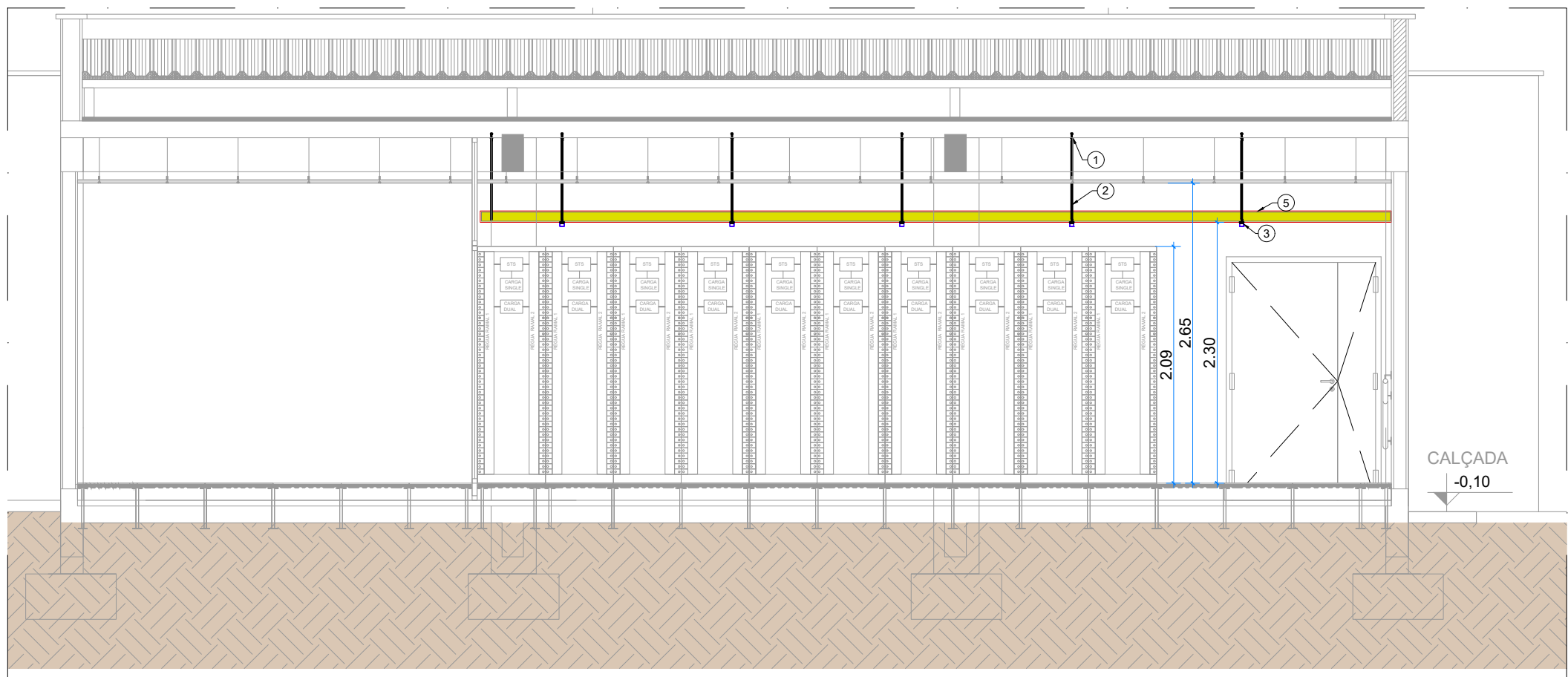
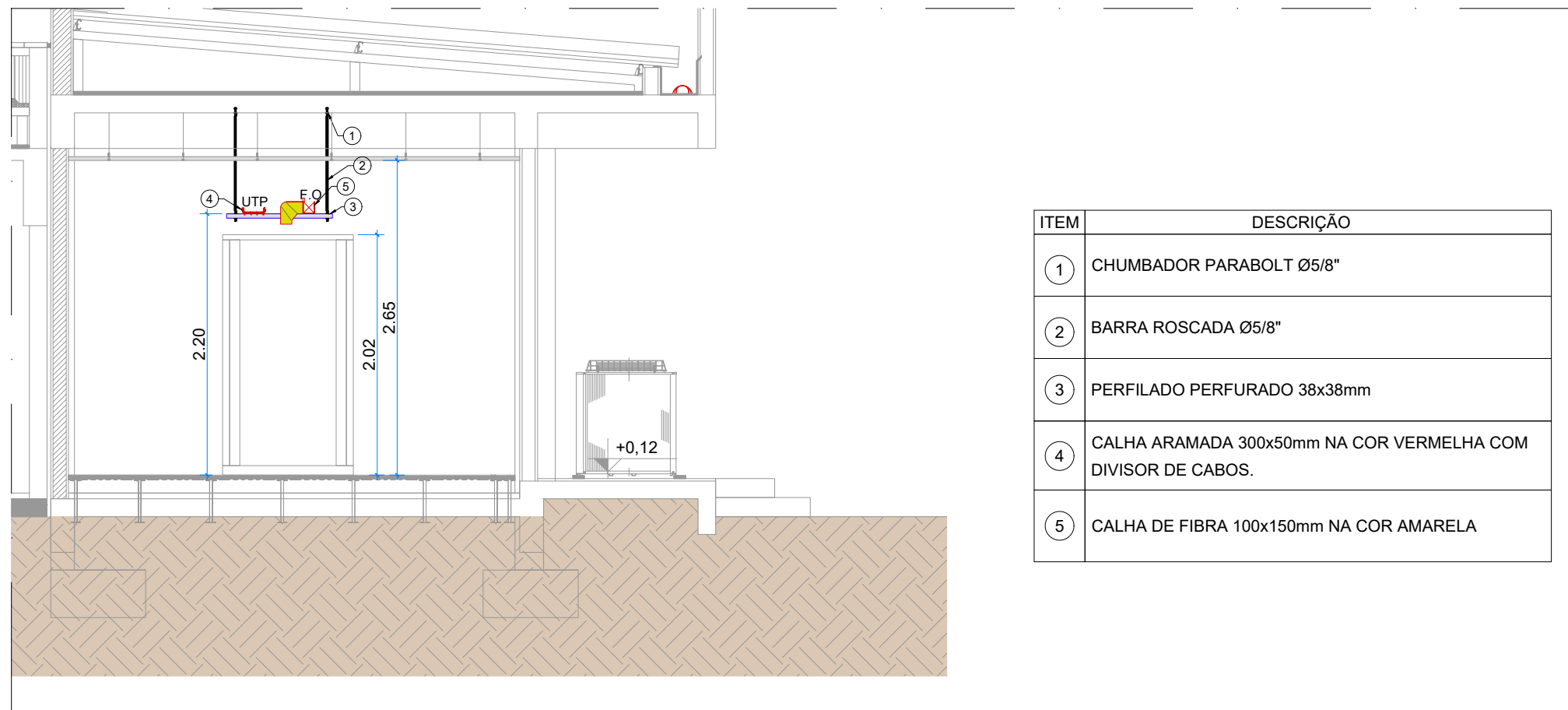


**CABEAMENTO**  
POP-GO  
ESCALA 1/50



**CORTE AA**  
POP-GO  
ESCALA 1/50



**CORTE BB**  
POP-GO  
ESCALA 1/50

**CAIHAS**

- CAIHA ARAMADA 200x50mm NA COR VERMELHA
- CAIHA DE FIBRA SEÇÃO RETA 100x150mm NA COR AMARELA

**ELETRODUTO DE PVC**

- ENTERRADO, EMBUTIDO EM PISO OU LAJE

**DIVERSOS**

- COTOVELO 90° 100x100mm NA COR AMARELA
- T 100x100mm NA COR AMARELA
- SAÍDA EXPRESSA 100mm NA COR AMARELA

**CAIXA**

- CAIXA ENTERRADA, TIPO R1, DIM.: 0.60x0.35x0.50m, EM BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL, PARA INSTALAÇÕES TELEFÔNICAS.
- CAIXA DE PASSAGEM, EM ALVENARIA, DIM.: 80x80x62cm, FUNDO EM BRITA, COM TAMPA.

**NOTAS**

- O PROJETO NÃO CONTEMPLA O FORNECIMENTO DO CABEAMENTO ESTRUTURADO.
- NOS LOCOS DE TRAVESSIA DA INFRAESTRUTURA NA PAREDE OU LAJE PREVER VEDAÇÃO DO FURO COM PROTEÇÃO PASSIVA CONTRA INCÊNDIO (SELO CORTA FOGO, MASSA MOLDADA / FITA INTUMESCENTE - REF. 3M).
- AS INSTALAÇÕES DEVERÃO SER EXECUTADAS DE ACORDO COM A NBR 14665 DA ABNT.
- DEVERÁ SER PREVISTO UMA SOBRA DE CABOS DE 3 METROS NOS PONTOS DE TELECOMUNICAÇÕES QUE ATENDEM OS RACKS PARA EFEITO DE MANUTENÇÃO E MUDANÇA DE POSIÇÃO DE HARDWARE DE CONEXÃO DENTRO DO RACK.

FERNANDO DAMACENA  
ARQUITETO(A) COMERCIAL  
E RESIDENCIAL  
CNPJ: 48.001.038/0001-05

RNP

PoP-GO  
Parque de Projetos de  
Barragem e Góes

UFV  
UNIVERSIDADE FEDERAL DE VIÇOSA

ENDEREÇO: PRAÇA UNIVERSITÁRIA - NÚMERO 1488 - QUADRA 86 - CEP: 74605-220

CIDADE / SETOR: GOIÂNIA / GO

PROPRIETÁRIO: UNIVERSIDADE FEDERAL DE GOIÁS

AUTOR DO PROJETO: ANDRÉ RODRIGUES DA GUIA CAIÇA: 28.743/0-DF

RESPONSÁVEL TÉCNICO: ANDRÉ RODRIGUES DA GUIA CAIÇA: 28.743/0-DF

LATITUDE: -16.6764082520548 LONGITUDE: -49.24077966970068

PROPRIETÁRIO CNPJ / CPF: 00.000.000/0000-00

AUTOR DO PROJETO CREA: 28.743/0-DF

RESPONSÁVEL TÉCNICO CREA: 28.743/0-DF

**PROJETO DE ELÉTRICA**

**PLANTA BAIXA DC-POP-GO**

**CABEAMENTO**

**CORTES**

01/01

DESENHO: Eng. André Rodrigues DATA: 21/03/2025 ESCALA: INDICADA REVISÃO: 01