

LEGENDA	
	TUBULAÇÃO QUE SOBRE
	TUBULAÇÃO QUE DESCE
	CAIXA DE PASSAGEM DE EMBUTIR NO PISO
	CAIXA DE PASSAGEM DE SOBREPOR NO TETO
	PONTO DE TV A 1,10m DO PISO
	RACK ABERTO COM GUIAS DE CABO-19"
	TOMADA RJ45 - 0,30m DO PISO
	TOMADA RJ45 - 1,10m DO PISO
	ACCES POINT

NOTAS IMPORTANTES	
01	AS TUBULAÇÕES AQUI ESPECIFICADAS, DEVEM TER SEU USO ÚNICO E EXCLUSIVO PARA O FIM QUE FOI ESPECIFICADO EM PROJETO.
02	DEVEM SER UTILIZADOS, PARA TODA A INSTALAÇÃO ESPECIFICADA NESTE PROJETO, ELETRODUTOS FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO EM PAREDE E FORRO, E ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ENTERRADO.
03	OS ELETRODUTOS AQUI ESPECIFICADOS, NÃO DEVEM SER SUBMETIDOS A CURVAS. DEVEM SER UTILIZADOS PARA ESTE FIM, CURVAS PRÉ-FABRICADAS COM DIÂMETRO E MATERIAL COMPATÍVEIS COM A TUBULAÇÃO EM QUESTÃO.
04	UTILIZAR BUCHAS E ARRUELAS COM DIÂMETRO E MATERIAL COMPATÍVEIS COM A TUBULAÇÃO, PARA A FIXAÇÃO DOS ELETRODUTOS ÀS CAIXAS DE PASSAGEM.
05	TODOS OS MATERIAIS EMPREGADOS PARA A CONFEÇÃO DOS PROJETOS AQUI DESCRITOS, DEVEM ATENDER AS ESPECIFICAÇÕES PRECIZADAS NAS NORMAS VIGENTES.
06	A REDE TV ANTENA DE TV SERÁ APARENTE SOB O TELHADO. A ANTENA SERÁ POSICIONADA NO LOCAL DE MELHOR SINAL A CRITÉRIO DO INSTALADOR.
07	TUBOS NÃO INDICADOS SERÃO DE Ø3/4". CAIXAS NÃO INDICADAS SERÃO NR1 - 5x10.
08	A REDE DEVERÁ SER CERTIFICADA PARA CAT 6.

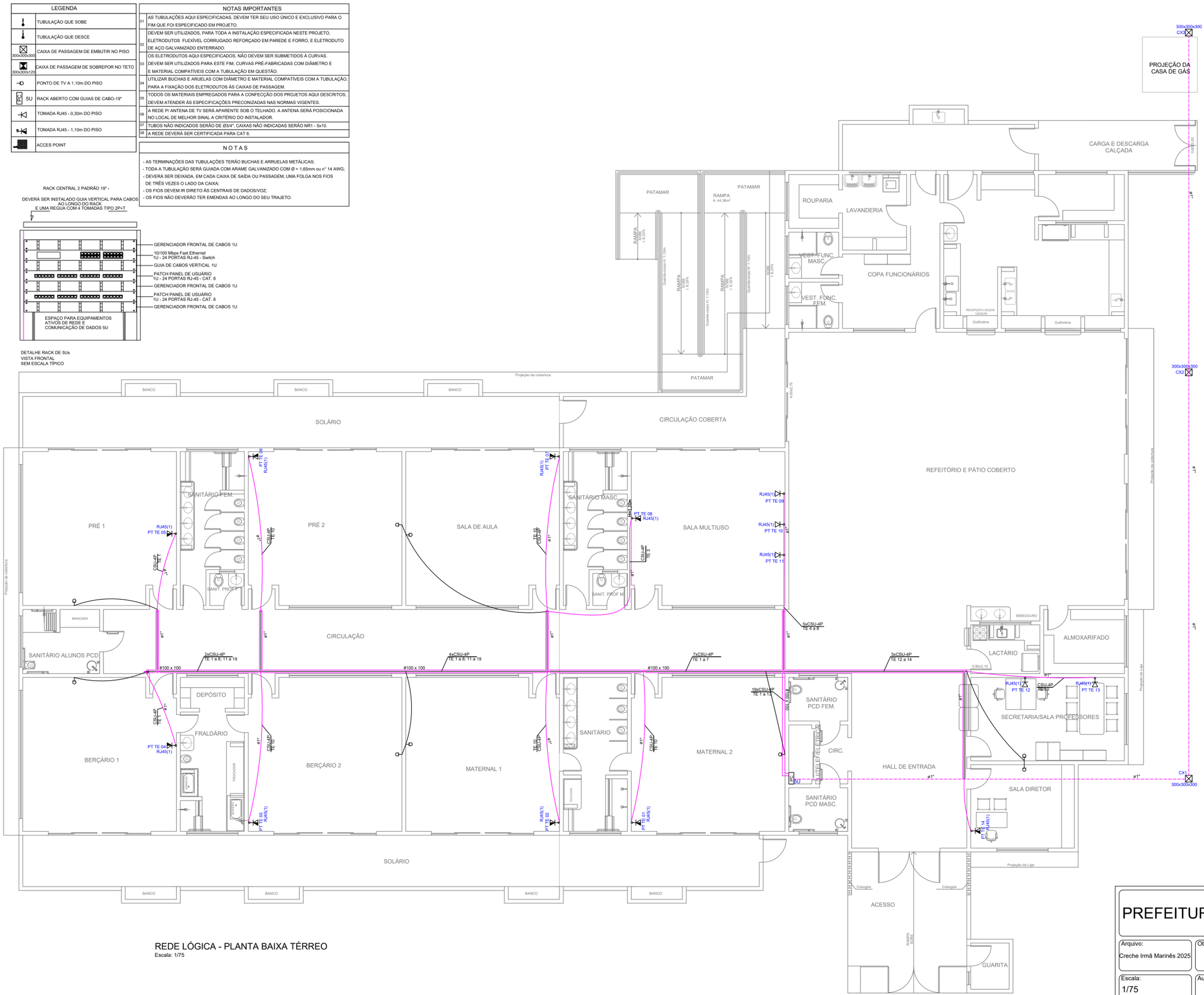
NOTAS	
01	- AS TERMINAÇÕES DAS TUBULAÇÕES TERÃO BUCHAS E ARRUELAS METÁLICAS.
02	- TODA A TUBULAÇÃO SERÁ GUIADA COM ARAME GALVANIZADO COM Ø = 1,65mm ou nº 14 AWG.
03	- DEVERÁ SER DEIXADA, EM CADA CAIXA DE SAÍDA OU PASSAGEM, UMA FOLGA NOS FIOS DE TRÊS VEZES O LADO DA CAIXA.
04	- OS FIOS DEVEM IR DIRETO ÀS CENTRAIS DE DADOS/VOZ.
05	- OS FIOS NÃO DEVERÃO TER EMENDAS AO LONGO DO SEU TRAJETO.

RACK CENTRAL 2 PADRÃO 19" -
DEVERÁ SER INSTALADO GUIA VERTICAL PARA CABOS AO LONGO DO RACK E UMA REGUA COM 4 TOMADAS TIPO 2P+T



- GERENCIADOR FRONTAL DE CABOS 1U
- 10/100 Mbps Fast Ethernet
- 1U - 24 PORTAS RJ45 - Switch
- GUIA DE CABOS VERTICAL 1U
- PATCH PANEL DE USUÁRIO 1U - 24 PORTAS RJ45 - CAT. 6
- GERENCIADOR FRONTAL DE CABOS 1U
- PATCH PANEL DE USUÁRIO 1U - 24 PORTAS RJ45 - CAT. 6
- GERENCIADOR FRONTAL DE CABOS 1U

DETALHE RACK DE 5Us
VISTA FRONTAL SEM ESCALA TÍPICO



REDE LÓGICA - PLANTA BAIXA TÉRREO
Escala: 1/75

PREFEITURA MUNICIPAL DE PLANALTO/RS		
Arquivo: Creche Irmã Marinês 2025	Obra: Escola de Educação Infantil Irmã Marinês	
Escala: 1/75	Autoria: Arq. e Urb. Alexandra Tomasi CAU n° A 56507-5 Eng. Civil Leidiane Schneider CREA SC 139757-1	
Data: JULHO 2025	Proprietário: Prefeitura Municipal de Planalto / RS	Área: 989,34m²
Prancha: RL 01/01	Discriminação: Planta Baixa	