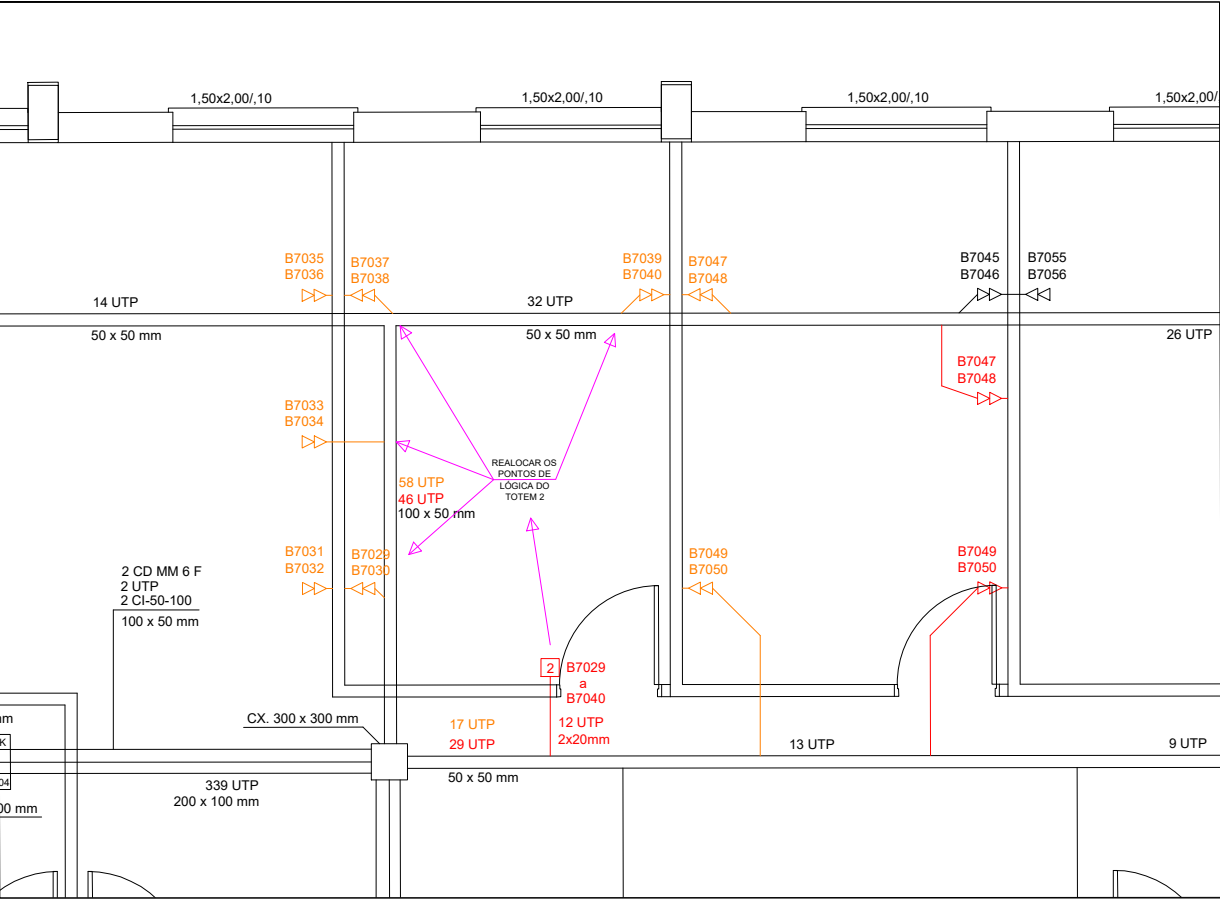


A EXECUTAR:



LEGENDAS:

- Tomada dupla 2 P+T 10 A de embutir com caixa 100 x 100 mm - h = 0,30 m
- Tomada dupla de Lógica de embutir com caixa 100 x 100 mm - h = 0,30 m
- Interruptor simples de embutir com caixa 50 x 100 mm - h = 1,10 m
- Totem em coluna de alumínio - 6 TOMADAS / 12 RJ-45 CAT 6
- A executar
- A remover
- Observações
- Condutores terra, retorno, fase e neutro, respectivamente

NOTAS:

- 1 - Instalar novas tomadas nas paredes de gesso a serem construídas;
- 2 - Todas as tomadas elétricas e lógicas instaladas devem ser duplas 100x100 mm;
- 3 - As instalações sobre o forro e as descidas nas paredes serão executadas com eletrodutos do tipo PVC rígido antichama;
- 4 - As especificações técnicas e demais orientações estão detalhadas no memorial técnico descritivo.



**MINISTÉRIO PÚBLICO**  
**PROCURADORIA-GERAL DE JUSTIÇA**  
**DIVISÃO DE ARQUITETURA E ENGENHARIA**

OBRA	POA - SANTANA - TORRE B
DETALHE	ADEQUAÇÃO DA REDE LÓGICA
LOCAL	NOVOS GABINETES - 7º PAV
OBS.:	ANTES DA EXECUÇÃO, CONFERIR DIMENSÕES NA OBRA

ESCALA	DESENHO
s/ escala	ENG. KAROLAINE A. SANTOS
DATA	RESP. TÉCNICO
JUN/2025	ENG. RUBENS A. GIRARDI

PRANCHA

E1