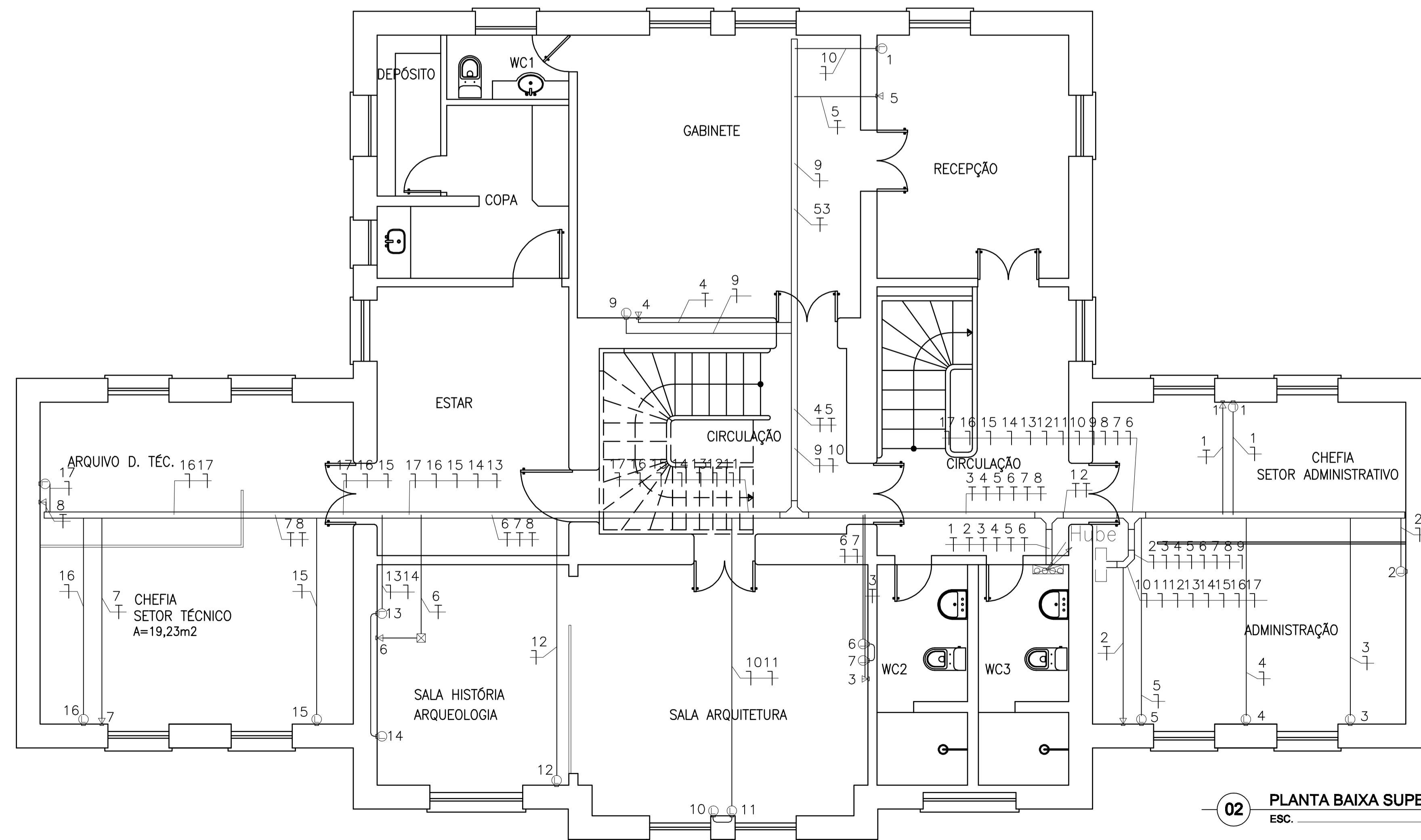


01 PLANTA BAIXA TÉRREO
ESC. 1/50



02 PLANTA BAIXA SUPERIOR
ESC. 1/50

LEGENDA

- ELETROCALHA LISA TIPO "U" SEM ABAS FAB. MOPA NAS DIMENSÕES E FIXAÇÃO INDICADAS EM PROJETO.
- ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO SOLDÁVEL APARENTE NO TETO OU NA ALVENARIA.
- ELETRODUTO QUE DESCE
- ELETRODUTO QUE SOBE
- INDICAÇÃO DE QUANTIDADE DE CABOS UTP CATEGORIA 5e, 04 PARES TRANÇADOS, 24WG ACUMULADO NO TRECHO.
- INDICAÇÃO DE QUANTIDADE DE CABOS CCI-1 P/TELEFONE
- TOMADA P/ TELEFONE DO TIPO RJ45, h=0,30m
- TOMADA P/ DADOS DO TIPO RJ45, h=0,30m
- CAIXA DE PASSAGEM 4x4* ONDE NÃO INDICADO
- CAIXA DE PASSAGEM TAMANHO E ALTURA INDICADO
- CAIXA DE PASSAGEM PELO PISO

OBSERVAÇÕES

- TODA A REDE DE DADOS DEVERÁ SER IDENTIFICADA COM ANILHAS;
- USAR BUCHAS E ARRUELAS NOS QUADROS E CAIXAS DE PASSAGEM;
- SÓ SERÁ PERMITIDO UTILIZAÇÃO DE CURVAS DE RAIO LONGO E LUVAS PRÉ-FABRICADAS.
- TODA REDE DE DADOS BEM COMO MATERIAIS METÁLICOS UTILIZADOS NA INFRA-ESTRUTURA DEVERÃO SER ATERRADOS DE ACORDO COM AS NORMAS APLICÁVEIS.
- USAR PLAQUETAS EM ACRÍLICO NAS DIMENSÕES 25X8MM ACIMA DE CADA RJ45, PARA IDENTIFICAÇÃO DOS PONTOS DE REDE.
- TODO ELETRODUTO NÃO COTADO SERÁ DE 3/4".
- CONFIRMAR ALTURAS TOMADAS COM ARQUITETO

CREA: _____

VISTO SUPERINTENDENTE: _____ RESPONSÁVEL TÉCNICO: _____

Superintendência do Iphan no Piauí
Responsável Técnico:
Eng. Antônio de Oliveira - crea 5.235/DF-D

ESTAÇÃO FERROVIÁRIA DE TERESINA
Projeto de restauração e adaptação arquitetônica p/ sede do IPHAN no PI

Assunto: Projetos Complementares

Conteúdo: Planta de Lógica e Telefone

Localização: Av. Miguel Rosa, 2885 - Bairro Cabral, Teresina-PI

Desenho: Felipe Lopes

Escala: indicada

Prancha: 03/10

Data: Julho / 2009