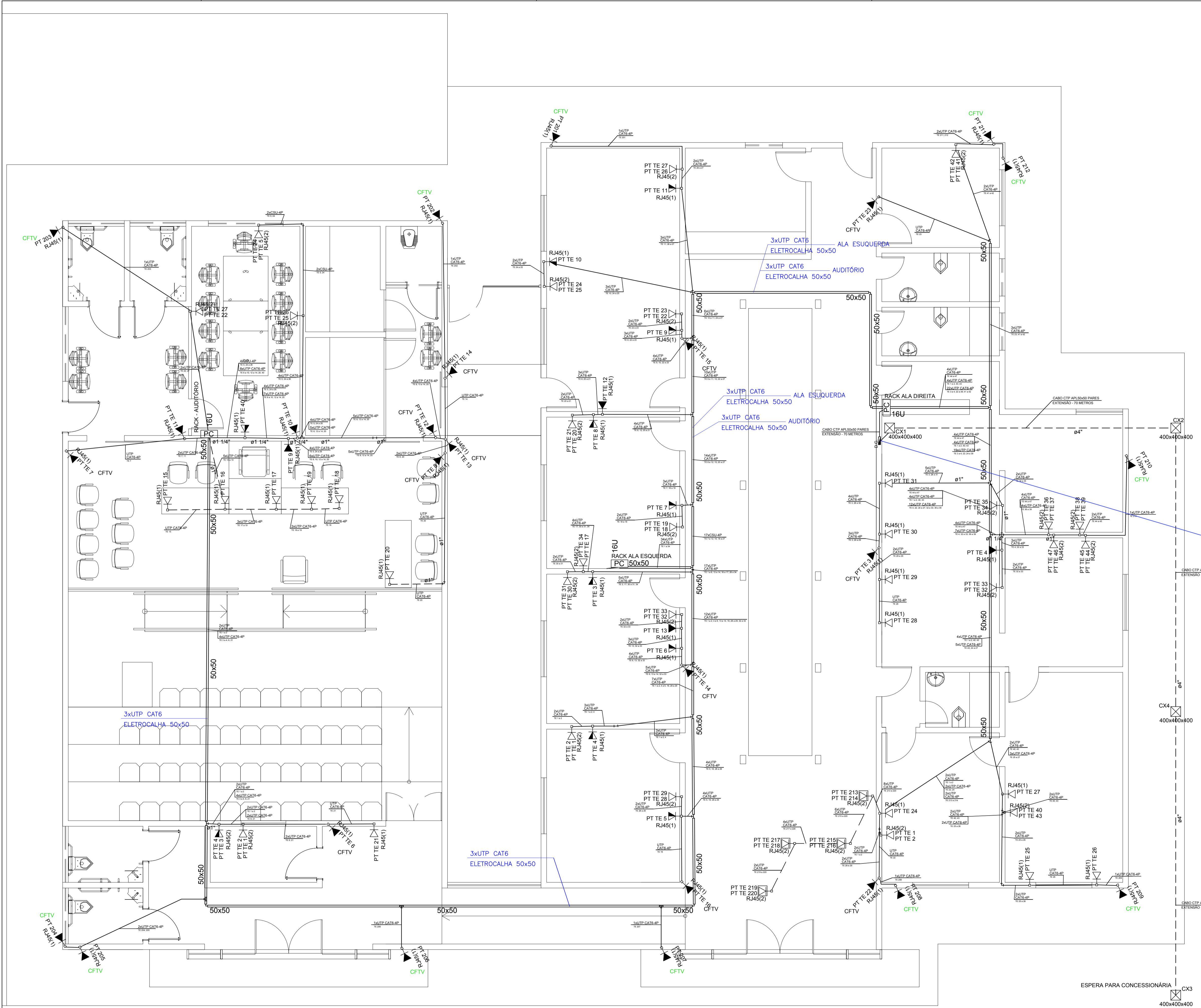


**ANEXO 17 - 02**



**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DO PIAUÍ  
SUPERINTENDÊNCIA DE ENGENHARIA E ARQUITETURA**

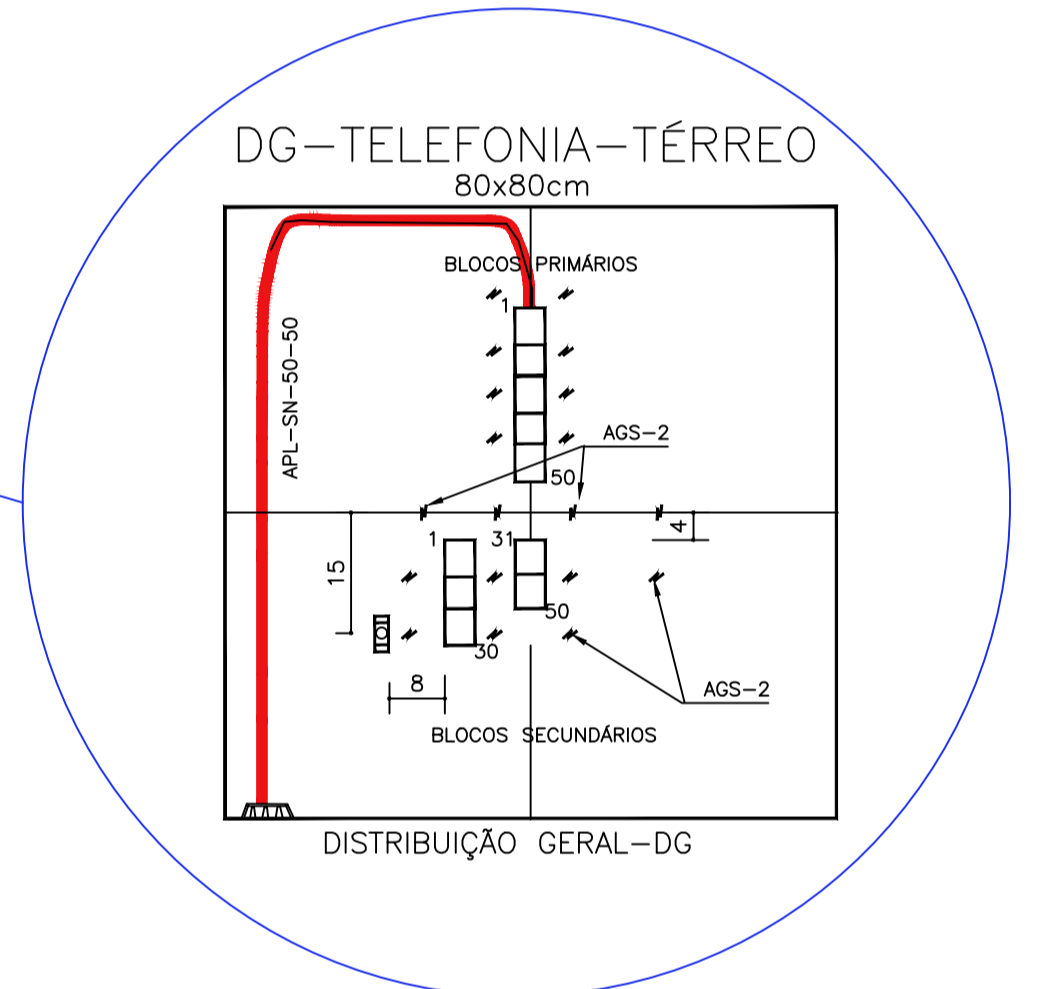
**PROJETOS COMPLEMENTARES EXECUTIVOS  
CONTROLE DE ACESSO, CFTV E CABEAMENTO  
ESTRUTURADO**



Legenda	
	Caixa de passagem de embutir no piso
	Rack padrão 19" - porta acrílico
	Tomada RJ45 - 0,30m do piso
	Tomada RJ45 - 1,20m do piso
	Tomada RJ45 - 1,80m do piso
	Tomada RJ45 - no piso
	ELETRODUTO PELO PISO
	ELETRODUTO POR FORRO OU PAREDE
	D.G. PARA TELEFONIA

Legenda das indicações	
400x400x400	Alvenaria (piso) - 400x400x400 mm
200x200x85	Aço pintada - piso (ref Moratori) - 200x200x85 mm
12U	Gabinete 19"/23 - porta acrílico cristal - 12U x 470mm
SW	Switch 10/100Mbps - BaseTX
RJ45(1)	Tomada RJ45 c/ placa plana 2x4" - Bege - 1 módulo - média
RJ45(2)	Tomada RJ45 c/ placa plana 2x4" - Bege - 2 módulos - baixa

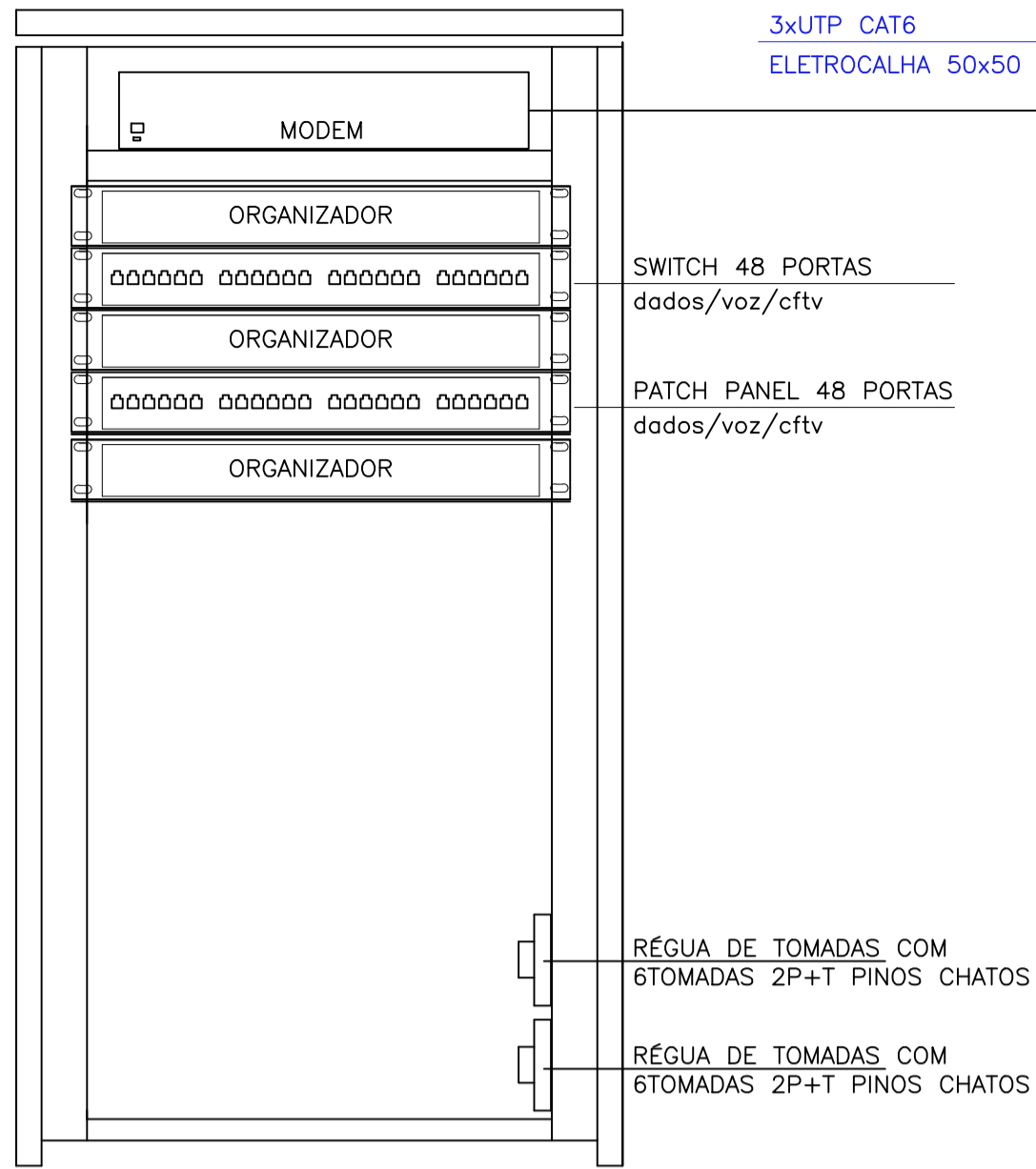
OBSERVAÇÃO:  
CONDUTO NÃO COTADO BITOLA 3/4"



**AB PROJETOS E CONSULTORIA LTDA ME**  
 Rua Sete de Setembro, 1019 - Centro/Norte  
 Teresina - PI - CEP 64.000-210  
 abprojetoseconsultoria@gmail.com  
 CMC nº 202527-2

PROJETO EXECUTIVO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO	
Objeto: <b>FÓRUM DA CIDADE DE ITAUEIRA - PIAUÍ</b>	Endereço:
Conteúdo da prancha: PLANTA BAIXA CABEAMENTO ESTRUTURADO	
Responsável Técnico: <b>Verônica Scheren Castelo Branco - Crea/PI 19.373</b>	
Op. de CAD: <b>Edson Pires</b>	Data: <b>Janeiro /20</b>
Escala: 1/100	Revisão: 1/1

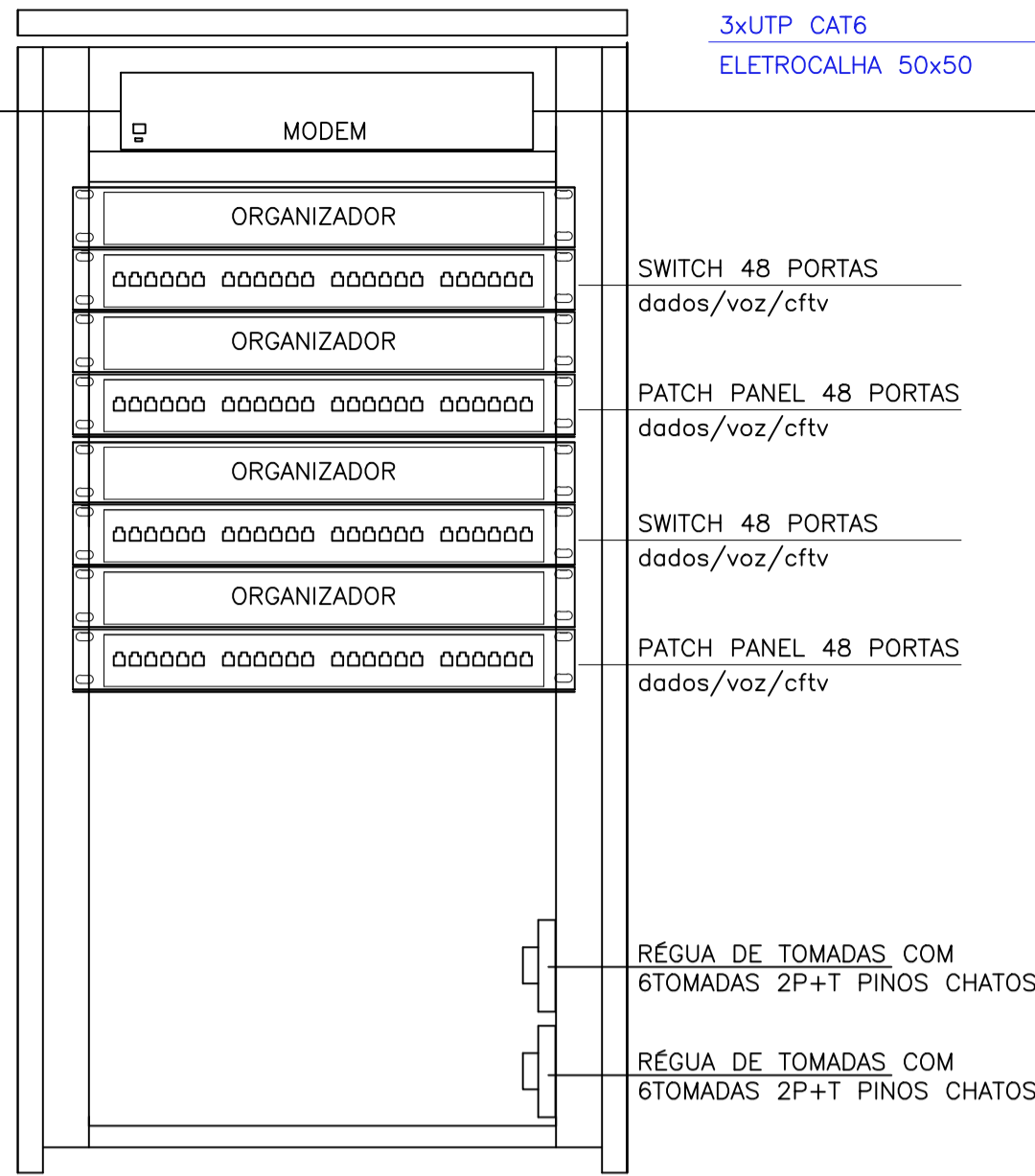
16U



3xUTP CAT6  
ELETROCALHA 50x50

RACK 1 DADOS, VOZ E IMAGEM  
AUDITÓRIO  
22.PONTOS - 1 SWITCH

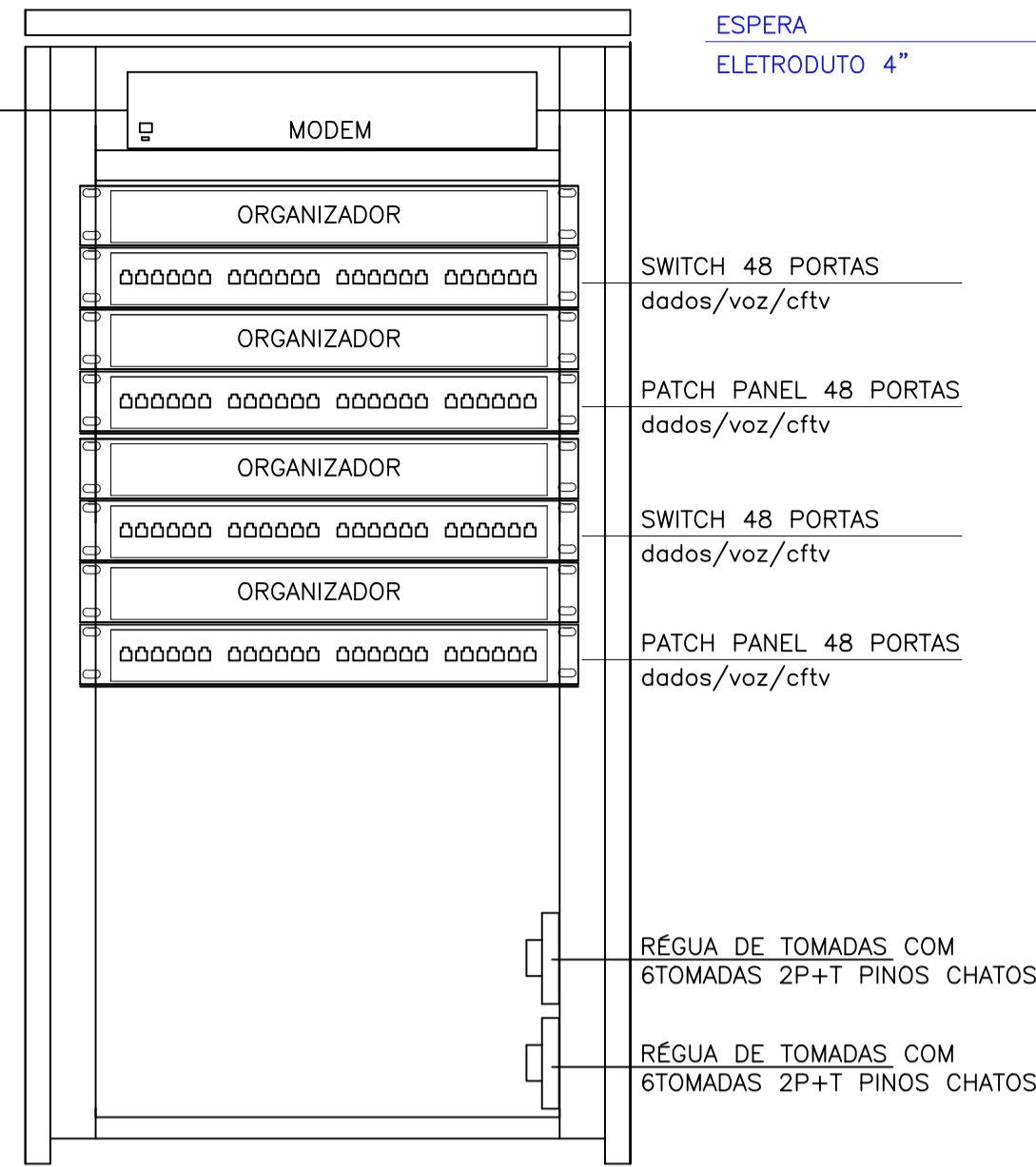
16U



3xUTP CAT6  
ELETROCALHA 50x50

RACK 2 DADOS, VOZ E IMAGEM  
ALA ESQUERDA  
36.PONTOS - 2 SWITCH'S

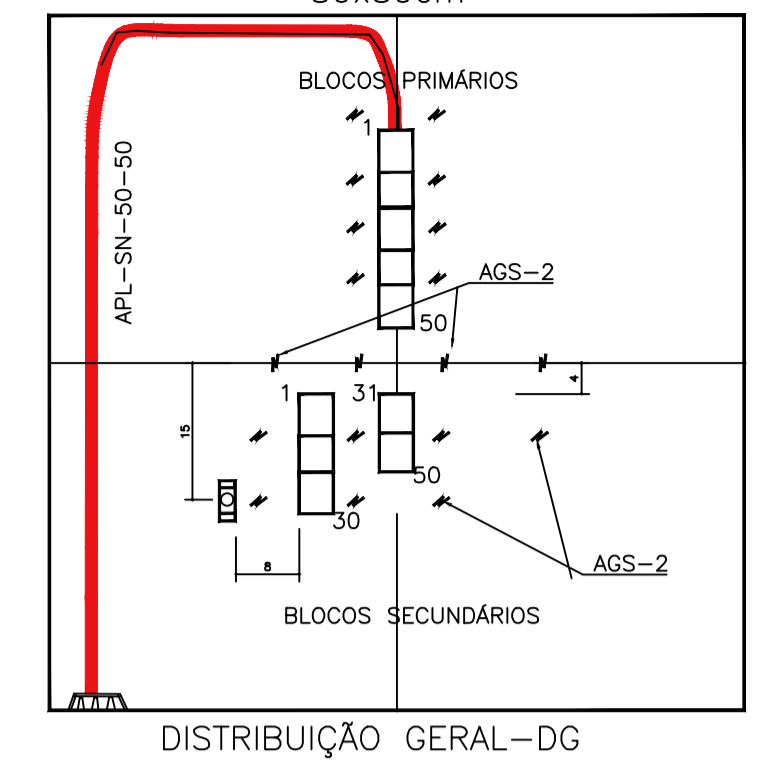
16U



ESPERA  
ELETRODUTO 4"

RACK 3 DADOS, VOZ E IMAGEM  
ALA DIREITA  
35.PONTOS - 2 SWITCH'S

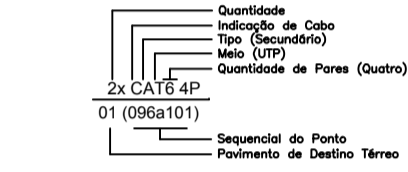
DG-TELEFONIA-TÉRREO  
80x80cm



DISTRIBUIÇÃO GERAL-DG

NOTAS GERAIS

- ELETRODUTOS NÃO COTADOS #3/4"
- IDENTIFICAÇÃO DO CABEAMENTO: DADOS

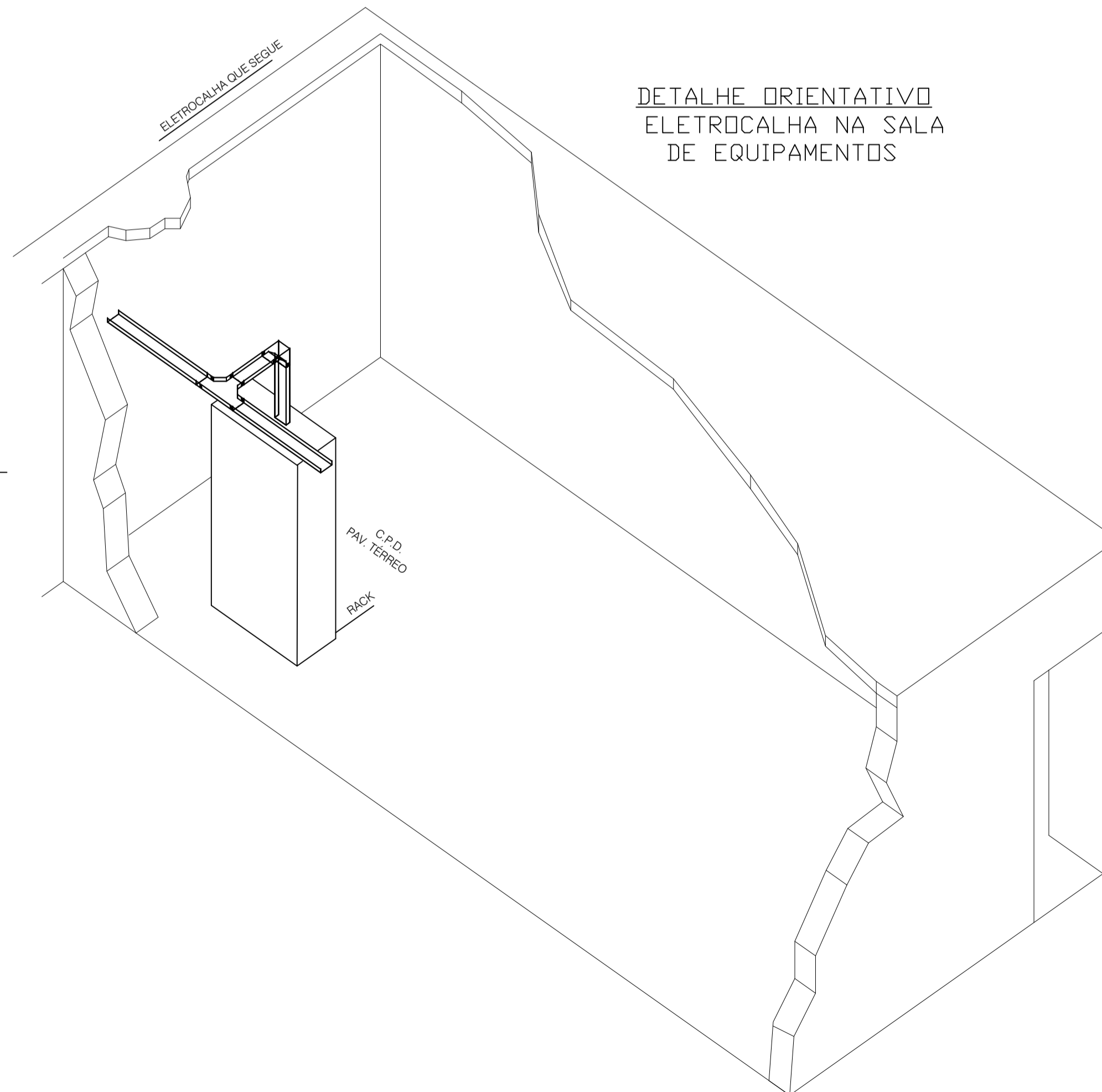
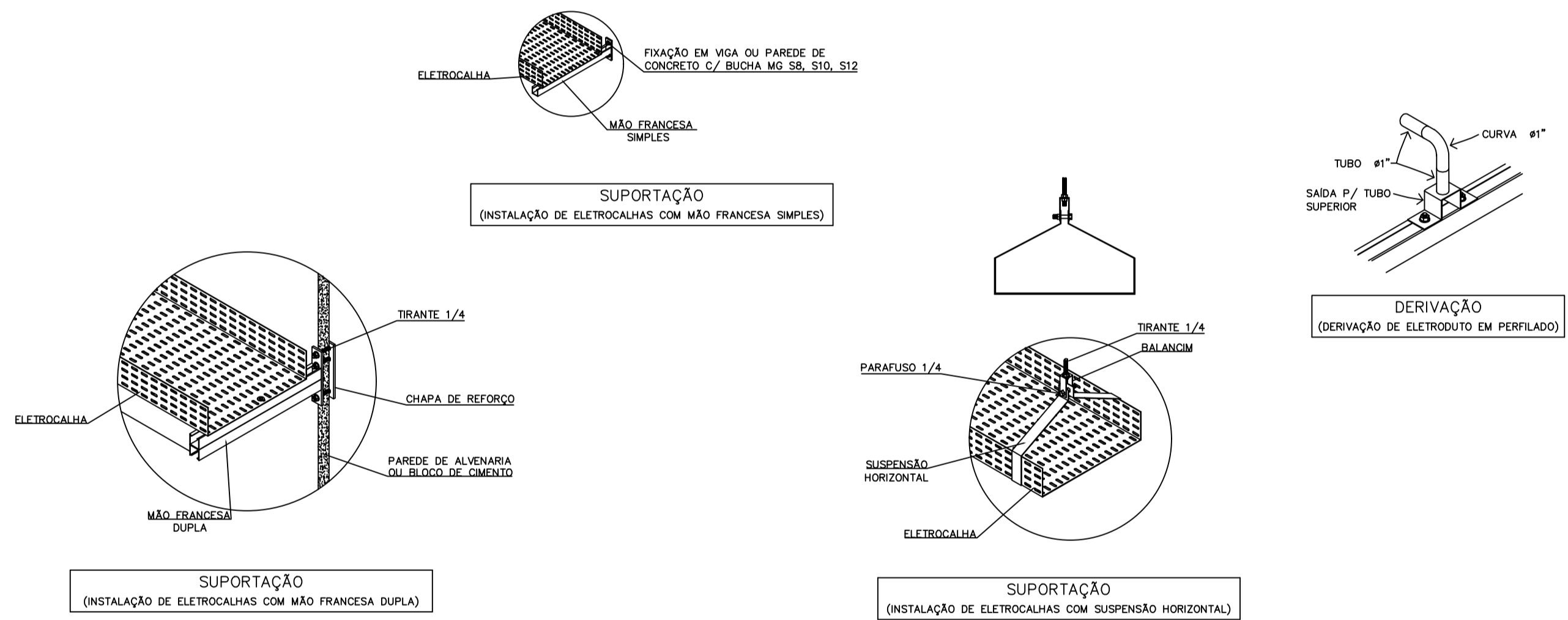
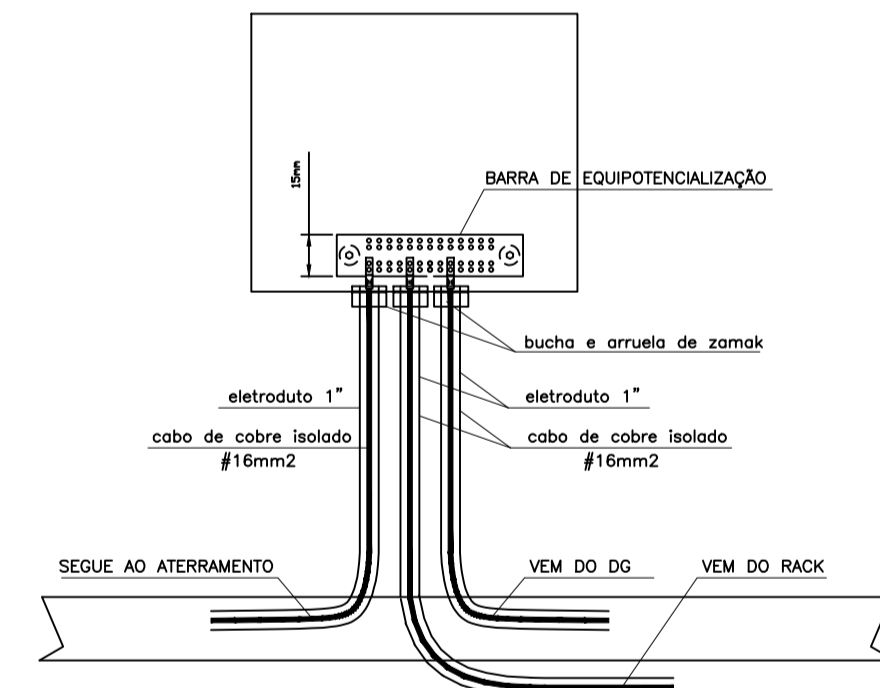


TELEFONIA PRIMÁRIO

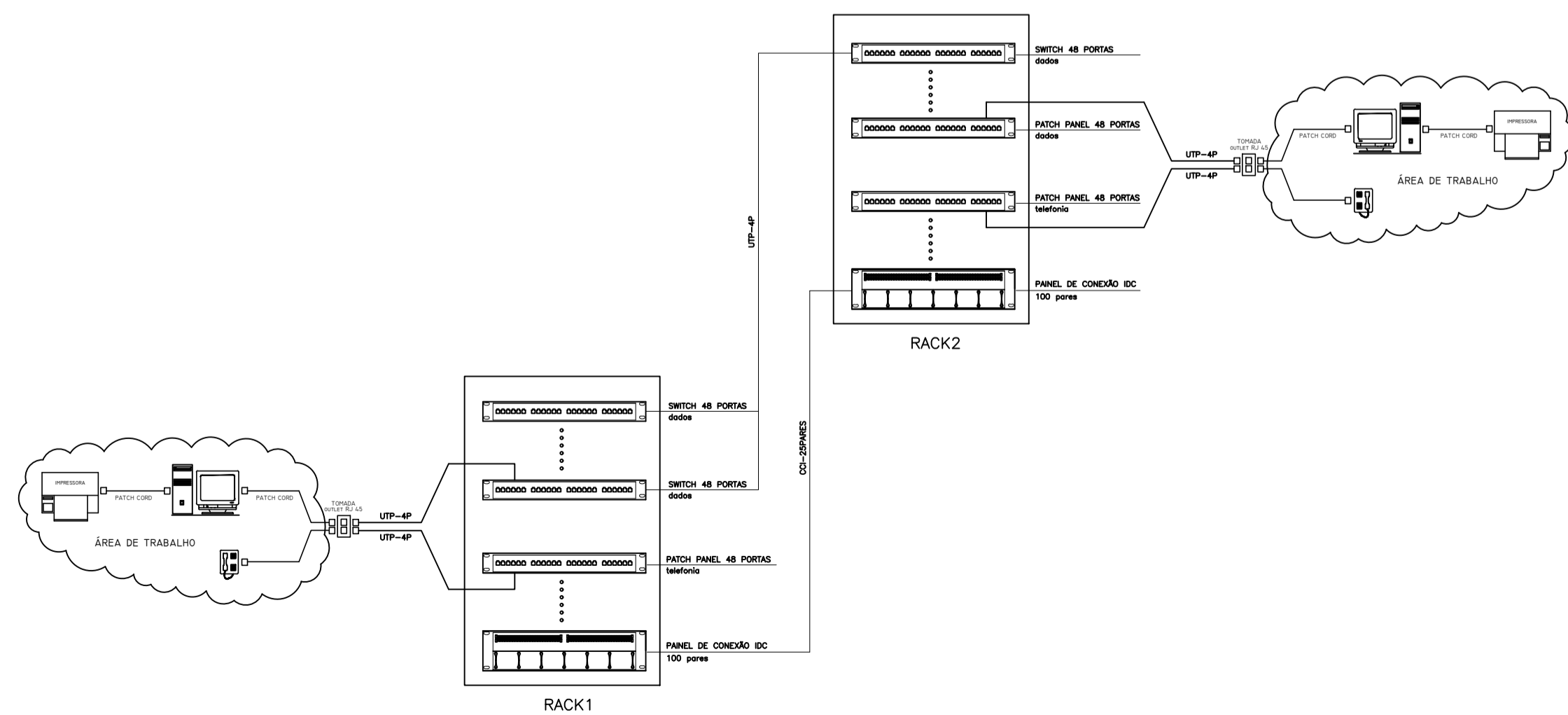


- NO PROJETO ELÉTRICO: Dimensionar nível de iluminação de 540 lx; Circuito exclusivo para a sala de equipamentos;

ATERRAMENTO DO SISTEMA DE CABEAMENTO



DETALHE ORIENTATIVO  
ELETROCALHA NA SALA  
DE EQUIPAMENTOS



ARRANJO TÍPICO DOS EQUIPAMENTOS

Nº	PENAS
1	0.1
2	0.3
3	0.2
4	0.5
5	0.7
6	0.6
7	0.1
8	0.075
9	1.0
10	1.2
11	0.4



**AB PROJETOS E CONSULTORIA LTDA ME**  
 Rua Sete de Setembro, 1019 - Centro/Norte  
 Teresina - PI - CEP 64.000-210  
 abprojetoconsultoria@gmail.com  
 CMC nº 202527-2

PROJETO EXECUTIVO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO

Org: **FÓRUM DA CIDADE DE ITAUEIRA - PIAUI** Endereço:

Conteúdo da prancha: **CABEAMENTO ESTRUTURADO - DETALHES DE PROJETO**  
 Responsável Técnico:

**Verônica Scheren Castelo Branco - Crea/PI 19.373**  
 Op. de CAD: **Edson Pires** Data: **Janeiro /20** Escala: 1/100 Revisão: