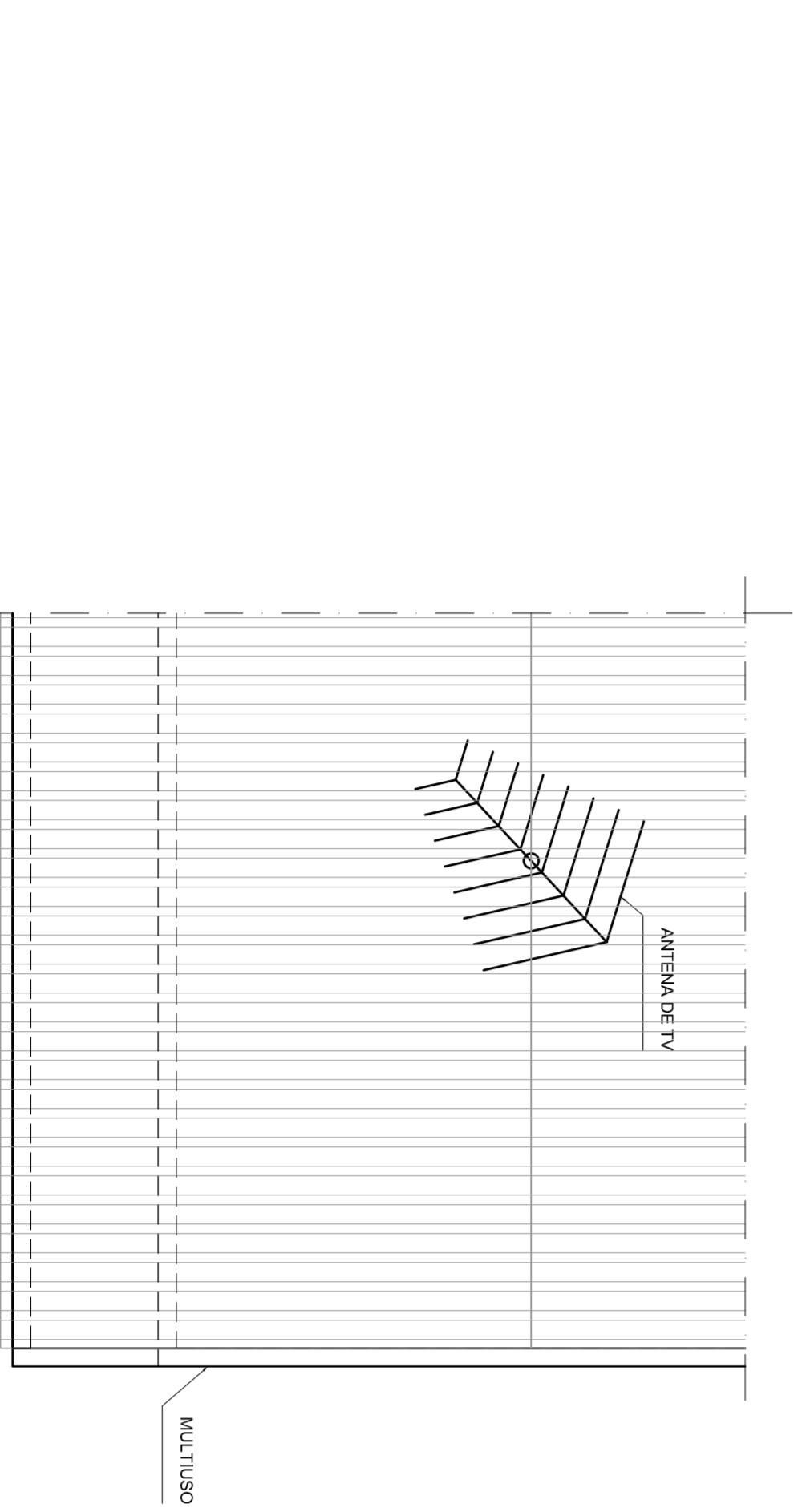


REDE DE CABEAMENTO ESTRUTURADO E ANTENA DE TV  
ESCALA: 1:50



LOCALIZAÇÃO DA ANTENA DE TV  
ESCALA: 1:50

ESCALA DE FOLHAS 1:50

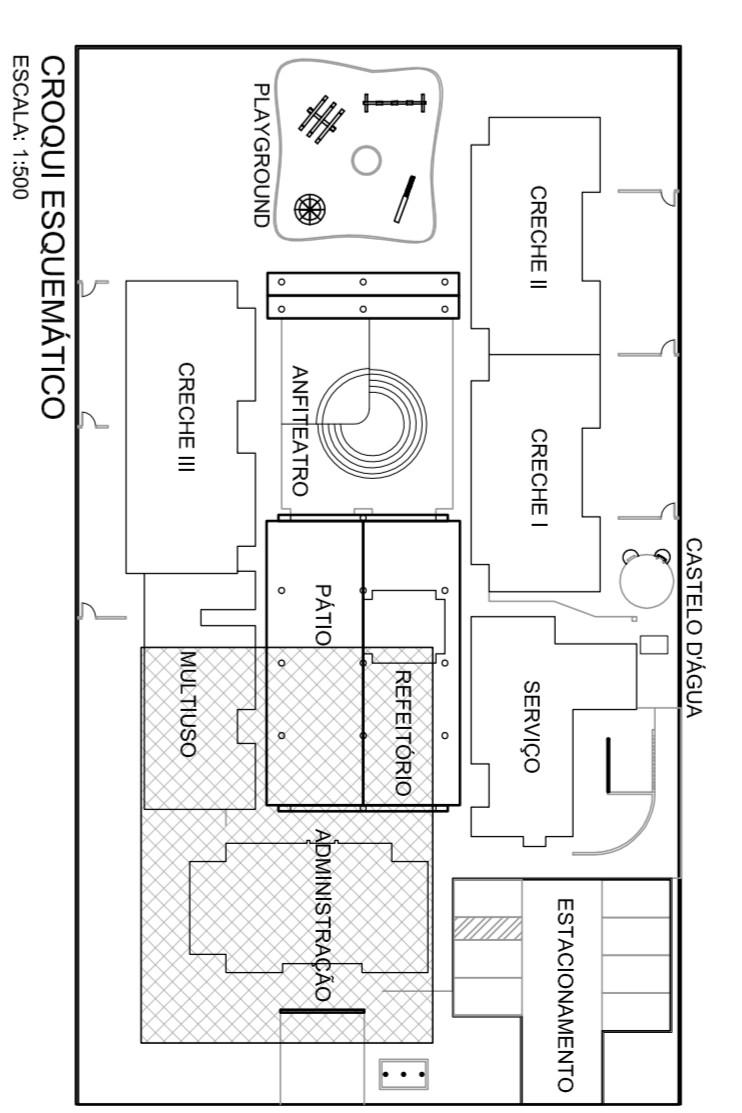
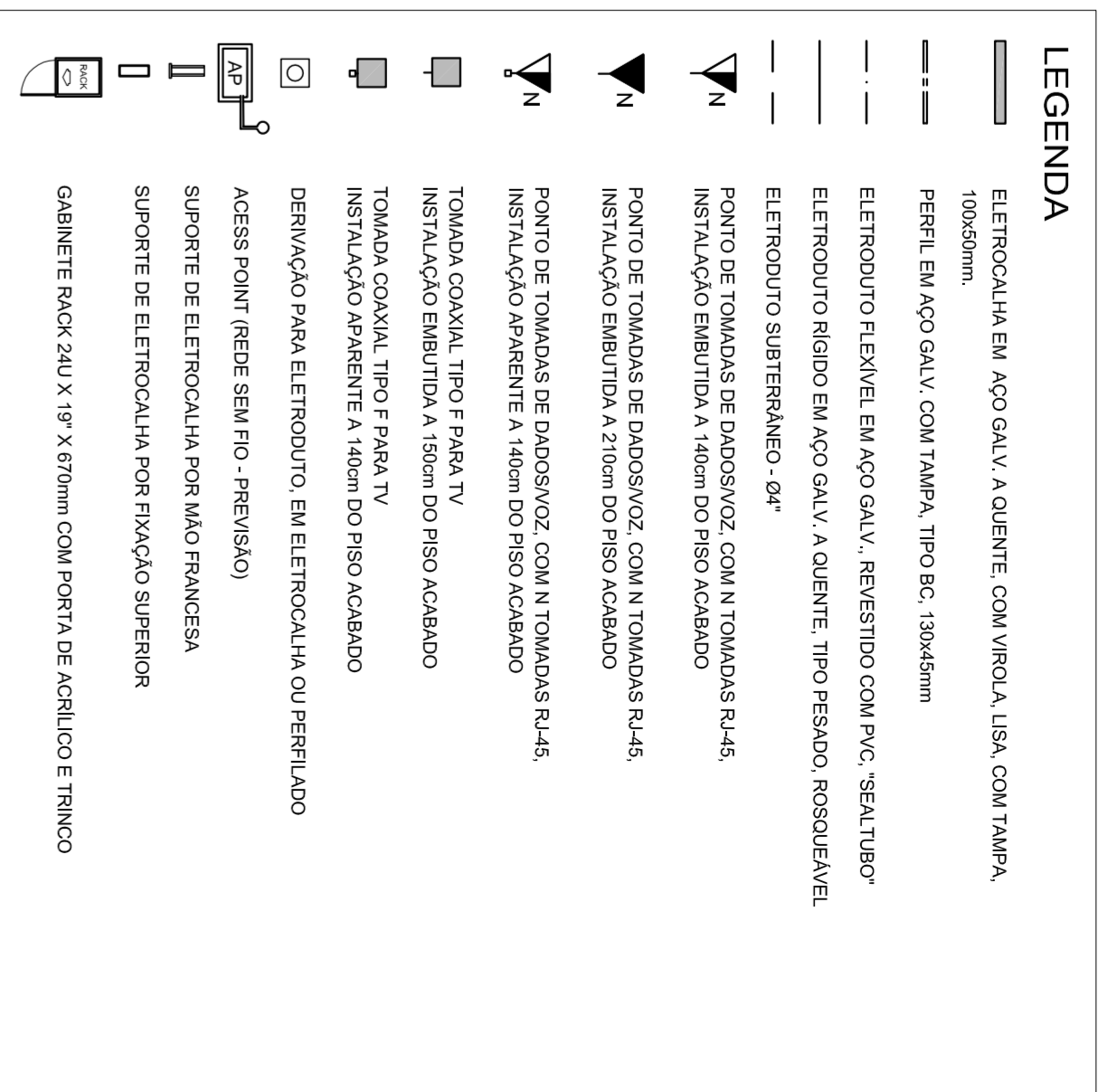
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
01	02	03	04	05	06	07	08	09	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

**NOTAS**

OBSERVAÇÃO: O DIA DO ELÉTRICISTA, 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.

**NOTAS**

- 1 - IDENTIFICAÇÃO DO CABO EM PLANTA BAIXA  
 EXEMPLO:  
 2UTP-P08  
 CABO UTP CATEGORIA "6" - 4 PARES  
 QUANTIDADE DE CABOS (ex.: 2 CABOS)
- 2 - ELÉTRICISTAS NÃO ESPECIFICADOS: 03M"
- 3 - PARA AS TUBULAÇÕES APARENTES SOB A LAJE, DEVERÁ SER OBSERVADA UMA DISTÂNCIA MÍNIMA DE 20 cm ENTRE ELAS E OS REATORES DAS LÂMPADAS DE DESCARGA.
- 4 - AO LADO DE CADA TOMADA RJ45, NAS CAIXAS DE SAÍDA, DEVERÁ TER IDENTIFICAÇÃO VISÍVEL (PLAQUETA DE IDENTIFICAÇÃO) COM A NUMERAÇÃO DA TOMADA.
- 5 - TODOS OS CABOS LÓGICOS DEVERÃO SER IDENTIFICADOS NAS DUAS PONTAS COM ANILINS.
- 6 - AS CAIXAS, ESPERILHAS E TOMADAS DEVERÃO SER IDENTIFICADOS COM ETIQUETAS EM POLIÉSTER, 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.
- 7 - OS PANTOIS DEVERÃO SER PRÉ-FABRICADOS.
- 8 - OS PERILADOS DEVERÃO SER PRÉ-FABRICADOS, PRÉ-ZINCADOS E FOGO, EM CHAPA #18MSG.



**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 - CREA: 33.887/RS-1
RESPONSÁVEL TÉCNICO:	
PROPRIETÁRIO	
AUTOR DO PROJETO	CREA-4P-1-CREA33897/RS-1
AUTOR DO PROJETO	CREA-4P-2-CREA
RESP. TÉCNICO	CREA
DUFO	CREA

<b>PROJETO TIPO B</b>		
<b>INSTALAÇÃO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO</b>		
CONSTITUIÇÃO: Consultoria Geral de Infraestrutura		
DETALHES - VENTILAÇÃO E CLIMATIZAÇÃO (COTAS EM MILÍMETROS)	<b>CE</b>	
REVISÃO R-01	ESCALA 1:50	PRANCHA 01/102
JUL/2008	DATA EMISSÃO 13/03/2008	
DESENHO		