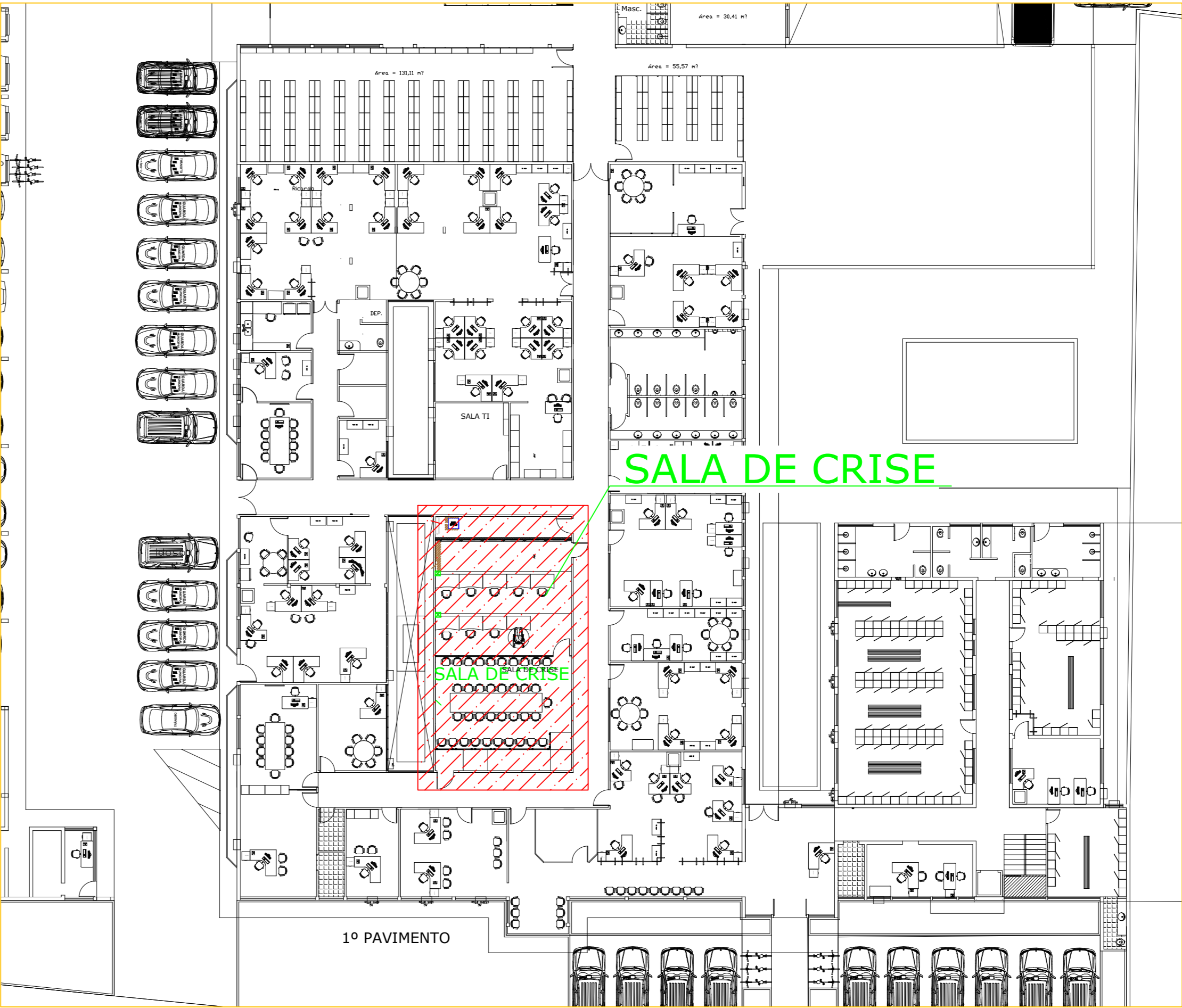
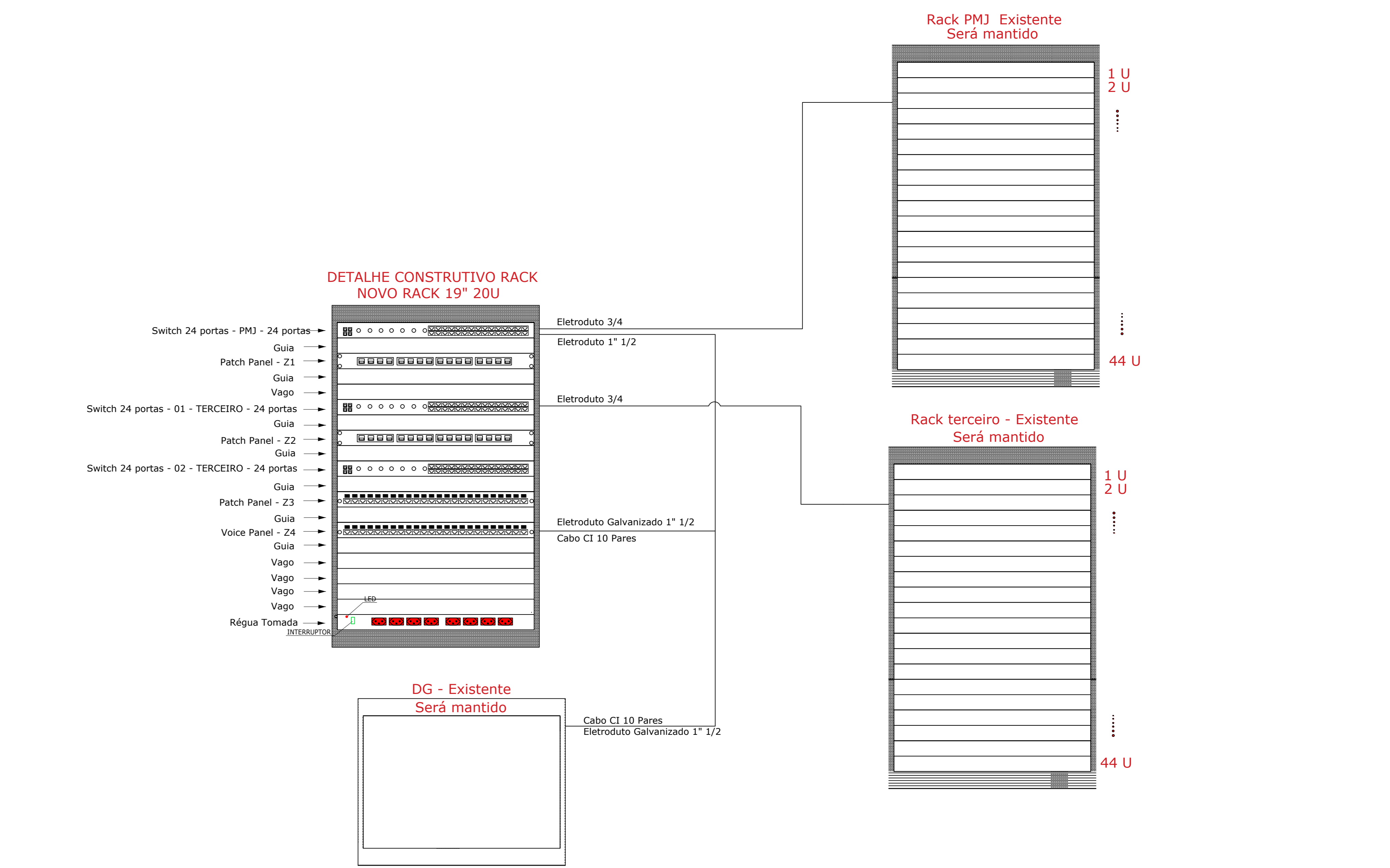
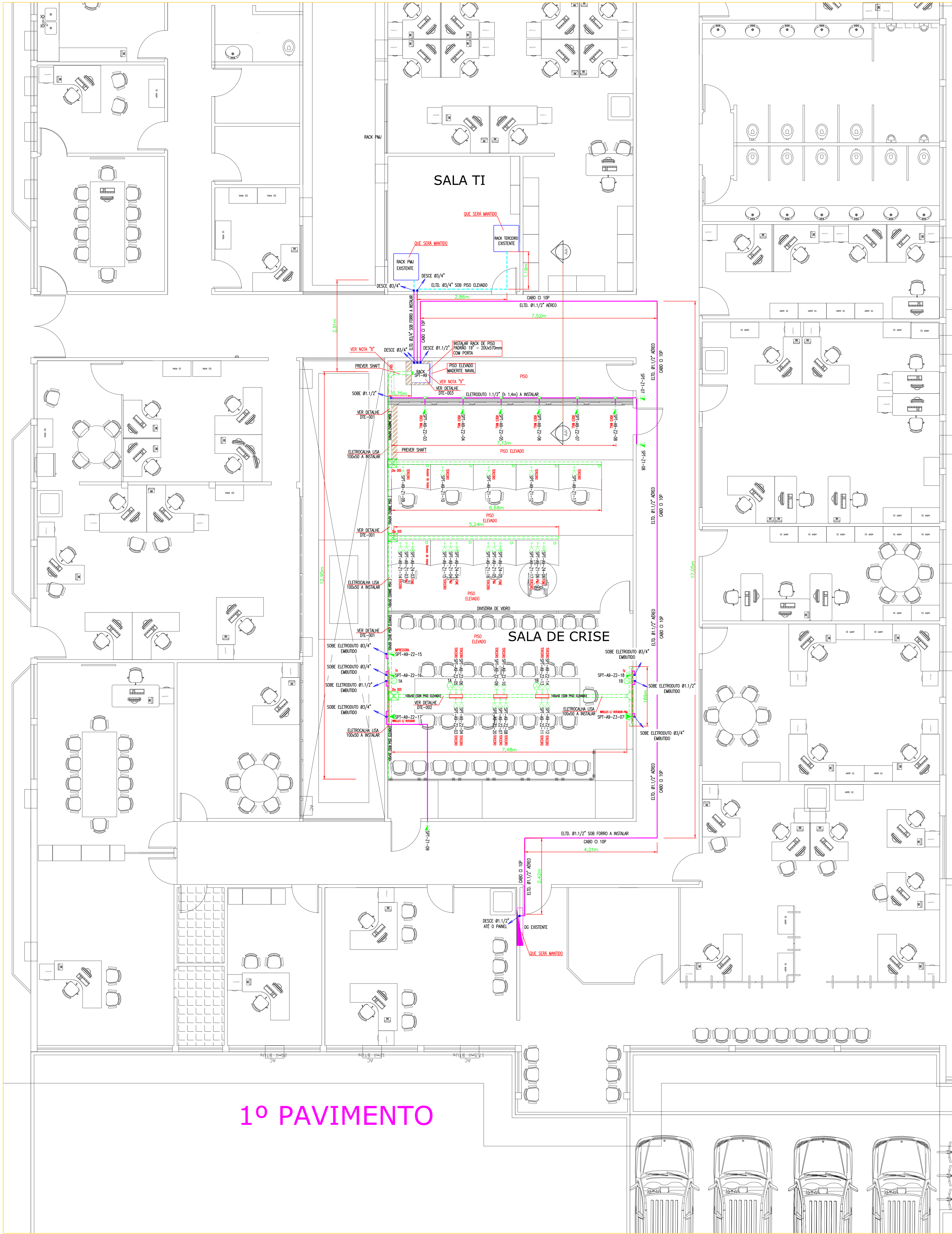


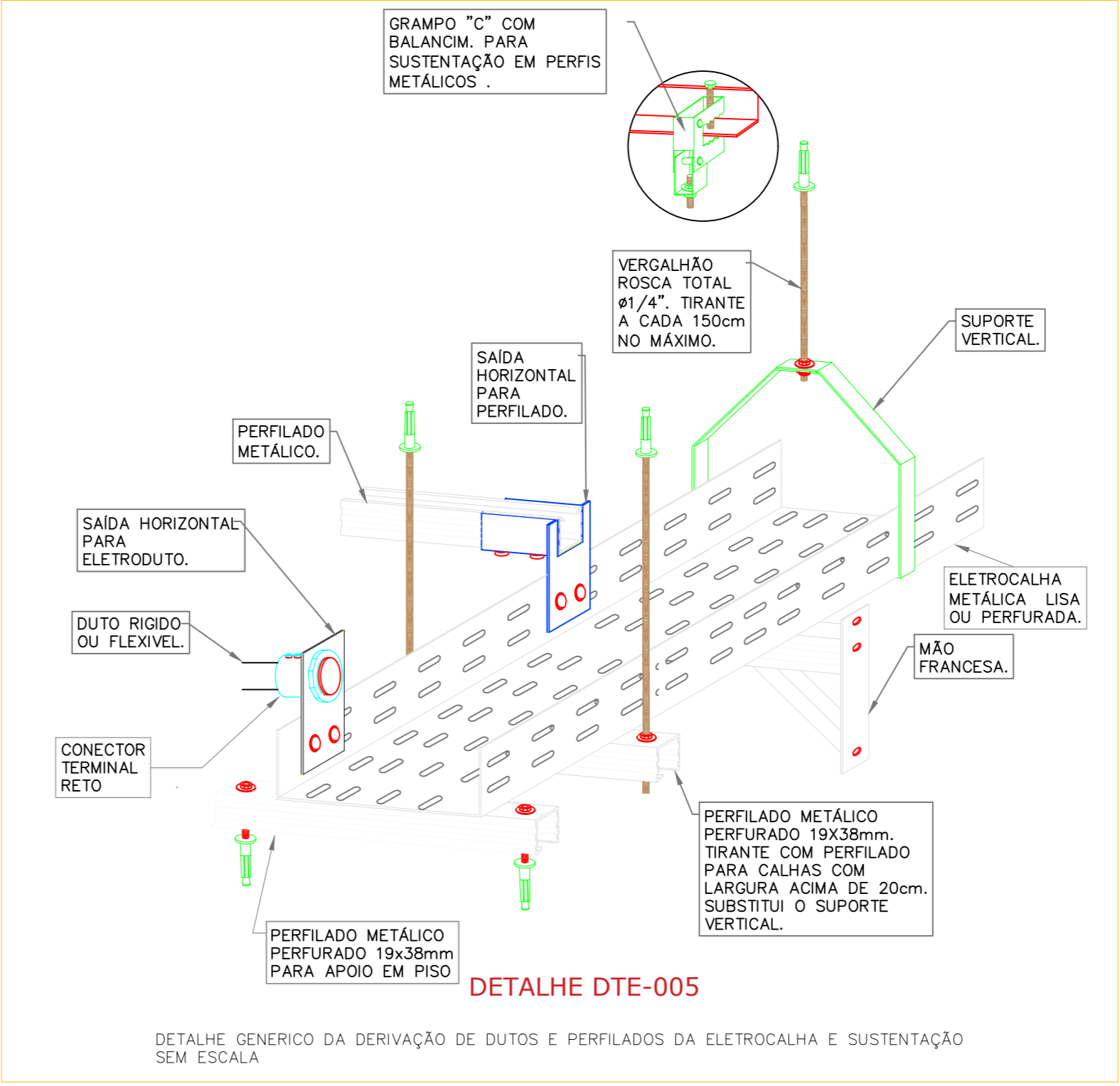
PLANTA DE LOCALIZAÇÃO
SEM ESCALA



PROPRIETÁRIO		RESPONSÁVEL TÉCNICO	
 MUNICÍPIO DE JOINVILLE CNS 047765-4		 Engº Eletricista Solange Alves C. Andrade CNS 047765-4	
Engº Eletricista Solange Alves C. Andrade CNS 047765-4		EQUIPE TÉCNICA	
Eng. Eletricista Luiz Cesar de Santana CNS 12640303		Eng. Eletricista Bento Perez Junior CNS 30089998	Eng. Eletricista Oseas Rocha da Conceição CNS 03564-0
PROPOSTA: MUNICÍPIO DE JOINVILLE			
EDIFICAÇÃO: SEPROT		DIREÇÃO PROBLEMA	
ENDEREÇO: RUA CAÇADOR, 112 - BAIRRO ANITA GARIBALDI - JOINVILLE - SC		ARQUIVO: 01-PROJETO ORÇAMENTO - SEPROT RUA	
PROJETO: PROJETO DE CABEAMENTO		DATA: 15/04/2024	
CONTÉUDO: PLANTA SALA CRÍTICA		ESCALA: 1/50	CB- INT 01/03
<small>Projeto Municipal de Joinville, Secretaria da Educação CNPJ 83.169.423/0001-10 Rua Itajaí, nº 390 CEP 89203-000 - Joinville, Fone: (47) 3433-3030, E-mail: solange.andrade@projeto.mtsc.gov.br</small>			



ESQUEMA DE CONEXÃO ENTRE RACK'S



NOTAS

- 1 - ATERRAR TODAS AS PARTES METÁLICAS.
- 2 - ELETRODUTOS DE PVC E CORRUGADOS NÃO COTADOS POSSUEM Ø3/4".
- 3 - COLOCAR SUSPENSÃO PARA DUTO AÉREO A CADA 1,5 METROS.
- 4 - COLOCAR SUSPENSÃO PARA CANALETA 38x38 mm A CADA 2 METROS.
- 5 - EVITAR DE INTERROMPER OS CABOS.
- 6 - COLOCAR TAMPA NAS ELETROCALHAS NAS DESCIDAS E NAS ELETROCALHAS SOBRE O FORRO.
- 7 - DESATIVAR QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE FORÇA.
- 8 - PREVER BANDEJA DE CONTENÇÃO PARA EVAPORADORA (AR CONDICIONADO) NA SALA TÉCNICA
- 9 - PONTO DE ENERGIA INDEPENDENTE PROVIDO DE NORREAK

LEGENDA

- ELETRODUTO PVC RÍGIDO APARENTE - NÃO CONTADO Ø3/4".
- ELETRODUTO PVC RÍGIDO APARENTE - NÃO CONTADO Ø3/4".
- INDICAÇÃO DE SUBIDA/DESCIDA DE ELETRODUTO
- ELETROCALHA LISA DE REDE 100x50 A INSTALAR SOBRE O PISO
- ELETROCALHA LISA DE REDE 100x50 A INSTALAR SOB PISO ELEVADO
- INDICAÇÃO DE DESVIO DE ALTURA, DESCIDA OU SUBIDA DE ELETROCALHA
- CANALETA DE MESA
- RACK DE PISO PADRÃO 19" - 20Ux570mm - A INSTALAR NA SALA TÉCNICA
- QUADRO DO EXISTENTE
- CAIXA DE TOMADAS PARA REDE DE MESA
- PONTO DE REDE - (BAIXO)
- PONTO DE REDE - (MÉDIO)
- PONTO DE REDE WIRELESS S/ ROTEADOR
- PONTO DE REDE WIRELESS C/ROTEADOR - PMJ
- PONTO DE TELEFONE
- PONTO DE HDMI

PROPRIETÁRIO	RESPONSÁVEL TÉCNICO
 Engº Elétricista Solange Alves C. Andrade CREA 047765-4	 Engº Elétricista Bento Perez Junior CREA 300899998
Eng. Elétricista Luiz Cesar de Santana CREA 260400303	Eng. Elétricista Oseas Rocha da Conceição CREA 03544-0
PROPOSTA: MUNICÍPIO DE JOINVILLE	
EDIFICAÇÃO: SEPROT	
PROJETO: PROJETO DE CABEAMENTO	
CONTÉUDO: PLANTA SALA CRÍTICA	
ARQUIVO: 01-PROJETO CABEAMENTO - SEPROT RUA	
DATA: 15/04/2024	
ESCALA: 1/50	
CB- INT 02/03	

