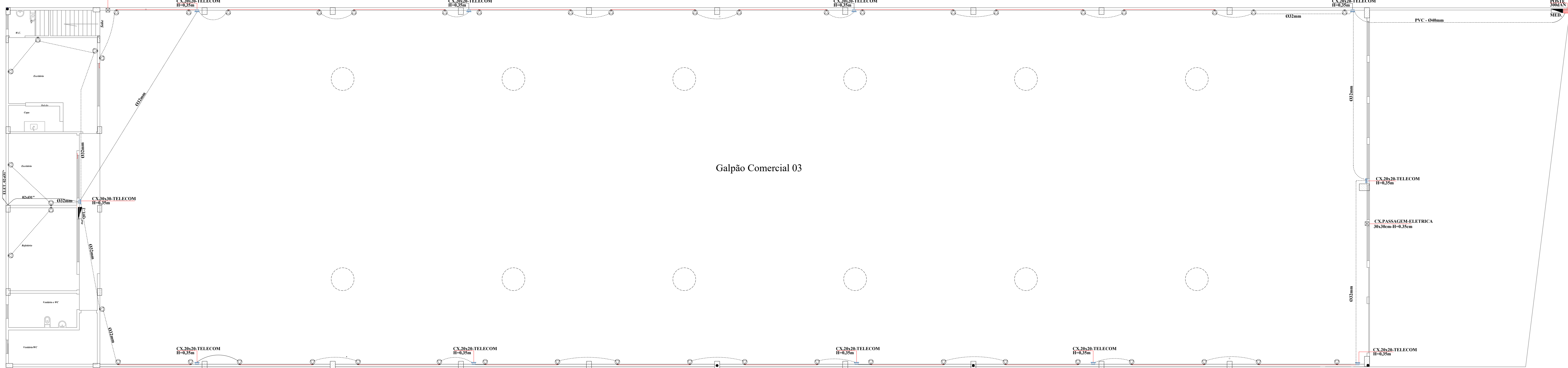
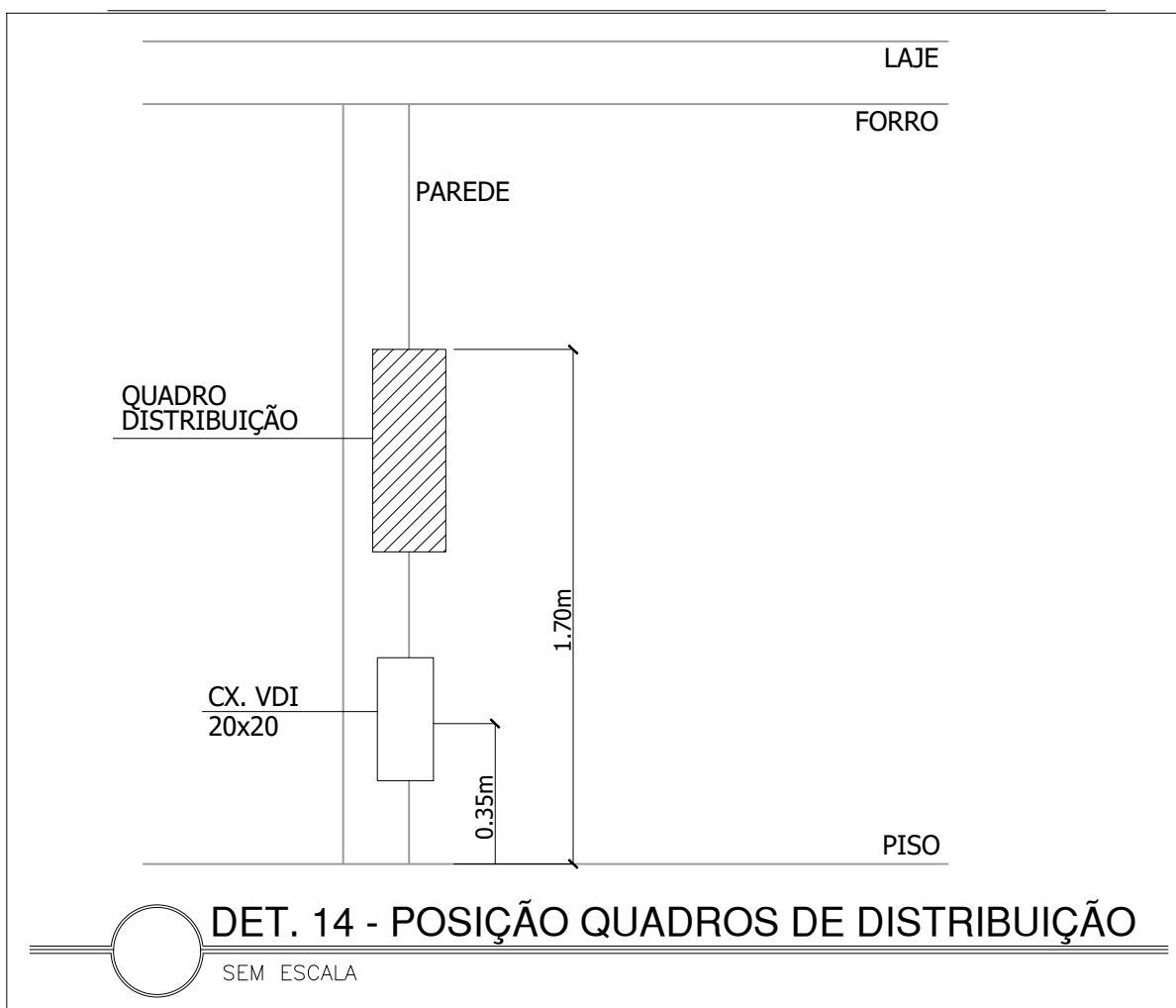


PLANTA - MEZANINO



Galpão Comercial 03

PLANTA - TOMADAS



DET. 14 - POSIÇÃO QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO
SEM ESCALA

LEGENDA

	CX.PVC - 20x20x25cm"
	PONTO DE TELECOM (ANTENA + TELEFONE) CX.PVC 4x4" H=0,30cm
	PONTO DE TELECOM (ANTENA) CX.PVC 4x4" H=1,20cm
	PONTO DE TELECOM (TELEFONE) CX.PVC 4x4" H=2,10cm
	PORTARIA REMOTA CX.PVC 4x2" EMBUTIR - PAREDE H=1,20m
	TUBULAÇÃO QUE SOBE
	TUBULAÇÃO QUE DESCE
	PONTO DE INTERFONE CAIXA PVC 4x2" H=1,20cm
	PONTO CAMERA DE SEGURANÇA - CX. PVC 4x4" TETO
	CAIXA DE PASSAGEM TETO - APARENTE 40x40x20 - CHAPA METÁLICA
	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - PISO

- NOTA:
- 1- TODOS MATERIAIS DEVERÃO ESTAR DE ACORDO COM A NORMA BRASILEIRA.
 - 2 - INSTALAR SOBRETAMPA TIPO VENEZIANA DE ALUMÍNIO SOBRE A CAIXA DE TELECOM.
 - 3 - INTERLIGAR AS CADAIS DOS SISTEMAS TELECOM NO ANDARES
 - 4 - CAIXA DE PASSAGEM DE INTERFONE NOS ANDARES DEVERA SER 40x40x15cm H=1,30
 - 5 - A CENTRAL DE INTERFONE DEVERA SER INSTALADA NA GUARITA
 - 6 - DEVERA SER INSTALADO UM PONTO DE INTERFONE NA CASA DE MÁQUINAS
 - 7 - DEVERA SER INSTALADO NO MÍNIMO UM PONTO DE INTERFONE EM CADA APARTAMENTO
 - 8 - DEVERA SER INSTALADO PONTO DE INTERFONE NO POÇOS DOS ELEVADORES E CASA DE MÁQUINAS.
 - 9 - INSTALAR DISPOSITIVO "DPS" DE SINAL CAIXA DO AMPLIFICADOR LOCALIZADA BARRILHETE.
 - 10 - INSTALAR DISPOSITIVO "DPS" DE SINAL "CAIXA DG." LOCALIZADO NO PAV. TERREO.

TRT Nº	REVISÃO	00	00
RESIDENCIAL "RESIDENCIAL RAFAELA "		PROP. RESIDENCIAL RAFAELA SPE LTDA IMOBILIÁRIOS LTDA.	
PROJETO TELECOM			
ASSUNTO: PROJETOCONSTRUÇÃO DE EDIFÍCIO PLURIHABITACIONAL			
END. OBRA: RUA DOUTOR JOÃO SAMPAIO ESQ. C/ RUA CHILE, QUADRA 09 IRAPURU - PRAIA GRANDE / SP			
EMAL: ZAK.SANTOS@HOTMAIL.COM - FONE (13)9779-3832		PAV PAV LAZER	
RESPONSÁVEL TÉCNICO		DATA: 08/03/2024	
ZAKUEU DOS SANTOS		ESC.: 1:50	
CRT-SP: 206.110.748.24		02 02	