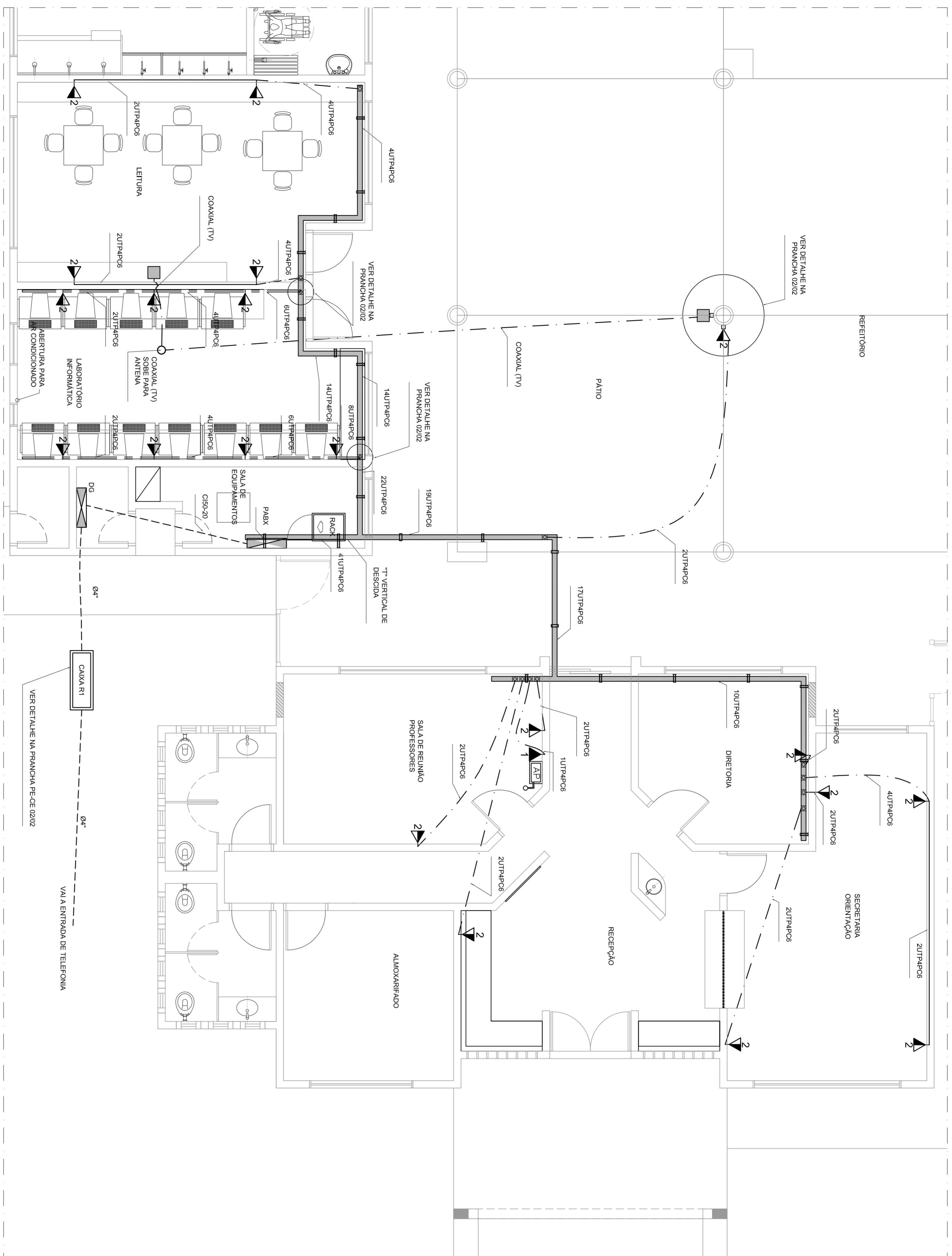


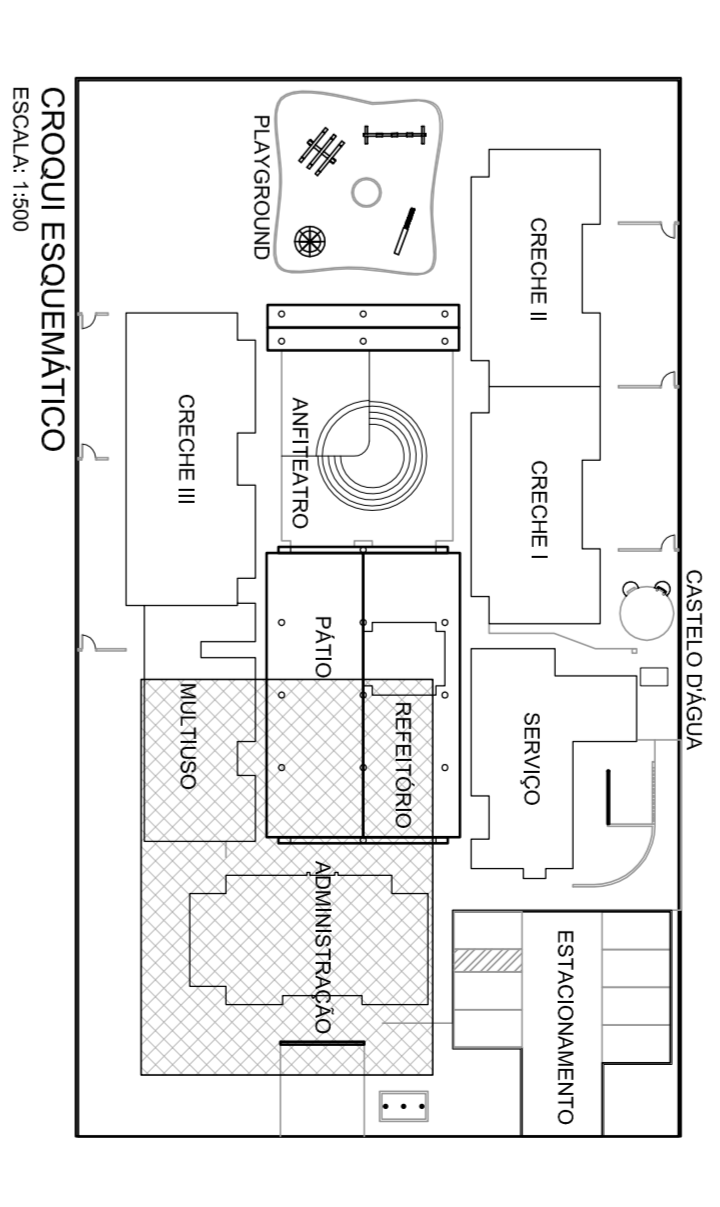
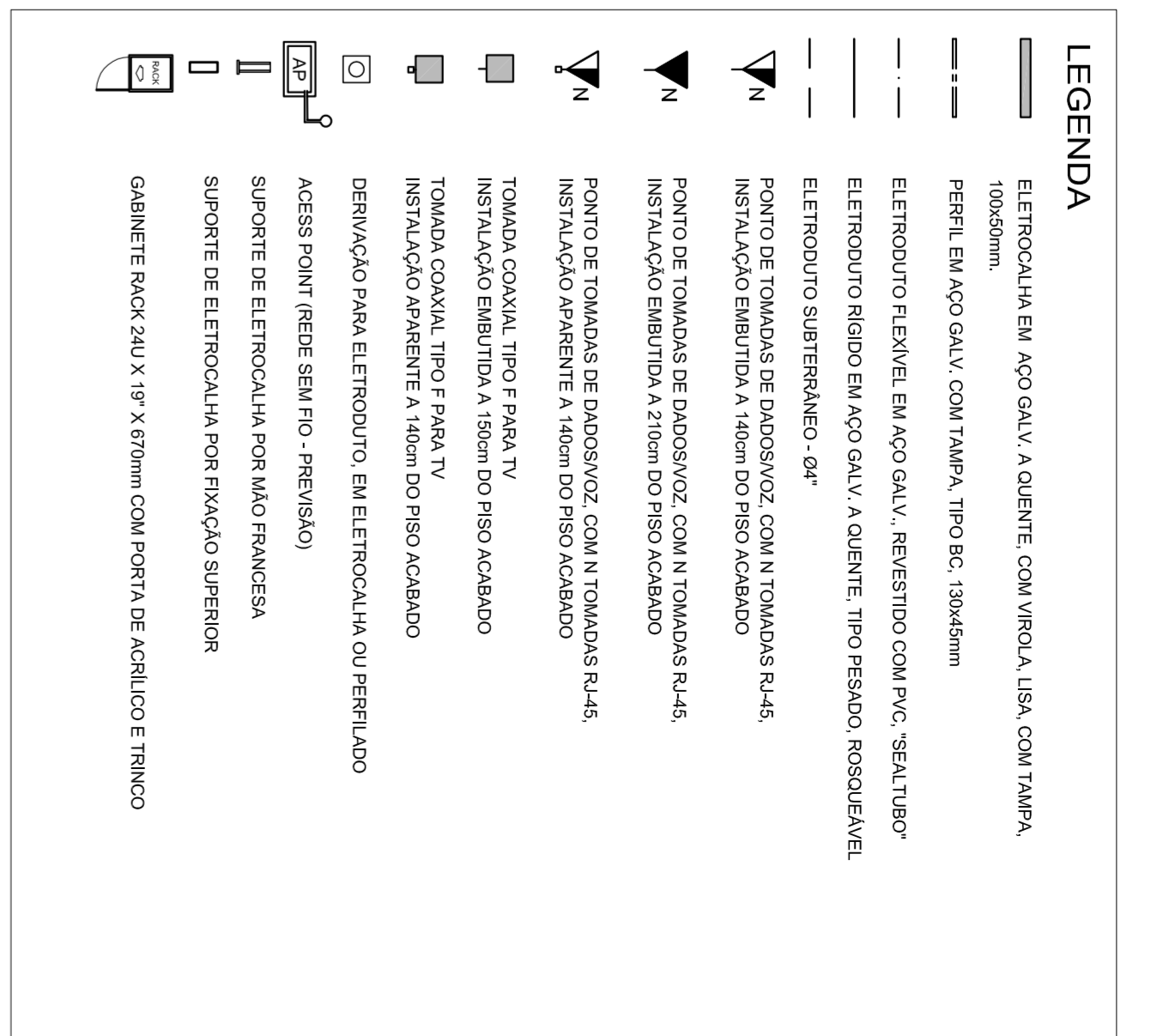
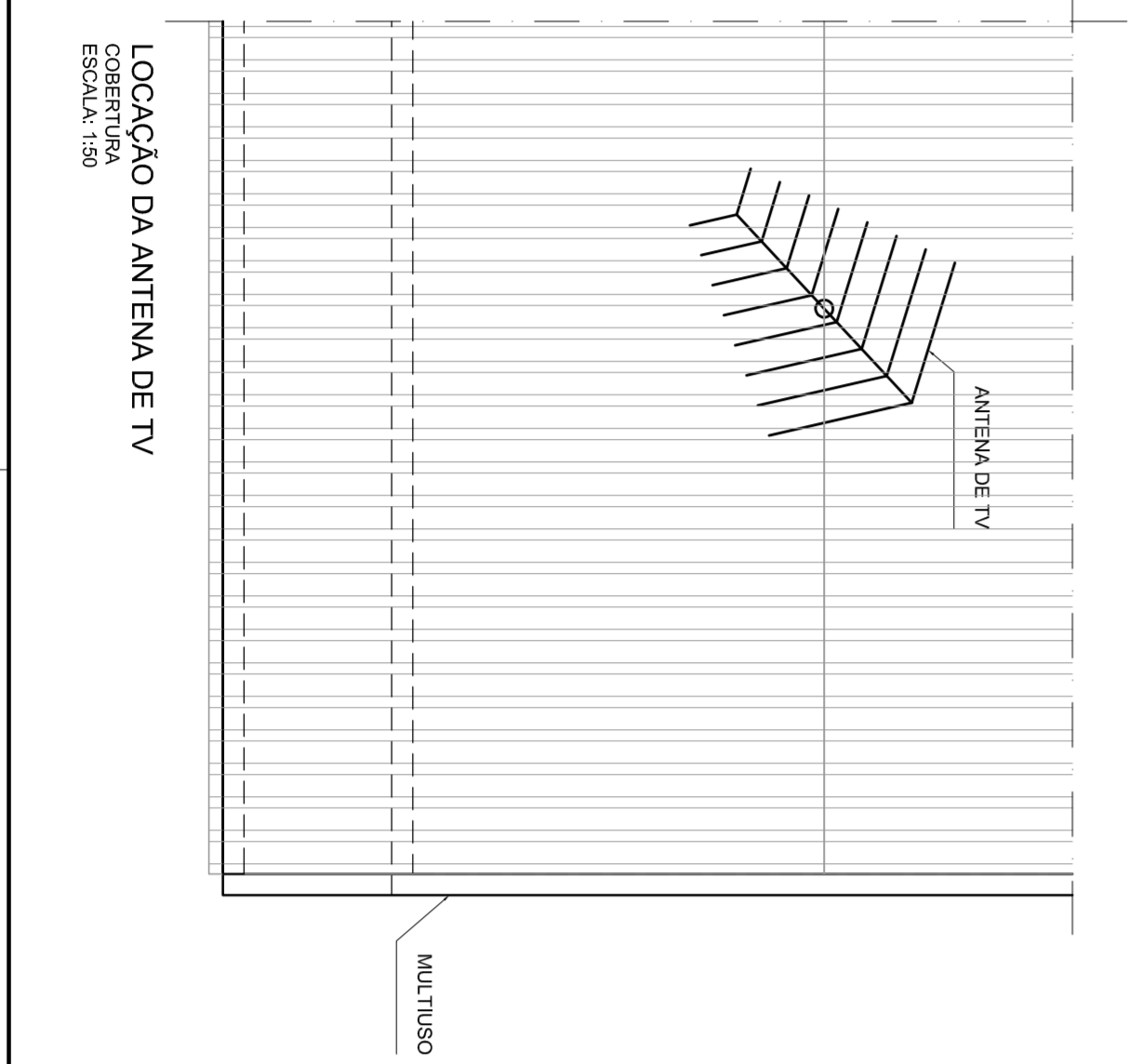
# **INSTALAÇÃO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO**



REDE DE CABEAMENTO ESTRUTURADO E ANTENA DE TV  
ESCALA: 1:50

ESCALA DE FOLHAS 1:50

01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20



Ministério da Educação  
**FNDE** Fundação Nacional de Desenvolvimento da Educação

PRONITÂNCIA – ESPAÇO EDUCATIVO INFANTIL	
ENDEREÇO:	MUNICÍPIO – UF:
PROPRIETÁRIO:	FUNDO NACIONAL DE DESENVOLVIMENTO DA EDUCAÇÃO - FNDE
AUTORES DO PROJETO :	Eng. Sérgio Ricardo Passos Reis - GREA.33.887/RS-1
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
PROPRIETÁRIO	
AUTOR DO PROJETO	GREA-1P-1-GREA33897/RS-1
AUTOR DO PROJETO	GREA-1P-2-GREA
RESP. TÉCNICO	GREA
DUFO	GREA

**NOTAS**

- IDENTIFICAÇÃO DO CABO EM PLANTA BAIXA  
EXEMPLO:  
2UTP-P08  
CABO UTP CATEGORIA "6" - 4 PARES  
QUANTIDADE DE CABOS (ex.: 2 CABOS)
- ELETRODUTOS NÃO ESPECIFICADOS : Ø30"
- PARAS AS TUBULAÇÕES APARENTES SOB A LAJE, DEVERÁ SER OBSERVADA UMA DISTÂNCIA MÍNIMA DE 20 cm ENTRE ELAS E OS REATORES DAS LÂMPADAS DE DESCARGA.
- AO LADO DE CADA TOMADA RJ45, NAS CAIXAS DE SAÍDA, DEVERÁ TER IDENTIFICAÇÃO VISÍVEL (PLAQUETA DE IDENTIFICAÇÃO) COM A NUMERAÇÃO DA TOMADA.
- TODOS OS CABOS LÓGICOS DEVERÃO SER IDENTIFICADOS NAS DUAS PONTAS COM ANILINS.
- AS CAIXAS, ESPRINHOS E TOMADAS DEVERÃO SER IDENTIFICADOS COM ETIQUETAS EM PÓLISTER, IMPRESSÃO INDELETÁVEL, PROTEÇÃO À IMPRESSÃO, MEDINDO 28,50mm DE LARGURA E 19,05mm DE ALTURA, PELO SISTEMA I.D. PRO PLUS, FAB. BRADY OU SISTEMA EQUIVALENTE.
- OS PANTO CORROS DEVERÃO SER PRÉ-FABRICADOS.
- OS PERIFERIAIS DEVERÃO SER PRÉ-FABRICADOS, PRÉ-ZINCADOS A FOGO, EM CHAPA #1818SG.

**NOTAS**

OBSERVAÇÃO: O DIA DO ELETRODUTO, QUANDO NÃO INDICADO, É DE 34".

NOTA: QUANDO A INSTALAÇÃO FOR EM DUTOS E COMPARTILHADA COM A REDE DE ENERGIA ELÉTRICA, A ALTURA DAS TOMADAS SERÃO AS DEFINIDAS NO PROJETO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS.

**PROJETO TIPO B**

**INSTALAÇÃO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO**

CONSTITUIÇÃO: Consultoria Geral de Infraestrutura

REGIÃO	ESCALA	PRANCHA
RJ01	1:50	01/02
JUL/2008	DATA EMISSÃO	
13/03/2008		

