROJ: CONSULT	UD: DR - RESC-TO
DES: CONSULT	GERA: CENTRO DE ATIVIDADES - SESC GURUPI
END:	RUA 03, LOTEAMENTO PARK FILL MOREIRA
JUNHO/2020	RUA 03, LOTEAMENTO PARK FILL MOREIRA
1/100	ÁREA EM FOLIO
	TOTAL ELE=04/13