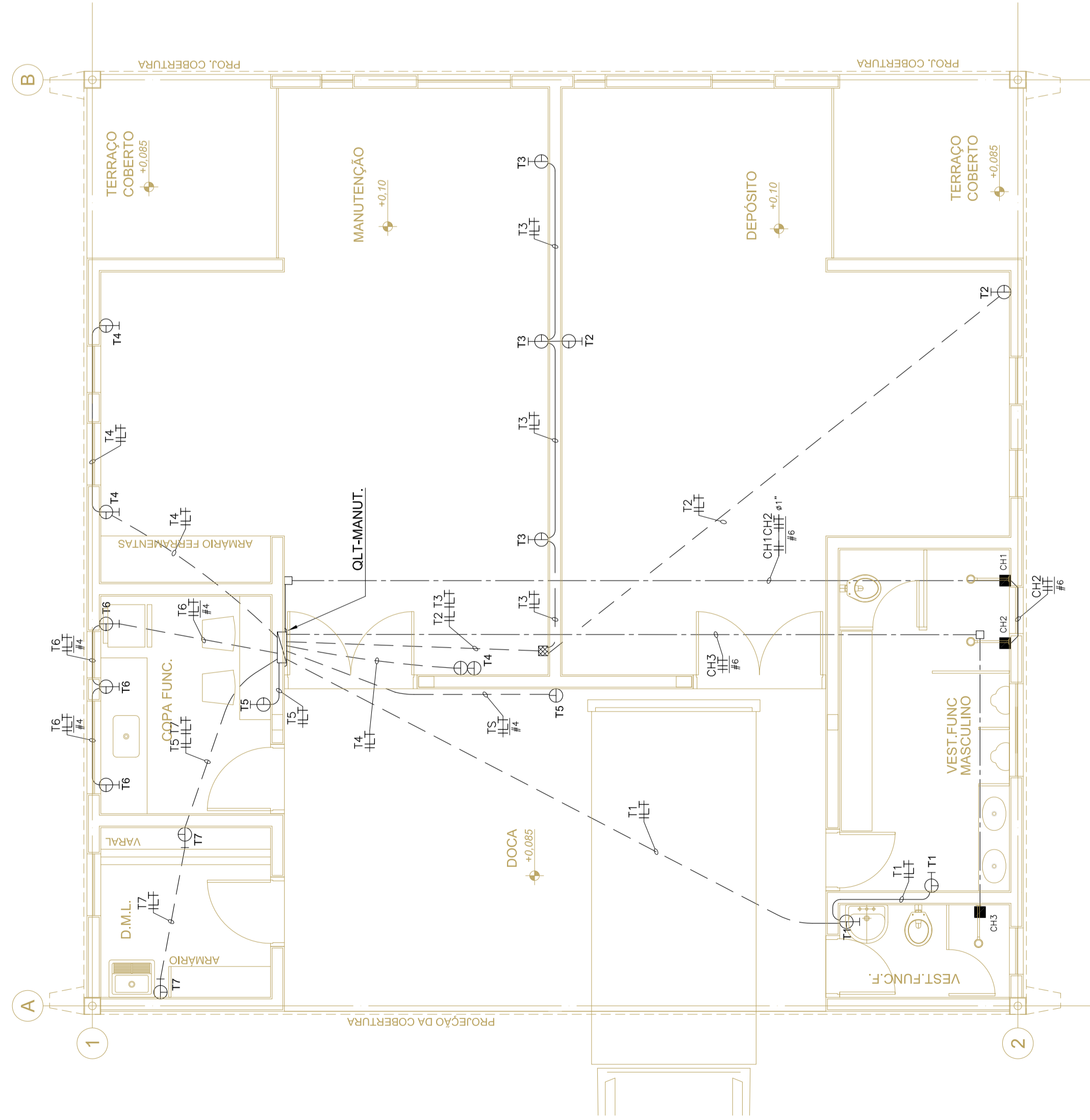


DISTRIBUIÇÃO DE TOMADAS
ESCALA 1:250



DISTRIBUIÇÃO DE ILUMINAÇÃO
ESCALA 1:250

LEGENDA

- QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE LUZ E FORÇA
- CAIXA DE PASSAGEM NA PAREDE - h=0,30m
- TOMADA MONOFÁSICA BAIXA (F+N+T - 127V-10A) NA PAREDE - h=0,30m
- 2 TOMADAS MONOFÁSICAS BAIXAS (F+N+T - 127V-10A) NA PAREDE - h=0,30m
- TOMADA MONOFÁSICA MÉDIA (F+N+T - 127V-10A) NA PAREDE - h=1,10m
- INTERRUPTOR BIPOLAR NA PAREDE - h=1,10m
- LUMINÁRIA DE EMBUTIR, CORPO EM ALUMÍNIO, LÂMPADA DE AÇO TRAFADA E PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA, REFLETOR COM ACABAMENTO DE ALTO BRILHO, PARA 2 LÂMPADAS FLUORESCENTES 32W, COM REATOR ELETRÔNICO, ALIADO NO CORPO E FIXAÇÃO EMBUTIDA NO FORRO

- LUMINÁRIA DE EMBUTIR NO FORRO P/ LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA 1x28W
- BLOCO AUTÔNOMO DE EMERGÊNCIA PARA 1 LÂMPADA MNFLUORESCENTE 1W/220V (OPERAÇÃO SOMENTE EM EMERGÊNCIA) (NO TETO EM CA, F, XZ)
- ELETRODUTO EMBUTIDO NO PISO
- ELETRODUTO DE FERRO GALVANIZADO APARENTE NO TETO OU PVC RÍGIDO SOBRE O FORRO
- ELETRODUTO EMBUTIDO NA PAREDE DE ALVENARIA
- FIOS: FASE, RETORNO DE FASE, NEUTRO E TERRA RESPECTIVAMENTE

NOTAS

- 1 - TODA TUBULAÇÃO NÃO DIMENSIONADA SERÁ DE Ø3/4"
- 2 - TODA FRAÇÃO NÃO DIMENSIONADA SERÁ DE 16,2mm²
- 3 - TODA CAIXA DE PASSAGEM NÃO DIMENSIONADA SERÁ DE 4x4x2" - h=0,30m
- 4 - AS TOMADAS DEVERÃO SER CONFORME NBR-14.108

EMPREENHIMENTO: CENTRO DE CONVIVÊNCIA PAULA SOUZA	TRECHO: 02	SUBTRECHO: 016
OBJETO: DISTRIBUIÇÃO DE TOMADAS, ILUMINAÇÃO E LÓGICA		
DEPÓSITO E MANUTENÇÃO		
LOCAL: MARGINAL TIETE - KM 20+800 - MUNICÍPIO DE SÃO PAULO		
ESC: 1:50	LOTE: 030	FOLHA: 003/005
		REVISÃO: B