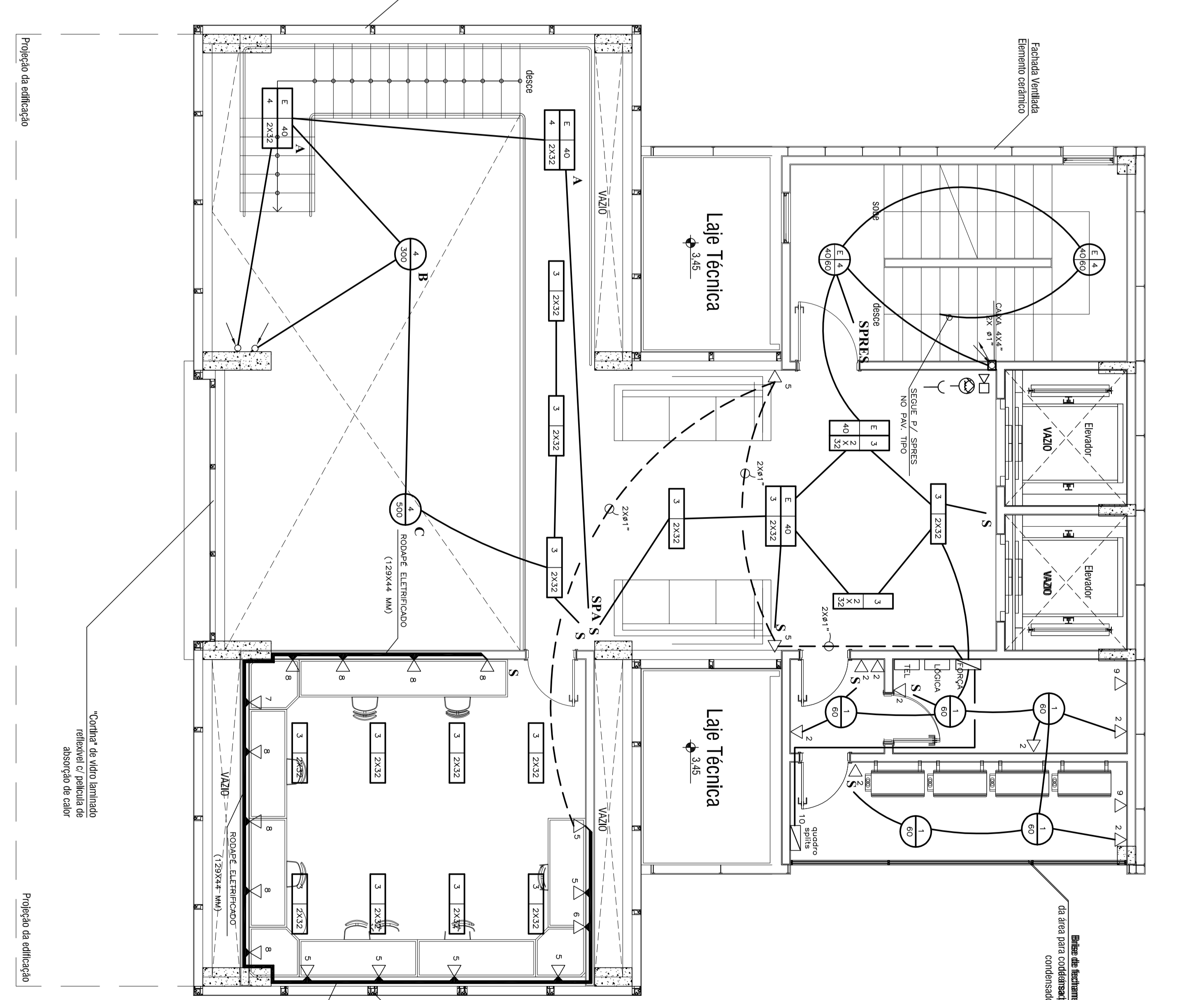


PAV. TERREO
ESCALA 1:50



MEZANINO
ESCALA 1:50

NOTAS :

- TODOS OS CONDUTORES TERÃO ISOLAÇÃO PVC - 750V - ANTI - CHAMA
- OS CONDUTORES DE DIÂMETRO SUPERIOR A 6,0mm² SERÃO CABOS
- CABOS COM PASSAGENS SUBTERRÂNEAS TERÃO OBRIGATORIAMENTE ISOLAÇÃO DE 1 KV
- ELETRODUTOS NÃO COIADOS Ø 3/4"
- CONDUTORES NÃO COIADOS #25mm²
- NÃO DEVERÁ SER UTILIZADO DISJUNTORES UNIPOLARES EM ACOPLAMENTO PARA SUBSTITUIÇÃO DE DISJUNTORES BIPOLARES OU TRIPOLARES

- OS CABOS PERTENCENTES AOS CIRCUITOS DE DISTRIBUIÇÃO DE ILUMINAÇÃO E TOMADAS DEVERÃO SER PADRONIZADOS NAS SEQUENTES CORES:
- CONDUTOR FASE - FASE R : VERMELHO
- FASE S : AZUL ROYAL
- FASE T : BRANCO
- CONDUTOR NEUTRO - AZUL CLARO
- CONDUTOR TERRA - VERDE
- RETORNO - AMARELO
- ATERRAR TODAS AS MASSAS METÁLICAS

DATA	DESCRIÇÃO	ASSINATURA

EXATA
ENGENHARIA E COMERCIO LTDA.

R. Bela Vista, 240 - Centro
Campina Grande - PB - 57070-000
CNPJ nº 07.015.100/0001-00
Site: www.exataengenharia.com.br
e-mail: contato@exataengenharia.com.br

CONTRATANTE	CAMPREVE - Instituto de Previdência Social de Campinas
COL.	RUA FRANCISCO DE ASSIS TELESAS, SM - CAMPINAS-SP
OBRA	MUNICIPAL
TÍTULO	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Nº CONTRATO	17 / 2014
Nº PROJETO	MEZANINO
AUTOR DO PROJETO	EXATA ENGENHARIA
DATA	12/2014
ESCALA	1:50

E 02
F 07