



SIMBOLOGIA	
	PONTO DE TOMADA REDE ELÉTRICA ESTABILIZADA - 127 V Á INSTALAR
	PONTO DE REDE DE DADOS Á INSTALAR
	PONTO DE TOMADA REDE ELÉTRICA EXISTENTE À PERMANECER
	PONTO DE REDE DE DADOS EXISTENTE À PERMANECER
	PONTO DE TOMADA REDE ELÉTRICA EXISTENTE À REALOCAR
	PONTO DE TOMADA REDE ELÉTRICA EXISTENTE À RETIRAR
	ELETROCALHA METÁLICA EXISTENTE À PERMANECER
	ELETROCALHA METÁLICA EXISTENTE À REALOCAR
	ELETROCALHA METÁLICA EXISTENTE À RETIRAR
	BAIXADA EM ELETROCALHA METÁLICA EXISTENTE

Observações:

1) Todos os circuitos deverão vir direto do CD com seu disjuntor correspondente;

2) Toda infraestrutura existente (canaletas e tubulação em geral) que não estão lançadas nesse projeto deverão ser removidas, bem como cabos, tomadas e demais acessórios que não serão utilizados, desobstruindo as tubulações existentes.

3) Toda rede elétrica, remanescente deverá ter os circuitos serem revisados afim de que se comprove que não há derivações, emendas ou problemas com conexões.

ESTE DOCUMENTO FOI ASSINADO EM: 04/03/2022 12:41 -03:00 -03
 PARA CONFERÊNCIA DO SEU CONTEÚDO ACESSE <https://c.atende.net/p622233249e074>.



Município de Sapucaia do Sul
 Secretaria Municipal de Planejamento Urbano

SECRETARIA DA FAZENDA
 Rua Leônidas de Souza, 1289 - Bairro Santa Catarina - Sapucaia do Sul

PLANTA BAIXA - LAYOUT ELÉTRICO	Projeto: Arq. Paula Spolavori Siqueira CAU RS A65001-3	Cooparticipação Rodrigo Serafim Mat. N° 7209	Escala: 1/50 Data:	E01
---------------------------------------	--	--	--------------------------	------------