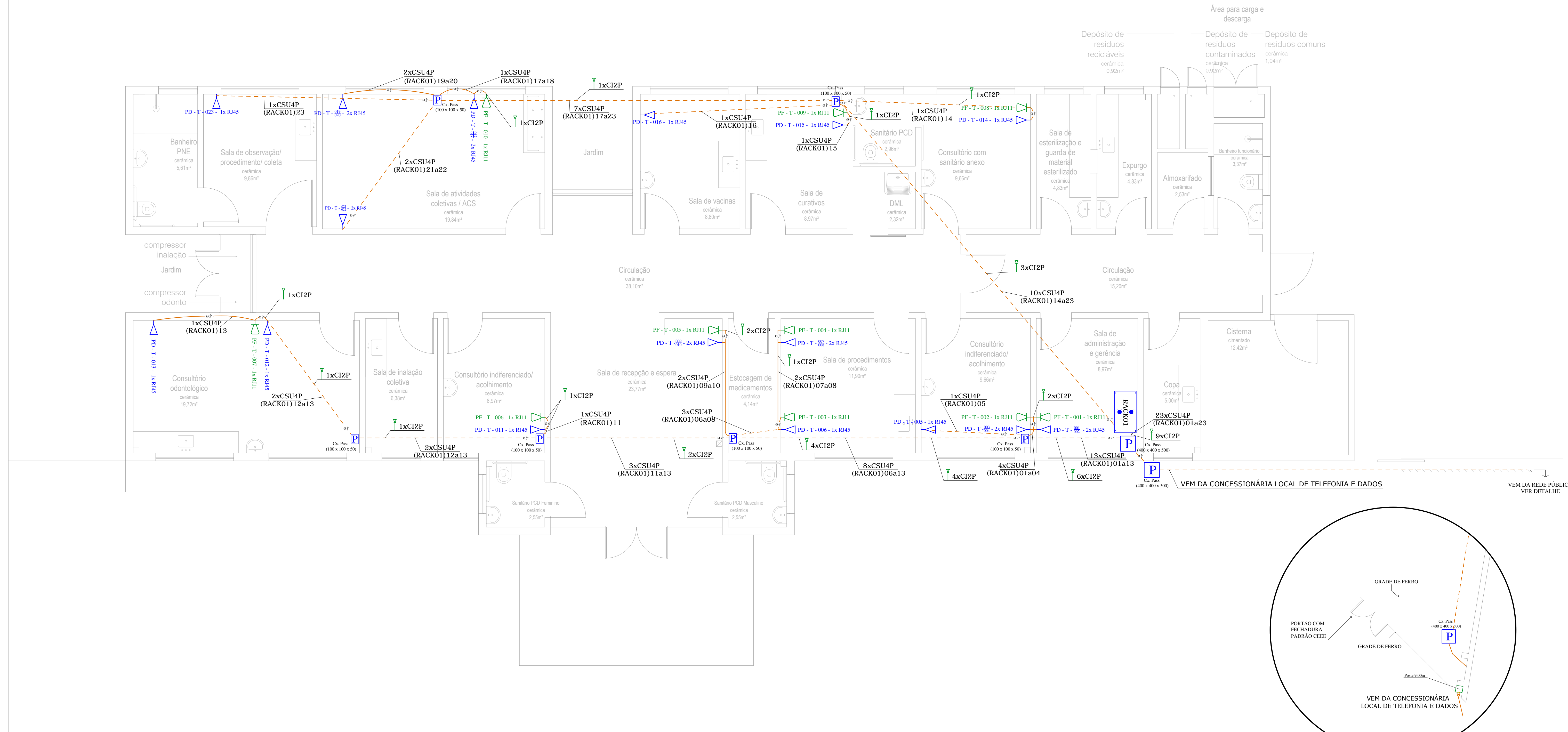


1 PLANTA BAIXA

1/50



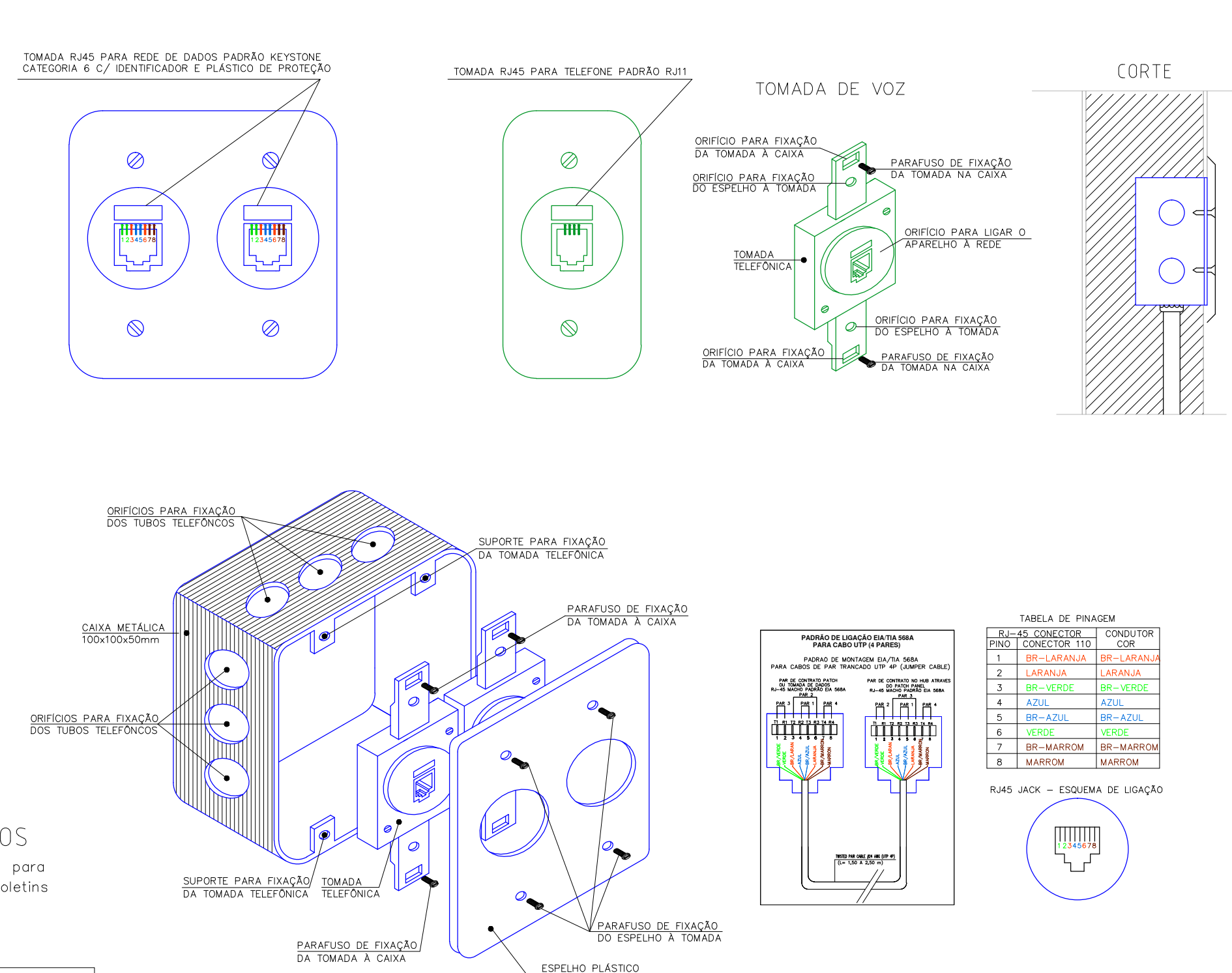
5 DETALHE ENTRADA

NOTAS:

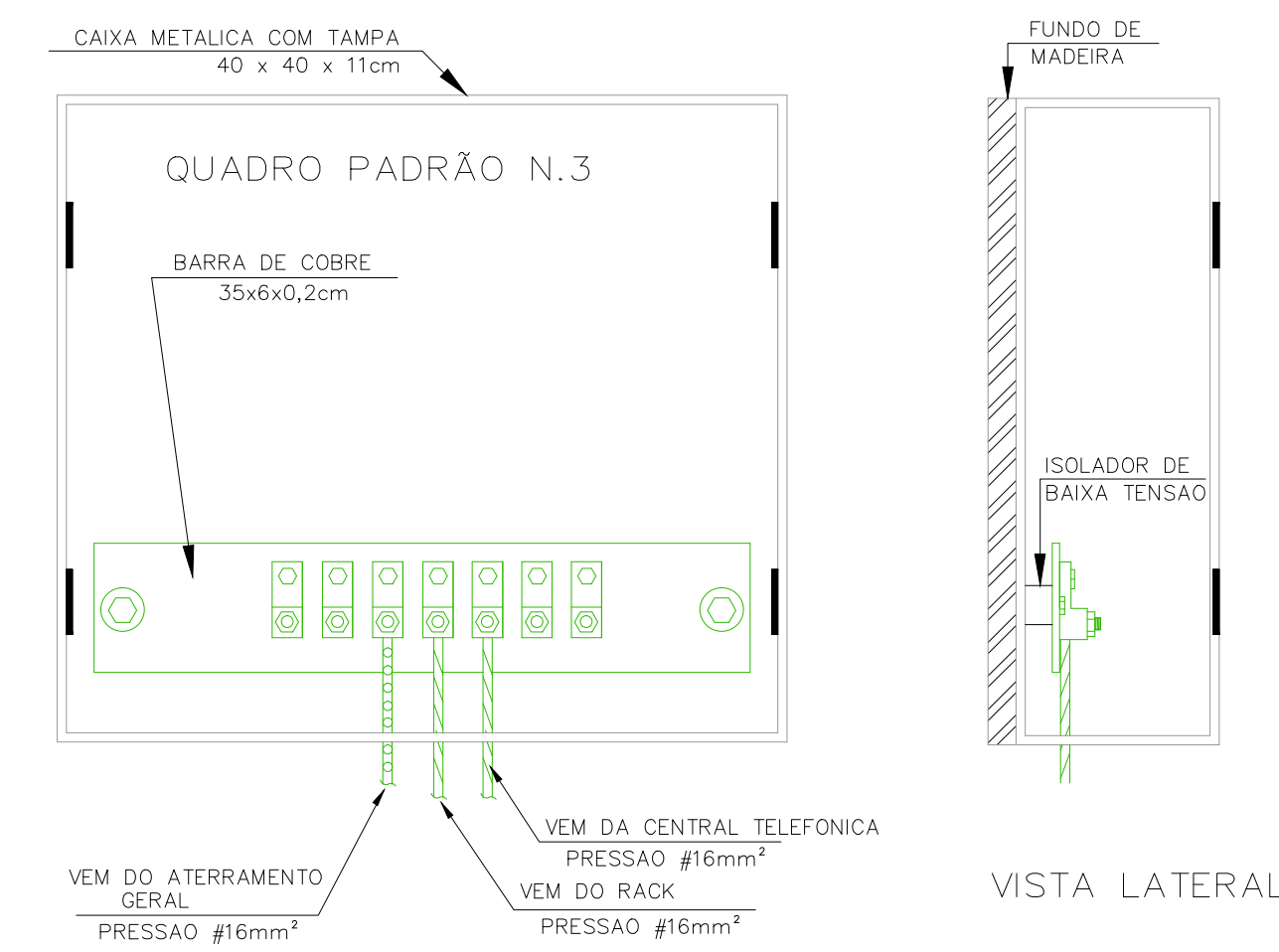
- A TUBULAÇÃO NÃO COTADA SERÁ DE $\varnothing 3/4"$.
- AS CENTRAIS DE DADOS E TELEFONIA DEVERÃO SER ATERRADAS.
- OS CABOS IDENTIFICADOS POR CSU, CORRESPONDEM A CABOS UTP CAT.6e
- OS CABOS IDENTIFICADOS POR CI, CORRESPONDEM A CABOS DE TELEFONIA CCI 0,50mm

RACK01

- | |
|--------------------------|
| 1- Regua |
| 2- Modem |
| 3- Switch 24 Portas |
| 4- Organizador 1U |
| 5- Patch Panel 24 Portas |
| 6- Organizador 1U |
| 7- Voice Panel 20 Portas |
| 8 |
| 9 |
| 10 |
| 11 |
| 12 |
| 13 |
| 14 |
| 15 |
| 16 Estabilizador 500kVA |











3 DETALHES PONTOS



4 DETALHES CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO DO TERRA

SIMBOLOGIA

- | | |
|---|--|
|  | RACK (ver detalhes antes) |
|  | TOMADA REDE DADOS NA PAREDE (ver tabela de identificação dos pontos) |
|  | TOMADA TELEFONE NA PAREDE (ver tabela de identificação dos pontos) |
|  Cs. Pass
(400 x 400 x 500) | CAIXA DE PASSAGEM NO PISO DIMENSÕES EM mm |
|  | ELETRODUTO SUBTERRÂNEO DIMENSÕES EM polegadas |
|  | ELETRODUTO EMBUTIDO NA ALVENARIA DIMENSÕES EM polegadas |
|  | CABO TELEFÔNICO, (ver tabela de identificação dos pontos). |
|  | CABO PARA LÓGICA, (ver tabela de identificação dos pontos). |

PREFEITURA MUNICIPAL DO RIO GRANDE
SECRETARIA DE MUNICÍPIO DE COORDENAÇÃO E PLANEJAMENTO

UBS BOLAXA
BAIRRO BOLAXA | RIO GRANDE | RS